



# **TARIFA febrero 2026**

**ADHESIVOS . ADITIVOS  
AISLAMIENTOS . DESENCOFRANTES  
EMPLASTES . MORTEROS  
LIMPIADORES . IMPERMEABILIZANTES  
IMPRIMACIONES . PINTURAS  
REVESTIMIENTOS . MASILLAS . JUNTAS  
PAVIMENTOS . LÍNEA MADERA  
REFRACTARIOS . LÍNEA NAVAL**



**PRODUCTOS  
PROFESIONALES  
PARA LA  
CONSTRUCCIÓN  
[WWW.TEAIS.ES](http://WWW.TEAIS.ES)**

# TEAIS SA Indice Alfabético

Tarifa general de precios 16/02/2026

<b>A</b>					
ACELERAIS	7	DISOLVENTE P.U.UNIVERSAL	16	IMPRIDUR	44
ACRILAIS	70	DUREPOX AUTONIVELANTE	61	IMPRIFUN	42
ACRILAIS ANTIVERDIN	71	DUREPOX TIXOTRÓPICO	61	IMPRIGALVI	41
ADHPI	4	DURIMPRES	62	IMPRILAIS	42
ADITEX	11	DUROAIS CAPA CONTINUA	67	IMPRILURRIS C	44
ADLOIS F	5	DUROAIS PARCHEO	68	IMPRIMACION XP	39
ADLOIS G	5	<b>E</b>		IMPRIMAIS	43
AGLOMERADO ASFALTICO	67	EMPLAIS	17	IMPRIMAIS MR	39
AGLOMERANTE JARDINERIA 2C	41	EMPLASCEM	18	IMPRIMAIS MU	43
AGLOMERANTE JARDINERIA EXT	41	ENDUPIS	40	INTEGRAIS EXPANDIDO	90
AGLUTAIS	10	EPO FOS	51	INTEGRAIS EXTRUIDO	90
AGLUTAIS 30-50	10	EPOAIS 3F	21	<b>J</b>	
ALUAIAS	79	EPOAIS 4G	21	JUNTAIS	54
ANDER F	68	EPOAIS CARBONO	4	JUNTIS	53
ANTIGALVI	44	EPOAIS D	77	JUPO	53
ANTIGRAFITAIS	38	EPOAIS H	4	<b>L</b>	
ANTIMOHAIAS	74	EPOAIS PIN	64	LACAIS	87
APLIJUN	12	EPOAIS VINICOLA	65	LACAIS 2C	86
APLIJUN BRICO	12	EPOINTER 90/10	46	LACURIS A	60
APOIS F	6	EPOX INOCUO	78	LAIS S	14
APOIS N	1	EPOZINC	38	LAMINA DRENANTE	34
ARCUAIS	60	ESCAVOLA	18	LAMINA IMPERMEABLE AUTOADH	36
ARCUAIS POLIMERICO BASICO	60	ESLURRIS ACRILICO BASICO	63	LASTOIS 10	58
ARMASIN	93	ESLURRIS ACRÍLICO ESTÁNDAR	63	LASTOIS CAPA INTERMEDIA	31
AUTAIS	79	ESLURRIS PRIMER A	64	LASTOIS CUBIERTAS	34
AUTAIS IMPRI	38	ESLURRIS PRIMER S	64	LASTOIS FH-CV	32
AUTOEMPLAIS	54	ESMAIS	80	LASTOIS FIBRO	30
<b>B</b>		ESMAR	51	LASTOIS FLEX	33
BARNAIS CARPINTERIA	86	ESPUMAIS	54	LASTOIS HIDROEXPAN	59
BARNAIS SUPER	88	ESTUCAL	95	LASTOIS IMPER-PU	35
BREPOIS	80	EXPAIS JUN	59	LASTOIS IN	34
<b>C</b>		<b>F</b>		LASTOIS IP	36
CAL HIDRAULICA NHL 5	19	FIAIS	7	LASTOIS MS	56
CAPILAIS N	21	FIBRA DE POLIPROPILENO	91	LASTOIS MS MULTIUSOS	30
CECOIS	2	FIBRAIS	92	LASTOIS PISCINAS	35
CECOIS PORCELANATO	3	FIBROTAIS	91	LASTOIS POL	55
CECOIS YESO	3	FIJALIN	40	LASTOIS POL LIQUIDO	55
CECOISFLEX	3	FIJOPOL	45	LASTOIS PVC	37
CECOISFLEX FRAGUADO RAPIDO	3	FLUIS	9	LASTOIS ROCA	58
CEMENTO OBRA	17	FONDO EXTRACALORICO SUPER	45	LASTOIS RS	45
CEMRAIS	23	FORJAIS ESPECIAL	69	LASTOIS SEFIS	59
CEPIS	29	<b>G</b>		LASTOIS SN	55
CLAIS	8	GALVAIS	69	LASTOIS SPT	55
COAIS C	49	GALVAIS 2C	81	LASTOIS TECHUMBRES	30
COAIS SUPER	49	GALVATAIS	82	LASTOIS TRANSLUCIDO	33
COAIS SUPER GEL	49	GEL HIDROALCOHOLICO	26	LASTOSALIS	27
COLTE	5	GRAFITAIS	48	LIMPIADOR S.P.POLIURETANO	49
CORDONAIAS	59	GRAIS	99	LIMSI	50
CORROFIN	38	GRAPAIS	92	LIOXIS	48
CUBRETAIS	36	<b>H</b>		LIPA	48
<b>D</b>		HELAIS	7	LIPIS	47
DEAIS ECOLOGICO	14	HIDAIS	9	LISOPLAST	18
DEAIS HIERRO	14	HIDRO 1	9	LUMINOIS FLUORESCENTES L-20	69
DEAIS LAVA	14	HIGIENIZANTE MULTI SUPERFICI	26	LUMINOIS FOSFORESCENTE L-15	70
DEAIS MH	13	HORMIFLUIS	18	LUMINOIS REFLECTANTE TRANSL	70
DEPIS ANTIMOHO LISA	74	HORMIGROUT	18	<b>M</b>	
DERIS	14	HORMIPAVI FAST	23	MADEPOIS LIQUIDO	89
DESRICRUSTOIS	48	HORMITIX	19	MADEPOIS PASTA	89
DESPOL	13	HUMOTAIIS S	75	MARTELAIAS	69
DINITRAIS	15	<b>I</b>		MASCARA ABSORBENTE	50
DISMARTEL	15	IAIS	10	MASILLA M 300 C	56
DISOLAIS	15	IMES	45	METAIS G-P-B	39
DISOLUAIS	15	IMPERGRAIS	42	MICROEXPAN	11
DISOLVENTE EPOXI	15			MORFLUIS	21
				MORIM	22

# TEAIS SA Indice Alfabético

Tarifa general de precios 16/02/2026

MORIS	20	REPOIS R	97	TRAFICOIS	66
MORIS CAPA FINA	20	REPOL	2	U	
MORIS INHIBIDOR	20	RESIMPRES D	67	UNIPIS	5
MORPI BASE CAL	23	RETARDOIS	7	UNIRRES-N	1
MORSIS	19	REVE ROCA	97	UNIRRES-NC UNIVERSAL	1
MORSIS RECRECIDOS	22	REVETAIIS	71	UNITAIS	1
MORVI	2	REVETAIIS PICADA	73	V	
<b>O</b>		REVIDECOR	97	VELOAIS ESPECIAL	92
OXIASFALTO 90/40	59	REVOGACAL	20		
<b>P</b>		REVOGACAL RUSTICO	20		
PANIS 5-20	25	ROCAMOL GRANITICO	24		
PANIS F	25	ROCAMOL LISO	24		
PATIS	68	ROCAMOL RUSTICO	24		
PAVILAC	66	<b>S</b>			
PAVIS AN	62	SELLADOR ADOBE	40		
PAVIS C.R.	64	SEPA	67		
PAVITAIS PI	61	SOLUCION HIDROALCOHOLICA	26		
PAVITAIS PI TRANSLUCIDO	66	<b>T</b>			
PEGANEL	1	TAIS	65		
PEGUESCA	3	TEAIS ADITERM	9		
PEMAIS	88	TEAIS APD	8		
PERLAIS H	90	TEAIS AQUA LASUR	89		
PERLAIS M	91	TEAIS BC	64		
PERLITA EXPANDIDA	91	TEAIS CAPA BASE SG	63		
PINCALS	82	TEAIS CAPA COLOR SG	63		
PINDAIS LISA	75	TEAIS CAPI C	27		
PINDUS	75	TEAIS COAT	78		
PINLURRIS	65	TEAIS CONSLAM	40		
PINSIL D	71	TEAIS DEMOL	21		
PINTIS LISA	75	TEAIS DETER	50		
PINTIS PICADA	77	TEAIS DETER C3	47		
PINTURA ANTICALORICA	84	TEAIS ENDUR	41		
PINTURA ANTIDESLIZANTE	51	TEAIS FERROPROTEC IMPREGNA	39		
PINTURA EXTRACALORICA	85	TEAIS FERROPROTEC INYECCION	39		
PINTURA EXTRACALORICA SUPE	85	TEAIS GRAP DENTADA	93		
PISTAIS	78	TEAIS GRAP DENTADA Z	93		
PLAIS	11	TEAIS HIDROF	28		
PLASTO-2	2	TEAIS HIDRO-MOR	28		
PLASTOCAL	18	TEAIS HIDRO-MOR ANTIVERDIN	29		
PLASTOIS	2	TEAIS HORMIPROTEC	84		
POLIESTER NA	30	TEAIS IMPERCEM	29		
POLIURETANO 80/20	82	TEAIS IMPRIPLAC	45		
POLIURETANO 80-20 ESTÁNDAR	83	TEAIS JUN	53		
PROPI	34	TEAIS LAMINA RADON	36		
PROTEFILM ROSA	84	TEAIS LASUR	86		
PROTEN	47	TEAIS- MICROCEMENTO	60		
PROTICER	66	TEAIS MORTERO GEOTERMICO	22		
PUNZONAIIS	92	TEAIS MULTIFUN	47		
<b>R</b>		TEAIS PAVIFORTE	67		
RAIS FN-PLUG	17	TEAIS PDA	44		
REFRACMOR	19	TEAIS POL SG	63		
REHABILITADOR DE ACERAS	22	TEAIS POLIUREA	31		
REJUNTAIS	57	TEAIS PROTECOR N	40		
RELAIIS	97	TEAIS PROTEXMAX	45		
RELLENAIS	22	TEAIS SALPICEM	13		
REPAIS	27	TEAIS SULFOR	10		
REPAIS ANTIVERDIN	27	TEAIS TERMOPIN	69		
REPAIS HIDRO	28	TEAIS TIXO	11		
REPAIS HIDRO ANTIVERDIN	28	TEJIAIS	93		
REPAIS HIDROCONSOLIDANTE	28	TEJIAIS CARBONO	94		
REPAIS TEJAS	28	TELA ALUMINIO	37		
REPI	24	TELA ASFALTICA	37		
REPOIS M	95	TELA ELASTOMERICA	37		
REPOIS P	96	TERMOPLAK	91		
REPOIS P GRAVAS	96	TINTAIS	85		
		TRADUR	62		

**ADHESIVOS****Mejoradores de adherencia**

UNIRRES-N	1
UNIRRES-NC UNIVERSAL	1
UNITAIS	1

**Para aislamientos**

APOIS N	1
PEGANEL	1
PLASTO-2	2
PLASTOIS	2
REPOL	2

**Para bloque vidrio**

MORVI	2
-------	---

**Para colocación de cerámica**

CECOIS	2
CECOIS PORCELANATO	3
CECOIS YESO	3
CECOISFLEX	3
CECOISFLEX FRAGUADO RAPI	3

**Para escayola**

PEGUESCA	3
----------	---

**Para fibra de carbono**

EPOAIS CARBONO	4
----------------	---

**Para metales**

EPOAIS H	4
----------	---

**Para piedra**

ADHPI	4
ADLOIS F	5
ADLOIS G	5
UNIPIS	5

**Para tejas**

COLTE	5
-------	---

**Sopores no porosos**

APOIS F	6
---------	---

**ADITIVOS****Acelerantes**

ACELERAIS	7
-----------	---

**Aditivos Retardantes**

RETARDOIS	7
-----------	---

**Anticongelantes**

FIAIS	7
HELAIS	7
TEAIS APD	8

**Colorantes**

CLAIS	8
-------	---

**Fluidificantes**

FLUIS	9
TEAIS ADITERM	9

**Hidrofugantes**

HIDAIS	9
HIDRO 1	9
IAIS	10

**Mejoradores específicos**

AGLUTAIS	10
AGLUTAIS 30-50	10
TEAIS SULFOR	10

**Plastificantes**

MICROEXPAN	11
PLAIS	11

**texturizadores**

ADITEX	11
TEAIS TXIO	11

**ALIJUN Y HERRAMIENTAS ESPECIALES****HERRAMIENTAS ESPECIALES**

ALIJUN	12
ALIJUN BRICO	12

**DESENCOFRANTES**

Desencofrantes multiuso	
TEAIS SALPICEM	13

**Desencofrantes para goma - plástic**

DESPOL	13
--------	----

**Desencofrantes para madera**

DEAIS MH	13
----------	----

**Desencofrantes para metal**

DEAIS ECOLOGICO	14
DEAIS HIERRO	14

**Desencofrantes retardantes**

DEAIS LAVA	14
DERIS	14
LAIS S	14

**DISOLVENTES**

DISOLVER	
DINITRAIS	15
DISMARTEL	15
DISOLAIIS	15
DISLUAIIS	15
DISOLVENTE EPOXI	15
DISOLVENTE P.U.UNIVERSAL	16

**EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES****Cemento ultra rápido**

RAIS FN-PLUG	17
--------------	----

**conglomerante**

CEMENTO OBRA	17
--------------	----

**Emplastes**

EMPLAIS	17
EMPLASCEM	18
ESCAVOLA	18
LISOPLAST	18
PLASTOCAL	18

**Microhormigones sin retracción**

HORMIFLUIS	18
HORMIGROUT	18
HORMITIX	19

**Mortero refractario**

REFRACMOR	19
-----------	----

**Morteros colocación**

MORSIS	19
--------	----

**Morteros de cal**

CAL HIDRAULICA NHL 5	19
REVOGACAL	20
REVOGACAL RUSTICO	20

**Morteros de reparación**

MORIS	20
MORIS CAPA FINA	20
MORIS INHIBIDOR	20

**Morteros demolición**

TEAIS DEMOL	21
-------------	----

**Morteros epoxi**

EPOAIS 3F	21
-----------	----

**EPOAIS 4G**

21

**Morteros especiales**

CAPILAIS N	21
MORFLUIS	21
MORSIS RECRECIDOS	22
REHABILITADOR DE ACERAS	22
TEAIS MORTERO GEOTERMIC	22

**Morteros hidrofugados**

MORIM	22
-------	----

**Morteros poliéster**

RELLENAIS	22
-----------	----

**Morteros rápidos**

CEMRAIS	23
HORMIPAVI FAST	23

**Morteros rejuntado**

MORPI BASE CAL	23
----------------	----

**Morteros restauración**

REPI	24
ROCAMOL GRANITICO	24
ROCAMOL LISO	24
ROCAMOL RUSTICO	24

**Pastas niveladoras**

PANIS 5-20	25
PANIS F	25

**HIGIENIZANTES****GELES Y SOLUCIONES HIDROALCOHOLICAS**

GEL HIDROALCOHOLICO	26
HIGIENIZANTE MULTI SUPERF	26
SOLUCION HIDROALCOHOLIC	26

**IMPERMEABILIZANTES****Capilaridad**

LASTOSALIS	27
TEAIS CAPI C	27

**Hidrofugantes**

REPAIS	27
REPAIS ANTIVERDIN	27
REPAIS HIDRO	28
REPAIS HIDRO ANTIVERD	

**Impermeabilizantes para piedra**

PROPI 34

**Impermeabilizantes para terrazas**

LASTOIS CUBIERTAS 34

LASTOIS IMPER-PU 35

**Impermeabilizantes piscinas**

LASTOIS PISCINAS 35

**Impermeabilizantes transitables**

LASTOIS IP 36

**Láminas asfálticas**

CUBRETAIS 36

LAMINA IMPERMEABLE AUTOA 36

TEAIS LAMINA RADON 36

TELA ALUMINIO 37

TELA ASFALTICA 37

TELA ELASTOMERICA 37

**Láminas PVC**

LASTOIS PVC 37

**IMPRIMACIONES****Imprimación Antigrafitis**

ANTIGRAFITAIS 38

**Imprimaciones anticorrosivas**

AUTAIS IMPRI 38

CORROFIN 38

EPOZINC 38

IMPRIMACION XP 39

IMPRIMAIS MR 39

METAIS G-P-B 39

TEAIS FERROPROTEC IMPREG 39

TEAIS FERROPROTEC INYECCI 39

TEAIS PROTECOR N 40

**Imprimaciones Consolidantes**

ENDUPIS 40

FIJALIN 40

SELLADOR ADOBE 40

TEAIS CONSLAM 40

TEAIS ENDUR 41

**Imprimaciones metales no ferrosos**

IMPRIGALVI 41

**Imprimaciones para jardinería**

AGLOMERANTE JARDINERIA 2 41

AGLOMERANTE JARDINERIA E 41

**Imprimaciones para paredes**

IMPERGRAIS 42

IMPRIFUN 42

IMPRILAIIS 42

IMPRIMAIS 43

IMPRIMAIS MU 43

**Imprimaciones para plásticos**

TEAIS PDA 44

**Imprimaciones para suelos**

IMPRIDUR 44

IMPRILURRIS C 44

**Imprimaciones resistencia térmica**

ANTIGALVI 44

FONDO EXTRACALORICO SUP 45

**Imprimaciones selladoras**

FIJOPI 45

IMES 45

LASTOIS RS 45

TEAIS IMPRIPLAC 45

TEAIS PROTEXMAX 45

**Pinturas de protección**

EPOINTER 90/10 46

**LIMPIADORES****Abrillantadores y protectores**

PROTEN 47

**Limpiadores con protección**

LIPIS 47

TEAIS MULTIFUN 47

**Limpiadores detergentes**

TEAIS DETER C3 47

**Limpiadores Grafitis**

GRAFITAIS 48

**Limpiadores grasas y aceites**

DESINCRUSTOIS 48

**Limpiadores oxido**

LIOXIS 48

LIPA 48

**Limpiadores poliuretanos**

LIMPIADOR S.P.POLIURETANO 49

**Limpiadores restos cemento**

COAIS C 49

COAIS SUPER 49

COAIS SUPER GEL 49

TEAIS DETER 50

**Limpiadores sales**

MASCARA ABSORBENTE 50

**Limpiadores siliconas**

LIMSI 50

**LINEA NAVAL****Imprimaciones anticorrosivas**

EPO FOS 51

**Pintura cubiertas**

PINTURA ANTIDESLIZANTE 51

**Pinturas marinas**

ESMAR 51

**MASILLAS Y JUNTAS****Auxiliares juntas**

JUNTIS 53

JUPO 53

TEAIS JUN 53

**Espumas poliuretano**

ESPUMAIS 54

**Masilla para Juntas preformadas**

JUNTAIS 54

**Masillas emplastecido**

AUTOEMPLAIS 54

**Masillas para anclajes**

FIJOPOL 55

**Masillas pegado y sellado**

LASTOIS POL 55

LASTOIS POL LIQUIDO 55

LASTOIS SN 55

LASTOIS SPT 55

**Masillas resistencia al calor**

MASILLA M 300 C 56

**Masillas sellado en húmedo**

LASTOIS MS 56

**Morteros para juntas**

REJUNTAIS 57

**Selladores acrílicos**

LASTOIS 10 58

LASTOIS ROCA 58

LASTOIS SEFIS 59

**Selladores asfálticos**

CORDONAIIS 59

OXIASFALTO 90/40 59

**Selladores hidroexpansivos**

EXPAIS JUN 59

LASTOIS HIDROEXPAN 59

**PAVIMENTOS****Aridos para pavimentos**

ARCUAIS 60

ARCUAIS POLIMERICO BASIC 60

**Lacas de curado**

LACURIS A 60

**Pavimentos alta decoración**

TEAIS- MICROCEMENTO 60

**Pavimentos continuos de resinas**

DUREPOX AUTONIVELANTE 61

DUREPOX TIXOTRÓPICO 61

PAVITAIS PI 61

**Pavimentos de cemento**

DURIMPRES 62

PAVIS AN 62

TRADUR 62

**Pavimentos de goma**

TEAIS CAPA BASE SG 63

TEAIS CAPA COLOR SG 63

TEAIS POL SG 63

**Pavimentos decorativos exteriores**

ESLURRIS ACRÍLICO BASICO 63

ESLURRIS ACRÍLICO ESTÁND 63

ESLURRIS PRIMER A 64

ESLURRIS PRIMER S 64

PAVIS C.R. 64

TEAIS BC 64

**Pinturas para suelos**

EPOAIS PIN 64

EPOAIS VINICOLA 65

PINLURRIS 65

TAIS 65

**Pinturas señalización pavimentos**

TRAFICOIS 66

**Protectores pavimentos**

PAVILAC 66

PAVITAIS PI TRANSLUCIDO 66

PROTICER 66

RESIMPRES D 67

SEPA 67

TEAIS PAVIFORTE 67

**Reparación pavimentos**

AGLOMERADO ASFALTICO 67

DUROAIS CAPA CONTINUA 67

DUROAIS PARCHEO 68

**Tratamientos Antideslizantes**

ANDER F 68

PATIS 68

**PINTURAS****Pinturas efectos decorativos**

FORJAIS ESPECIAL 69

GALVAIS 69

MARTELAIIS 69

TEAIS TERMOPIN 69

**Pinturas efectos luminosos**

LUMINOIS FLUORESCENTES L- 69

LUMINOIS FOSFORESCENTE L 70

Tarifa general de precios 16/02/2026

LUMINOIS REFLECTANTE TRA	70	PERLAIS M	91
<b>Pinturas para fachadas</b>		PERLITA EXPANDIDA	91
ACRILAIIS	70	TERMOPLAK	91
ACRILAIIS ANTIVERDIN	71	<b>Fibras</b>	
PINSIL D	71	FIBRA DE POLIPROPILENO	91
REVETAIIS	71	FIBROTAIS	91
REVETAIIS PICADA	73	<b>Fieltrós</b>	
<b>Pinturas para interiores</b>		FIBRAIS	92
ANTIMOHAIS	74	VELOAIIS ESPECIAL	92
DEPIS ANTIMOHO LISA	74	<b>Geotextiles</b>	
HUMOTAIS S	75	PUNZONAIIS	92
PINDAIS LISA	75	<b>Grapas</b>	
PINDUS	75	GRAPAIIS	92
PINTIS LISA	75	TEAIS GRAP DENTADA	93
PINTIS PICADA	77	TEAIS GRAP DENTADA Z	93
<b>Pinturas para la industria de la alimentación</b>		<b>Perfiles para refuerzo</b>	
EPOAIS D	77	ARMASIN	93
EPOX INOCUO	78	<b>Tejidos para refuerzo</b>	
<b>Pinturas piscinas</b>		TEJIAIS	93
PISTAIS	78	TEJIAIS CARBONO	94
<b>Pinturas protección</b>		<b>REVESTIMIENTOS</b>	
ALUAIS	79	<b>Estucos</b>	
AUTAIS	79	ESTUCAL	95
BREPOIS	80	<b>Morteros monocapa</b>	
ESMAIS	80	REPOIS M	95
GALVAIS 2C	81	REPOIS P	96
GALVATAIS	82	REPOIS P GRAVAS	96
PINCALS	82	REPOIS R	97
POLIURETANO 80/20	82	REVE ROCA	97
POLIURETANO 80-20 ESTÁND	83	REVIDECOR	97
PROTEFILM ROSA	84	<b>Pastas texturadas</b>	
TEAIS HORMIPROTEC	84	RELAIS	97
<b>Pinturas resistencia calor</b>		<b>Revestimientos con áridos coloreados</b>	
PINTURA ANTICALORICA	84	GRAIS	99
PINTURA EXTRACALORICA	85		
PINTURA EXTRACALORICA SU	85		
<b>Tintes para pinturas</b>			
TINTAIS	85		
<b>PRODUCTOS PARA LA MADERA</b>			
<b>Acabados de poliuretano</b>			
LACAIS 2C	86		
<b>Barnices alquídicos</b>			
BARNAIS CARPINTERIA	86		
TEAIS LASUR	86		
<b>Barnices nitrocelulósicos</b>			
LACAIS	87		
<b>Barnices para parquet</b>			
BARNAIS SUPER	88		
<b>Colas y pegamentos para madera</b>			
PEMAIS	88		
<b>Protección de madera en exteriores</b>			
TEAIS AQUA LASUR	89		
<b>Restauración madera</b>			
MADEPOIS LIQUIDO	89		
MADEPOIS PASTA	89		
<b>REFUERZOS</b>			
<b>Aislamientos térmicos</b>			
INTEGRAIS EXPANDIDO	90		
INTEGRAIS EXTRUIDO	90		
PERLAIS H	90		



Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADHESIVOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

### Mejoradores de adherencia

Productos que mejoran la adherencia sobre superficies que lo requieren, superficies muy lisas, hormigones con encofrados de chapa, cerámicas, etc.

Los mejoradores de adherencia pueden utilizarse tanto en interiores como en exteriores y también en paredes o suelos.

Hay diversos tipos de productos adecuados para este uso, como resinas líquidas, productos en polvo y lechadas.

Hay resinas de puente de unión en diversas presentaciones, en forma líquida para utilizar a modo de pintura sobre la superficie, también se pueden presentar en forma de polvo en general para aplicar en soportes húmedos como los hormigones o los morteros.



### UNIRRES-N

Rendimiento 3 m2 por l.

Puente de Unión para superficies de difícil adherencia.

UNIRRES N

103780074	1 LT	*	18,7 €/LT	20 Env	240	Botella Plástico
103780075	5 LT	*	12,1 €/LT	4 Env	48	Garrafa
103780076	25 LT	*	10,8 €/LT	1 Env	24	Garrafa



### UNIRRES-NC UNIVERSAL

Rendimiento 3 m2 por l.

Unirres-NC UNIVERSAL es un puente de unión para aplicar sobre superficies metálicas, morteros, pinturas, etc.. Por su formulación especial no produce corrosión en metales ferrosos. .

UNIRRES NC UNIVERSAL

104680074	1 LT	*	20,9 €/LT	20 Env	240	Botella Plástico
104680075	5 LT	*	15,21 €/LT	4 Env	48	Garrafa Plástico
104680076	25 LT	*	13,7 €/LT		24	Garrafa



### UNITAIS

Rendimiento 1,5 a 2,5 kg/m2 según aplicación

Producto en polvo que se utiliza para mejorar la adherencia de recrecidos sobre soleras de hormigón, mejorar la adherencia de morteros sobre superficies de hormigón como pilares y vigas, hacer capas antideslizantes para rampas, mejorar la adherencia de fondos de piscinas con paredes de hormigón, etc. Color gris.

UNITAIS

102400096	25 KG	*	1,87 €/KG	60	Saco Papel
-----------	-------	---	-----------	----	------------

### Uso recomendado

### Para aislamientos

Adhesivos especiales para la colocación de aislamientos de diverso tipo.

Los distintos sistemas de aislamiento requieren adhesivos especiales dado que tienen productos adaptados a las características de los diferentes soportes.

La colocación de aislamientos en general requiere adhesivos que tengan muy buen poder de pegado, dado que muchos tienen baja absorción, caras lisas, poca textura, y sensibilidad a productos químicos como los disolventes principalmente.



### APOIS N

Rendimiento 3,5 kg por m2 en capa de 2mm.

Polvo que amasado con agua forma un adhesivo, especialmente indicado para pegar planchas de poliestireno expandido a muros de hormigón, tabique de ladrillo, revocos, enfoscados de mortero, y en general en el tratamiento de superficies que requieran aislamiento. También se utiliza en la capa de regularización en los sistemas SATE, específicamente en el sistema Teais Term. Adecuado también para la colocación de paneles Teais Tid. Contiene fibras minerales. La superficie de colocación debe estar limpia, libre de polvo, grasas, aceites y además ser rugosa. Color blanco y gris. Precio en fábrica.

APOIS N BLANCO

101090096	25 KG	*	0,75 €/KG	60	Saco plástico
-----------	-------	---	-----------	----	---------------

APOIS N GRIS

101090396	25 KG	*	0,65 €/KG	60	Saco plástico
-----------	-------	---	-----------	----	---------------



### PEGANEL

Rendimiento 6 a 8 kg/m2

Mortero adhesivo para la colocación de aislamientos de fibra de vidrio y lana de roca. Tiene propiedades impermeables, transpirable y junto con el aislamiento conforma un sistema incombustible. Se aplica sobre soportes de ladrillo o bloques de hormigón actuando como enlucido y adhesivo. Color gris.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADHESIVOS

	Código	Envase	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
PEGANEL	105690096	25 KG	.		1,02 €/KG	60		Saco Papel



### PLASTO-2

**Rendimiento** 3 kg/m<sup>2</sup> en capa de 2 mm

Emplaste o mortero de extraordinaria plasticidad, adecuado para regularizar sobre superficies de poliestireno expandido y extruido, así como adhesivo de estos materiales. Se utiliza también para regularizar soportes de difícil adherencia cerámica y vitraicos, tanto en interiores como en exteriores.

PLASTO-2	102900048	25 KG	*	3,07 €/KG	27	Bote plástico
----------	-----------	-------	---	-----------	----	---------------



### PLASTOIS

**Rendimiento** 3 kg por m<sup>2</sup> en capa de 2mm.

Mortero de extraordinaria plasticidad, útil como adhesivo en sistemas de aislamientos térmicos, acústicos y como capa reguladora previa a la colocación de revestimientos. En el momento de aplicarlo se le añade 1 kg. de cemento amasado con agua por cada 5 kg de plastois. Aplicar en capa de 2 mm de espesor como mínimo, con llana dentada.

PLASTOIS	102200048	25 KG	*	2,39 €/KG	27	Bote plástico
----------	-----------	-------	---	-----------	----	---------------



### REPOL

**Rendimiento** Repol 7,5 kg/m<sup>2</sup>/1 cm de espesor

Revoco especial para aplicar sobre planchas de poliestireno expandido, tanto en paramentos verticales como techos.

REPOL BASE GRIS CH	102500096	25 DM	*	1,13 €/D	60	Saco Papel
--------------------	-----------	-------	---	----------	----	------------

### Uso recomendado Para bloque vidrio

Productos especiales para la colocación de bloques de vidrio, basados en morteros con alto contenido de polímeros.

Se presenta en color blanco y colores especiales bajo pedido.

La colocación de pavés requiere materiales adhesivos con propiedades especiales dado que la superficie de contacto de las piezas que se van a colocar no tienen porosidad y suelen ser de diversos materiales plásticos.



### MORVI

**Rendimiento** 15 kg por m<sup>2</sup> con pavés de 20x20x8 y junta de 1 cm.

Producto en polvo que amasado con agua (7 l por cada 25 kg), forma un mortero especial para colocar pavés de vidrio. De color blanco. Precio en fábrica.

MORVI	103380095	5 KG	*	1,36 €/KG	5 Env	180	Saco plástico
	103380097	25 KG	*	1,04 €/KG		60	Saco Papel

### Uso recomendado Para colocación de cerámica

Adhesivos y cemento cola para la colocación de revestimientos de cerámica, de porcelanato, revestimientos de piedra, mármol, granito, etc.

Productos especialmente adaptados para las diferentes absorciones y dilataciones de los revestimientos.

Para colocaciones en suelos o paredes y también en interiores y exteriores.

Los pegamentos para baldosas cerámicas son muy variados debido a la diversidad de piezas que existen en el mercado.

Se debe tener en cuenta que la absorción o porosidad de las cerámicas a colocar, determina la elección de los cementsos cola.



### CECOIS

**Rendimiento** 3,0 kg por m<sup>2</sup> en capa de 2mm.

Cemento cola que amasado con agua al momento de su uso sirve para colocar azulejos, cerámicas, plaqetas, etc., de uso indistinto en interiores y exteriores. Precios según volumen del pedido y plazo. Precio en fábrica. Tipo C1 T según UNE-EN 12004

CECOIS BLANCO	101180095	5 KG	.	0,67 €/KG	5 Env	180	Saco plástico
	101180096	25 KG	.	0,34 €/KG		60	Saco Papel
CECOIS BLANCO (18 und./caja)	101180094	1 KG	.	1,85 €/KG	18 Env		Estuche cartón
CECOIS BLANCO -bote 18 und	101180051	1 KG	.	2,03 €/KG	18 Env	27	Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADHESIVOS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
CECOIS GRIS	101190095	5 KG	.	0,61	€/KG	5 Env	180	Saco plástico
	101190096	25 KG	.	0,29	€/KG		60	Saco Papel
CECOIS GRIS - caja 18 und	101190094	1 KG	.	1,62	€/KG	18 Env		Estuche cartón
CECOIS GRIS -bote 20 und	101190050	1 KG	.	1,8	€/KG	20 Env	27	Bote plástico



### CECOIS PORCELANATO

**Rendimiento** 3 kg/m2 en capa de 2 mm

Cemento cola especial para colocar plaquetas, azulejos porcelánicos y cerámica de baja absorción. Precios según volumen de pedido. Precio en fábrica.

CECOIS PORCELANATO BLANCO	103680096	25 KG	.	0,55	€/KG	60	Saco Papel
CECOIS PORCELANATO GRIS	103690096	25 KG	.	0,46	€/KG	60	Saco Papel



### CECOIS YESO

**Rendimiento** 3 kg por m2 en capa de 2mm.

Cemento cola en polvo de color blanco que, amasado con agua en el momento de su utilización, es un excelente adhesivo para colocar plaquetas, azulejos, molduras, etc., sobre soportes de yeso, escayola y similares. Uso exclusivo interiores. Precios según volumen del pedido. Precio en fábrica.

CECOIS YESO BLANCO	101480096	25 KG	.	0,59	€/KG	60	Saco Papel	
CECOIS YESO -bote 18 und	101480094	1 KG	.	1,86	€/KG	18 Env	27	Bote plástico



### CECOISFLEX

**Rendimiento** 3 kg por m2 en capa de 2mm.

Cecoisflex es un cemento cola de ligantes mixtos, de elevada adherencia, máxima seguridad, capacidad de deformación, adecuado para el revestimiento de fachadas, pavimentos de gran superficie, con piezas de cerámica, mármol, piedra, granito, de pequeño y gran formato, absorbentes y no absorbentes, paneles de cartón yeso incluso hidrofugados. Para uso en interiores y exteriores. Suelos con calefacción radiante. C2 T E S1 (según UNE-EN 12004). Precio en fábrica.

CECOISFLEX BLANCO	105280096	25 KG	.	0,7	€/KG	60	Saco Papel
CECOISFLEX GRIS	105290096	25 KG	.	0,55	€/KG	60	Saco Papel



### CECOISFLEX FRAGUADO RAPIDO

**Rendimiento** 3 kg/m2 en capa de 2 mm

Cecoisflex Fraguado Rápido es un cemento cola flexible adecuado para el pegado de cerámica. Tiene elevada adherencia, capacidad de deformación, adecuado para colocación en fachadas, pavimentos de gran superficie, con piezas de mármol, cerámica, piedra, granito, de pequeño y gran formato, absorbentes y no absorbentes, paneles de cartón yeso, suelos de calefacción radiante, en interiores o exteriores.

CECOISFLEX FRAGUADO RAPIDO BLANCO	107700196	25 KG	.	1,04	€/KG	60	Saco Papel
CECOISFLEX FRAGUADO RAPIDO GRIS	107700096	25 KG	.	0,83	€/KG	60	Saco Papel

## Uso recomendado Para escayola

Adhesivos especiales para la colocación de piezas de escayola en distintos soportes. Destaca por su trabajabilidad y alta adherencia. Para el pegado de piezas de escayola, que son en general piezas de decoración es importante la elección del adhesivo adecuado y compatible con el material.



### PEGUESCA

**Rendimiento** 1-1,5 kg por m2 aproximadamente.

Producto en polvo, que al mezclarse con agua se convierte en un pegamento para escayola. Color blanco.

PEGUESCA	103980095	4 KG	*	2,48	€/KG	5 Env	180	Saco Papel
	103980097	15 KG	*	1,56	€/KG		60	Saco Papel
PEGUESCA -bote 15 und	103980099	0,8 UN	*	3,17	€/UN	15 Env	27	Bote plástico
PEGUESCA caja 24 unidades	103980092	0,8 UN	*	3,64	€/UN	24 Env		Estuche cartón





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADHESIVOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Para fibra de carbono

Adhesivos especiales para el pegado de fibra de carbono en sus diversas presentaciones, tanto tejidos como en pletinas. Son productos de dos componentes basados en resinas epoxi de altas resistencias, adecuados para las exigencias mecánicas de este tipo de pegados.

Las piezas de fibra de carbono están en general destinadas a mejorar la resistencia mecánica de las piezas estructurales que refuerzan, por ello es necesario que los adhesivos tengan muy altas prestaciones de pegado y cierta capacidad de deformación para adaptarse a las posibles deformaciones de los esfuerzos que se pueden presentar.



### EPOAIS CARBONO

Rendimiento 0,5 a 0,7 kg/m2 según soporte.

Epoais Carbono es un adhesivo epoxi bicomponente especialmente formulado para pegar Tejais Carbono en sistemas de refuerzo estructural.

EPOAIS CARBONO

105000716

2 KG \*

48,32 €/KG

6 Env

Bote Metal Presión

### Uso recomendado Para metales

Adhesivos para el pegado de metales en diversas superficies, como piedra, hormigones, otros metales, etc.

El pegado de metales a elementos de madera, piedra, hormigón, etc tiene requisitos muy especiales, los adhesivos deben tener resistencia y capacidad de deformación para acompañar los esfuerzos que se producen cuando las piezas que se pegan entran en carga y funcionamiento.



### EPOAIS H

Rendimiento 2 kg por m2 en unión de cuerpos de hormigón.

Adhesivo epoxi de dos componentes que proporciona altas resistencias mecánicas. Es un adhesivo apropiado para realizar anclajes, uniones entre materiales del mismo o distinto tipo, etc. En este caso no se necesita molde ya que la mezcla es tixotrópica. Es de color gris. También es ideal para unir cuerpos de hormigón curado entre sí o a superficies metálicas.

EPOAIS H

101700712

0,5 KG \*

21,87 €/UN

3 Env

Bote Metal Presión

101700714

3,54 KG \*

18,34 €/KG

6 Env

Bote Metal Presión

### Uso recomendado Para piedra

Adhesivos para el pegado de piedra entre sí.

Para la colocación de aplacados de piedra en diversas paramentos verticales y también en pavimentos.

Colocación de revestimientos de piedra en diversos soportes.

Según el tipo de pegado que se requiera es necesario un tipo de adhesivos, hay que tener en cuenta que el pegado de una piedra que se ha roto o de encimeras, requiere en general adhesivos de tipo poliéster, que permiten pegado rápido e incluso el pulido de la superficie.

En el caso de pegado de aplacados hay adhesivos que tienen propiedades específicas que resultan más adecuadas para la colocación, y aportan cierta impermeabilidad, además de facilitar la colocación.



### ADHPI

Rendimiento 1,5 kg/m<sup>2</sup> por cada 1 mm de espesor

Adhesivo en polvo para la colocación de losas de piedra, en suelos, paredes, fachadas. Adhpi fino para colocación en capa fina y Adhpi grueso permite la colocación en capas más gruesas. Supera considerablemente las propiedades de los cementos cola, es más rápido en secar, tiene una mayor resistencia mecánica, tiene propiedades impermeables, su uso reduce el riesgo de manchas por humedad y el riesgo de eflorescencias. Colores blanco y gris (C2 T E S1). Precio en fábrica.

ADHPI F BLANCO

103480096

25 KG .

0,83 €/KG

60

Saco Papel

ADHPI F GRIS

103490096

25 KG .

0,69 €/KG

60

Saco Papel

ADHPI G BLANCO

103480596

25 KG .

0,66 €/KG

60

Saco Papel

ADHPI G GRIS

103490596

25 KG .

0,51 €/KG

60

Saco Papel





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADHESIVOS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------

### ADLOIS F

**Rendimiento** 3 kg por m2 capa de 2 mm.

Adhesivo en polvo que mezclado con Aglutais 30-50 se convierte en un adhesivo ideal para colocación de mármol, granito y piedra sobre soportes regularizados..Colores: Blanco o gris.Precio en fábrica.

ADLOIS F BLANCO	100480096	<b>25</b> KG .	<b>0,74</b> €/KG	60	Saco Papel
ADLOIS F GRIS	100490096	<b>25</b> KG .	<b>0,62</b> €/KG	60	Saco Papel

### ADLOIS G

**Rendimiento** 5 a 6 kg/m2

Adhesivo en polvo que mezclado con Aglutais 30-50 en el momento de su aplicación se transforma en un adhesivo eficaz para unir adosados de mármol y granito, sobre ladrillo o soportes irregulares, aportando elevadas resistencias finales e impermeabilidad. Aplicar mediante llana dentada entre 2 y 5 mm de espesor. Colores: blanco y gris.Precio en fábrica.

ADLOIS G BLANCO	100380096	<b>25</b> KG .	<b>0,63</b> €/KG	60	Saco Papel
ADLOIS G GRIS	100300096	<b>25</b> KG .	<b>0,5</b> €/KG	60	Saco Papel

### UNIPIS

**Rendimiento** 8 m2 por kg.

Adhesivo de dos componentes especial para la unión rápida de mármol, granito o piedra natural o artificial. Mezclar ambos componentes en el momento del uso en pequeñas cantidades. Aplicar una capa lo más fina posible sobre los dos elementos a unir y ponerlas en contacto. El tiempo abierto de la mezcla es de 5 minutos antes de crear película. Producto tixotrópico. No ejercer presión hasta pasadas 5 horas.

UNIPIS BLANCO	103080715	<b>8</b> KG *	<b>15,07</b> €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS BLANCO -6 cj/caja	103080713	<b>1,5</b> KG *	<b>19,74</b> €/KG	6 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS CREMA	103030715	<b>8</b> KG *	<b>15,07</b> €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS CREMA -6 cj/caja	103030713	<b>1,5</b> KG *	<b>19,74</b> €/KG	6 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS GRIS CLARO	103097715	<b>8</b> KG *	<b>15,07</b> €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS GRIS CLARO -6 cj/caja	103097713	<b>1,5</b> KG *	<b>19,74</b> €/KG	6 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS INCOLORO GEL	103075715	<b>4,6</b> KG *	<b>50,54</b> €/KG	1 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS INCOLORO GEL -6 cj/caja	103075713	<b>0,8</b> KG *	<b>59,34</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS INCOLORO LIQUIDO	103074723	<b>0,9</b> KG *	<b>38,5</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	103074727	<b>6</b> KG *	<b>24,9</b> €/KG	1 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS NEGRO	103099715	<b>8</b> KG *	<b>15,07</b> €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS NEGRO -6 cj/caja	103099713	<b>1,5</b> KG *	<b>19,74</b> €/KG	6 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS ROSA PORRIÑO	103012715	<b>8</b> KG *	<b>15,07</b> €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
UNIPIS ROSA PORRIÑO -6 cj/caja	103012713	<b>1,5</b> KG *	<b>19,74</b> €/KG	6 Env	Bote Metal Presión

### Uso recomendado Para tejas

Adhesivos para la colocación de tejas basados en espumas de poliuretano especiales con baja expansión, para una colocación controlada, que además rellena.

Hay disponibles adhesivos de ligantes cementosos con propiedades impermeables, coloreados que también permiten realizar remates en cubiertas en las que se coloca teja.

### COLTE

**Rendimiento** 3 a 4 m2 por saco de 25 kg

Adhesivo cementoso coloreado, para la colocación de tejas y realización de remates en cubiertas. Colte se presenta coloreado en los colores más característicos de las tejas, para mejorar el aspecto estético de la colocación.

COLTE ROJO TEJA	105804096	<b>25</b> KG *	<b>1,29</b> €/KG	60	Saco Papel
-----------------	-----------	----------------	------------------	----	------------





www.teais.es

**TEAIS SA**  
Avd da Enerxía 153  
15143 Arteixo  
La Coruña  
341 981 602111  
ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 6 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## ADHESIVOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado **Soportes no porosos**

Adhesivos que permiten la colocación en soportes de baja absorción, soportes no porosos y superficies de baja adherencia. En general se requieren pegamentos que tengan contenido en polímeros para permitir la adherencia correcta y también la duración en el tiempo del pegado que se realice.



### APOIS F

#### Rendimiento

3,5 kg/m2 en capa de 2 mm

Apois F es un mortero especial de terminación fina para el pegado y regularización de paneles de EPS en sistemas SATE.

APOIS F BLANCO	404010096	<b>25</b> KG *	<b>0,83</b> €/KG	60	Saco plástico
APOIS F GRIS	404000096	<b>25</b> KG *	<b>0,72</b> €/KG	60	Saco plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADITIVOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Acelerantes

Aditivos que se utilizan para acelerar el fraguado y el endurecimiento de morteros y hormigones.

Permiten una rápida puesta en servicio tanto en el caso de pavimentos, como en el caso de elementos estructurales una más rápida reutilización de los moldes y encofrados.

Se utilizan dosificados en el agua del amasado de morteros u hormigones y en proporción al contenido de cemento. Se debe tener en cuenta que para obtener más aceleración en la velocidad de fraguado y endurecimiento, es necesario trabajar con dosificaciones ricas en cemento.



### ACELERAIS

Rendimiento De 0,125 a 0,500 kg por saco de cemento.

Aditivo activador de fraguado para morteros y morteros monocapa. Ideal para conseguir rápidos desmoldeos, con altas resistencias iniciales y finales, incluso frente a heladas o en presencia o bajo el agua. Se emplea en dosis 0,125 a 0,500 kg por cada saco de cemento, según la velocidad de fraguado deseada y la temperatura ambiente. Utilizar solamente sin armaduras metálicas.

ACELERAIS	110100071	1 KG *	5,89 €/KG	20 Env	Botella Plástico
	110100075	5 LT *	3,55 €/LT	4 Env	48 Garrafa

### Uso recomendado Aditivos Retardantes

Aditivos que retrasan el inicio y final de fraguado de morteros y hormigones.

En general se utilizan en tiempo caluroso cuando es necesario tener tiempos más prolongados de transporte y trabajabilidad para las mezclas.

Los retardantes deben dosificarse con precaución, dado que una sobre dosificación puede hacer que el material no endurezca.



### RETARDOIS

Rendimiento De 0,125 a 0,200 l por saco cemento.

Líquido incoloro retardador del fraguado de cementos. Ideal para retardar el fraguado cuando las condiciones ambientales así lo aconsejen o en aquellos casos en que se requiera un tiempo abierto superior al habitual.

RETARDOIS	111100074	1 LT *	9,44 €/LT	20 Env	Botella Plástico
	111100075	5 LT *	6,24 €/LT	4 Env	48 Garrafa
	111100076	25 LT *	5,03 €/LT	24	Garrafa

### Uso recomendado Anticongelantes

Aditivos que permiten trabajar con tiempo frío, con morteros de cemento, o con hormigones.

Es necesario proteger los hormigones para evitar la pérdida excesiva de calor y no es recomendable trabajar con temperaturas menores de 5°C.

Para tener buenos resultados es necesario trabajar con dosificaciones ricas en cemento, no se obtienen buenos resultados cuando se trabaja con dosis de cemento bajas.



### FIAIS

Rendimiento De 0,125 a 1 kg por saco de cemento.

Líquido, que con su reacción exotérmica rebaja el punto de congelación del agua de amasado. Se usa en dosis entre 0,125 y 1 kg por cada saco de cemento, dependiendo de la temperatura. Se añade al agua de amasado antes diluyéndolo perfectamente y antes de mezclar con los áridos y el cemento. Es un aditivo ideal para trabajos con temperaturas muy bajas. No utilizar en trabajos con armaduras metálicas.

FIAIS	110500074	1 LT *	6,35 €/LT	20 Env	Botella Plástico
	110500073	6 KG *	3,4 €/KG	4 Env	48 Garrafa
	110500078	25 KG *	2,49 €/KG		Garrafa Plástico



### HELAIS

Rendimiento 0,250 kg por cada saco de cemento.

Aditivo en polvo exento de cloruros, diseñado para acelerar el proceso de fraguado morteros de cemento, lo que permite trabajos con temperaturas muy bajas. Añadir al agua de amasado.

HELAIS - caja 30 und	112000095	0,5 UN *	2,84 €/KG	30 Env	Estuche cartón
----------------------	-----------	----------	-----------	--------	----------------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADITIVOS

Código	Envase	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	--------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### TEAIS APD

**Rendimiento** 1 a 5 m2/kg según aplicación.

Teais APD es un anticongelante granulado para nieve y hielo basado en carbamida. Se utiliza para diluir nieve y heladas tanto en forma preventiva como curativa. Su migración residual a los terrenos mejora la fertilidad de los mismos, debido al aporte de nitrógeno.

TEAIS APD	402800074	25 KG *	2,26 €/KG	60	Saco plástico
-----------	-----------	---------	-----------	----	---------------

### Uso recomendado Colorantes

Pigmentos inorgánicos de alta resistencia a los medios alcalinos, y buena resistencia a la radiación ultra violeta.

Muy adecuados para colorear todo tipo de morteros u hormigones para diversas aplicaciones.

Se utilizan en general cuando se quieren obtener hormigones coloreados, piezas ornamentales, piezas prefabricadas de mobiliario. También son muy útiles en morteros para rejuntado en los que se quiera tener colores similares a las piezas, o colores de contraste. Permite colorear tanto ligantes de cemento, cales, yesos, etc.



### CLAIS

**Rendimiento** Cemento blanco 1 al 7%; Cemento gris 3 al 12%.

Producto en polvo a base de pigmentos de alta coloración para ser incorporado al agua de amasado de morteros. Se diluye en agua y esta mezcla se añade a la masa. En envases grandes existe la posibilidad de suministrar el producto en sacos desintegreables en hormigonera, facilitando de este modo su incorporación y evitando la formación de polvo. La dosificación de colorante se realiza en función del peso del cemento. La cantidad de pigmento es mayor para cemento gris que para cemento blanco. (Cemento gris entre el 3 y 12% del peso y cemento blanco entre el 1 al 6%).

CLAIS AMARILLO BASICO	110421094	0,4 KG *	5,05 €/UN	24 Env	864	Estuche cartón
	110421093	2 KG *	7,28 €/KG	1 Env		Estuche cartón
	110421097	10 KG *	5,5 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS AMARILLO OCRE	110435294	0,5 KG *	5,21 €/UN	24 Env	864	Estuche cartón
	110435291	3 KG *	4,45 €/KG	1 Env		Estuche cartón
	110435298	12 KG *	3,74 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS AZUL CLARO	110473094	0,4 KG *	8,33 €/UN	8 Env	864	Estuche cartón
	110473097	10 KG *	13,29 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS BLANCO	110480094	0,5 KG *	4,59 €/UN	24 Env	864	Estuche cartón
	110480096	8 KG *	3,61 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS MARRON	110415093	0,6 UN *	8,33 €/UN	24 Env	864	Estuche cartón
	110415091	3 KG *	7,15 €/KG	1 Env		Estuche cartón
	110415096	15 KG *	4,26 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS MARRON OSCURO	110415196	15 KG *	4,82 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS NEGRO	110499098	0,7 KG *	7,93 €/UN	24 Env	864	Estuche cartón
	110499091	4 KG *	7,59 €/KG	1 Env		Estuche cartón
	110499096	15 KG *	5,71 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS ROJO BASICO	110402093	0,8 KG *	9,49 €/UN	24 Env	864	Estuche cartón
	110402091	4 KG *	5,3 €/KG	1 Env		Estuche cartón
	110402086	15 KG *	4,8 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS ROJO GRANATE	110414091	0,6 KG *	9,89 €/UN	24 Env	864	Estuche cartón
	110414095	4 KG *	7,01 €/KG	1 Env		Estuche cartón
	110414086	15 KG *	5,51 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS SALMON	110411094	0,6 KG *	7,32 €/UN	24 Env	864	Estuche cartón
	110411091	4 KG *	4,71 €/KG	1 Env		Estuche cartón
	110411048	15 KG *	3,44 €/KG	1 Env	60	Saco Papel
CLAIS VERDE NG	110440194	0,7 KG *	13,44 €/UN	8 Env	864	Estuche cartón
	110440191	3 KG *	12,57 €/KG	1 Env		Estuche cartón
	110440196	15 KG *	11,29 €/KG	1 Env	60	Saco Papel





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADITIVOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Fluidificantes

Aditivos que mejoran la fluididad de morteros y hormigones, permitiendo un mejor relleno y compactación y reduciendo la perdida volumétrica.

Se utilizan para diversas aplicaciones, principalmente relleno de moldes o de huecos en los que se requiera mayor compactación. Los fluidificantes mejoran las resistencias mecánicas de los hormigones, cuando se hace una reducción de agua en la relación A/C. Los hormigones que utilizan mejores relaciones de A/C son más resistentes, más duraderos, protegen mejor las armaduras y tienen muy buen comportamiento en medios agresivos, debido a que su baja porosidad reduce la carbonatación y el deterioro que se puede producir en ambientes ácidos.



### FLUIS

Rendimiento 0,125 a 0,750 lts por saco de cemento

Líquido que añadido al agua de amasado actúa mejorando sustancialmente la trabajabilidad. Líquido para fluidificar morteros con gran densidad de armaduras, etc.

FLUIS	110600075	5 LT	*	6,97 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	110600076	25 LT	*	5,66 €/LT		24	Garrafa
	110600049	200 LT	*	5,48 €/LT		1	Bidón Plástico
	110600051	1000 LT	*	3,49 €/LT		1	Bidón Plástico



### TEAIS ADITERM

Rendimiento 1,5 % del peso del cemento

Teais Aditerm es un aditivo líquido que se utiliza para compactar morteros sobre suelos radiantes. La utilización de Teais Adi-Term aumenta la conductividad térmica, haciendo el mortero más compacto.

TEAIS ADITERM	116300075	5 LT	*	6,35 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	116300078	25 LT	*	5,14 €/LT		24	Garrafa

### Uso recomendado Hidrofugantes

Productos que añadidos a morteros u hormigones reducen la absorción de agua del material.

Se utilizan en general en trabajos que requieren baja absorción y en trabajos preliminares o auxiliares en impermeabilizaciones. Se dosifican en relación con el contenido de cemento, hay que tener en cuenta que para obtener mejores prestaciones es necesario que los morteros u hormigones en los que se utilicen, tengan un buen contenido de cemento y también en general que las arenas tengan curvas granulométricas compactas y bastante finas, para ayudar en la compactación del material una vez endurecido.



### HIDAIIS

Rendimiento 0,5 kg por saco de cemento.

Aditivo en polvo repelente al agua para la confección de morteros con propiedades impermeables. Se adiciona a la masa ya hecha, nunca sobre el agua. Ideal para revocos de cimentaciones, galerías, túneles, muelles, diques, para impermeabilizar revocos de piscinas, depósitos, etc.

HIDAIIS	110700095	20 KG	*	1,35 €/KG	60	Saco Papel	
HIDAIIS - caja 18 und	110700094	1 KG	*	2,25 €/KG	18 Env	360	Estuche cartón

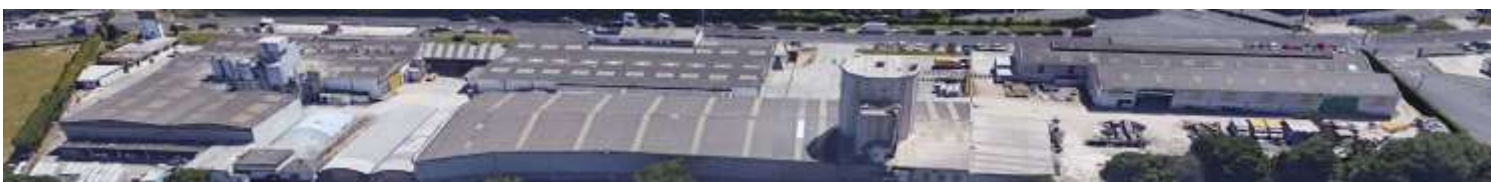


### HIDRO 1

Rendimiento 0,25 l por cada saco de cemento

Aditivo líquido de color blanco que se utiliza en la realización de morteros impermeables.

HIDRO 1	112100074	1 LT	*	6,17 €/KG	20 Env		Botella Plástico
	112100075	5 LT	*	3,75 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	112100076	25 LT	*	2,58 €/LT		24	Garrafa
	112100049	200 LT	*	3,75 €/LT		1	Bidón Plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADITIVOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### IAIS

**Rendimiento** 1 lt c/ 400 kg de cemento, 1 lt c/ 200 kg pref.

Aditivo líquido repelente al agua y mejorador de la trabajabilidad, para morteros.

IAIS S	110800374	1 LT	*	20,85 €/LT	20 Env	Botella Plástico
	110800375	5 LT	*	15,95 €/LT	4 Env	48 Garrafa
	110800376	25 LT	*	13,45 €/LT	24	Garrafa
	110800349	200 LT	*	11,02 €/LT	1	Bidón Plástico

### Uso recomendado Mejoradores específicos

Resinas de diverso tipo que sustituyen o se añaden al agua del amasado y mejoran las propiedades de morteros y hormigones.

Aportan mayor adherencia, mayor resistencia mecánica, mayor durabilidad, más cohesión, algo de plasticidad, etc.

Suelen ser productos basados en polímeros, que aportan estas propiedades a los morteros y hormigones.

Cuando se quieren mejorar las propiedades mecánicas en general es necesario realizar además buenas dosificaciones de los morteros, con una relación adecuada de los ligantes en relación con los áridos.



### AGLUTAIS

**Rendimiento** 1 parte de Aglutais por 3 partes de agua

Resina blanca que adicionada al agua de amasado en morteros les confiere sustanciales mejoras en sus resistencias físicas y químicas. Se mezcla con el agua de amasado antes de añadirla a la masa. Mejora sensiblemente la elasticidad de los morteros. Se mezcla con el agua en una proporción de 1 parte de AGLUTAIS por 3 de agua, pudiendo ésta llegar hasta 5 partes de agua. Color blanco lechoso.

AGLUTAIS	110200074	1 LT	*	13,11 €/KG	20 Env	Botella Plástico
	110200075	5 LT	*	7,88 €/LT	4 Env	48 Garrafa
	110200076	25 LT	*	6,98 €/LT	24	Garrafa
	110200049	200 LT	*	5,84 €/LT	1	Bidón Plástico



### AGLUTAIS 30-50

**Rendimiento** En morteros 26 l por cada 100 kg de cemento.

Emulsión a base de resinas sintéticas que al añadirse directamente a la masa de morteros, le confiere un aumento de las resistencias físicas y químicas, así como acelerar el fraguado. Se incorpora lentamente al mortero hasta conseguir la consistencia deseada. Evita la fisuración de los revocos, es estable en ambientes húmedos, anticorrosivo y reduce la formación de polvo.

AGLUTAIS 30-50	110300074	1 LT	*	6,69 €/KG	20 Env	Botella Plástico
	110300075	5 LT	*	4,23 €/LT	4 Env	48 Garrafa
	110300076	25 LT	*	3,39 €/LT	24	Garrafa



### TEAIS SULFOR

**Rendimiento** 2% del peso del cemento.

Teais Sulfor es un aditivo líquido basado en copolímeros y compuestos inorgánicos, que mejora la resistencia a sulfatos de morteros. Se adiciona en el agua del amasados en el proceso de elaboración.

TEAIS SULFOR	117000074	1 LT	*	12,85 €/LT	20 Env	Botella Plástico
	117000075	5 LT	*	10,43 €/LT	4 Env	48 Garrafa
	117000076	25 LT	*	7,26 €/LT	24	Garrafa

### Uso recomendado Plastificantes

Aditivos que mejoran la trabajabilidad de morteros y hormigones. Su uso permite una ligera reducción de agua, hace el mortero más plástico lo que permite una buena trabajabilidad, y además incorpora pequeños poros que cortan los capilares, lo que mejora el comportamiento de los morteros en el caso de los ciclos de hielo y deshielo.

Esto es muy importante en zonas sometidas a climas fríos en los que pueda haber heladas, capas de hielo, que se adhieren en los morteros y producen roturas por expansión del agua en los poros de los materiales.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## ADITIVOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### MICROEXPAN

**Rendimiento** 275 grs/ cada 75 kg de cemento

Aditivo expansivo y plastificante para lechadas de morteros. Proporciona lechadas de alta fluidez con baja relación agua/cemento, lo cual mejora la colocación. Mejora la trabajabilidad, y reduce la contracción plástica de los mismos.

MICROEXPAN	114230040	<b>0,275</b> KG *	<b>3,66</b> €/UN	12 Env	Bidón Plástico
	114230099	<b>20</b> KG *	<b>3,72</b> €/KG		Barras



### PLAIS

**Rendimiento**

Aditivo aireante para la confección de morteros más trabajables. Plais añadido al agua de amasado proporciona una gran plasticidad a morteros, aumentando su manejabilidad, permitiendo reducir el agua del amasado. Dosificaciones: Normal: 1 l. / 2500 kg de cemento. Super: Se diluye en agua en proporción 1:3, usando 20 CC de la dilución por cada saco de cemento. 1 l / 10.000 kg de cemento.

PLAIS	110900074	<b>1</b> LT *	<b>5,65</b> €/KG	20 Env	240	Botella Plástico
	110900075	<b>5</b> LT *	<b>3,75</b> €/LT	4 Env	48	Garrafa
	110900076	<b>25</b> LT *	<b>2,65</b> €/LT		24	Garrafa
	110900029	<b>200</b> LT *	<b>2</b> €/LT		1	Bidón Plástico
PLAIS S	110900374	<b>1</b> LT *	<b>11,65</b> €/KG	20 Env		Botella Plástico
	110900375	<b>5</b> LT *	<b>10</b> €/LT	4 Env	48	Garrafa
	110900376	<b>25</b> LT *	<b>8,45</b> €/LT		24	Garrafa

### Uso recomendado texturizadores

Productos que permiten aportar textura a superficies principalmente de pinturas y resinas en pavimentos, para dar mayor anclaje y reducir el deslizamiento.

En general se trata de productos basados en partículas finas de diversa naturaleza, que pueden ser aplicado por sembrado sobre la pintura o revestimiento en fresco, o se pueden mezclar para que se extiendan en el proceso de aplicación.

La cantidad de partículas antideslizantes dependerá de la textura que se quiera dejar y de los requisitos de uso de cada superficie.



### ADITEX

**Rendimiento** Según uso

Aditivo texturizador especial para pinturas y revestimientos sintéticos.

ADITEX	115700094	<b>1</b> KG *	<b>23,13</b> €/UN	12 Env	Bote Plástico
	115700096	<b>20</b> KG *	<b>7,19</b> €/KG	60	Saco Papel



### TEAIS TIXO

**Rendimiento** 5% y 15% en peso, para textura pintura y pasta

Teais Tixo es un aditivo tixotropante para productos de dos componentes como Pavitais Pi y Lastois IP.

TEAIS TIXO	116800094	<b>4</b> KG *	<b>14,87</b> €/KG	180	Bidón Plástico
------------	-----------	---------------	-------------------	-----	----------------





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 12 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia **APLIJUN Y HERRAMIENTAS ESPECIALES**

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------

Uso recomendado

### HERRAMIENTAS ESPECIALES



#### APLIJUN

#### Rendimiento

La pistola aplicadora APLIJUN es la herramienta más adecuada para la aplicación de morteros para el sellado de juntas y la colocación de morteros para fijaciones

APLIJUN BATERIA Li-Ion 18 V TEAIS	342408325	1 UN	*	1775 €/UN	Barras
APLIJUN CONEXION RED APPLIC531029	342400056	1 UN	*	792,75 €/UN	Unidad
ARANDELA DE ACOPLE-SEPARADOR APPLIC 531029	342401320	1 UN	*	35,9 €/UN	Unidad
BATERIA APLIJUN LI-ION -ALMACEN	342400236	1 UN	*	175 €/UN	Unidad
BOQUILLA APLIJUN 12/18V (8 UND)	303700128	1 SC	*	25,02 €/SC	8 Env
BOQUILLA APLIJUN ANCHO ESPECIAL (8 UND)	303700228	1 SC	*	47,16 €/SC	8 Env
DEFENSA APPLIC531029	342410291	1 UN	*	216,22 €/UN	Unidad
EQUIPO GENERADOR CONEXION RED N.2021	350800400	1 UN	*	243,52 €/UN	Unidad
Grupo motor aplijun li-ion+engranaje+interruptor	342400775	1 UN	*	303,1 €/UN	Unidad
ROSCA APRIETE APLIJUN RED/TORNEADAS	342400128	1 UN	*	30,99 €/UN	Unidad
SINFIN APLIJUN CONEXION RED AS002441	342400244	1 UN	*	187 €/UN	Unidad
TOLVA LLENADO 1,5 L APLIJUN 18V/RED	342400224	1 UN	*	268,14 €/UN	Unidad



#### APLIJUN BRICO

#### Rendimiento

#### Según uso

Herramienta especial para rejuntado de piedra, cerámica, etc.

APLIJUN BRICO	342700356	1 UN	*	288 €/UN	Unidad
BOQUILLA APLIJUN ANCHO ESPECIAL	303700220	1 UN	*	7,22 €/UN	Unidad
CONJUNTO EXPULSION BRICO,SINFIN+ACOPLE	342700045	1 UN	*	123,64 €/UN	Unidad
PIEZA ACOPLE APLIJUN BRICO	342700424	1 UN	*	23,6 €/UN	Unidad
ROSCA APRIETE APLIJUN BRICO	342700028	1 UN	*	25,2 €/UN	Unidad
ROSCA BOQUILLA APLIJUN	342400123	1 UN	*	24,78 €/UN	Unidad
SINFIN APLIJUN BRICO ALMACEN	342700344	1 UN	*	113,2 €/UN	Unidad
TOLVA LLENADO APLIJUN BRICO	342700324	1 UN	*	178,5 €/UN	Unidad





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## DESENCOFRANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

#### Desencofrantes multiuso

Productos líquidos que permiten desmoldar con facilidad, en moldes de diversa complejidad y de materiales como madera y chapas metálicas.

La aplicación se realiza sobre la superficie del molde en la cara de contacto con el material de relleno, y de modo que el producto quede bien estirado.

Es importante no dejar zonas sin el desmoldante para que no se produzcan zonas en las que pueda haber adherencia del relleno.



#### TEAIS SALPICEM

##### Rendimiento

Rend. 6 m2/lt

Teais Salpicem es un líquido protector de salpicaduras y proyecciones de lechadas de cemento, que impide el fraguado y facilita la limpieza de estas salpicaduras sobre las zonas circundantes.

TEAIS SALPICEM

133100075

5 LT \*

6,72 €/LT

Garrafa Plástico

133100076

25 LT \*

6,25 €/LT

Garrafa Plástico

### Uso recomendado

#### Desencofrantes para goma - plástico

Productos líquidos o en polvo que permiten desmoldar con facilidad en moldes de diversa complejidad de materiales de goma, sin ser agresivos con los mismos.

Estos desmoldantes deben extenderse bien en toda la superficie del molde y por la cara de contacto de los mismos.



#### DESPOL

##### Rendimiento

5 m2 por kg.

Desmoldeante en polvo para moldes plásticos de formación de hormigón impreso. Evita riesgos de rotura al desencofrar piezas de configuración compleja. Se espolvorea sobre el hormigón fresco, en el cual se colocará el molde una vez aplicado. Disminuye el desgaste de los encofrados, no es tóxico ni mancha el hormigón. Otros colores según pedido.

DESPOL 02 MARRON

130902097

10 KG \*

7,9 €/KG

60

Saco Papel

DESPOL GRIS OSCURO bote

130991099

12 KG \*

6,56 €/KG

Bote plástico

DESPOL ROJOS A MARRONES

130904098

10 KG \*

9,29 €/KG

60

Saco Papel

### Uso recomendado

#### Desencofrantes para madera

Productos líquidos que permiten desmoldar con facilidad en moldes de madera de diversa complejidad.

El desmoldante se aplica sobre la superficie del molde de madera en la cara de contacto



#### DEAIS MH

##### Rendimiento

5 a 10 m2/lt

Desencofrante especial para moldes de madera y metal. Se utiliza en moldes de obra y en prefabricados, no produce manchas en los hormigones tanto normales como blancos y permite obtener superficies de excelente calidad y textura, se puede usar en hormigones colocados por métodos tradicionales, hormigones vibrados, autocompactantes, etc.

DEAIS MH

132800075

5 LT \*

7,33 €/LT

4 Env

48

Garrafa

132800076

25 LT \*

5,83 €/LT

24

Garrafa

132800080

200 LT \*

5,7 €/LT

1

Bidón Plástico

### Uso recomendado

#### Desencofrantes para metal

Productos líquidos que permiten desmoldar con facilidad piezas de hormigón o de mortero encofradas en moldes metálicos.

Se aplican sobre la cara de contacto con el material de relleno y evitan que el material se pegue, facilitando el desmoldeo y mejorando la conservación de los moldes.

El uso de desencofrantes es muy importante para obtener la mejor calidad en las piezas de hormigón, es indispensable que se realice una aplicación en la que toda la superficie del molde esté perfectamente cubierta.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## DESENCOFRANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### DEAIS ECOLOGICO

**Rendimiento** 10 a 20 m2 por l según el tipo de soporte y uso.

Líquido desencofrante ecológico para prefabricados de hormigón y construcción en general.

DEAIS ECOLOGICO STANDARD	131800075	5 LT	*	10,93 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	131800076	25 LT	*	9,38 €/LT		24	Garrafa
	131800029	200 LT	*	9 €/LT		1	Bidón Plástico



### DEAIS HIERRO

**Rendimiento** 5 a 10 m2 por l, según el tipo de soporte y uso.

Líquido desencofrante para moldes metálicos. Se suministra para uso directo, pero es posible, si se desea economizar, diluirlo en gasoil en una proporción máxima de 1:3. Es un producto inflamable, no colorea ni mancha el hormigón

DEAIS HIERRO	130300075	5 LT	*	7,77 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	130300076	25 LT	*	6,18 €/LT		24	Garrafa
	130300049	200 LT	*	5,98 €/LT		1	Bidón Plástico

## Uso recomendado Desencofrantes retardantes

Productos que retrasan el fraguado del mortero u hormigón que está en contacto con los moldes, para permitir texturizar las piezas después del desmoldeo.

Estos desmoldeantes además permiten según su tipo, dar diferente profundidad a las texturizaciones, pudiendo quedar diferente relieve en las piezas terminadas.

Algunos de estos productos se pueden aplicar con antelación a los trabajos, lo que permite una adecuada planificación y una mejora en los tiempos de uso de los moldes.

Los desencofrantes con efecto retardante son muy adecuados para piezas ornamentales, balaustradas, bloques texturizados, etc.



### DEAIS LAVA

**Rendimiento** 3,5 y 5,5 m2/l

Líquido desencofrante gelatinoso, soluble en agua, concebido para producir un retardamiento del fraguado en las capas superficiales de los elementos de mortero u hormigón, permitiendo el fácil desmoldeo y el posterior lavado del hormigón, dejando los áridos vistos. Se aplica al uso, sin diluir o ligeramente diluido. Es soluble en agua, anticorrosivo, esta exento de cloruros y no es tóxico por inhalación.

DEAIS LAVA	131400145	5 KG	*	5,25 €/KG	1 Env	48	Garrafa
	131400148	22 KG	*	4,3 €/KG		24	Garrafa



### DERIS

**Rendimiento** De 5 a 6 m2 por l.

Líquido desencofrante para morteros con el que se obtienen, mediante lavado posterior, efectos de acabado especiales. Producto inflamable. Pedido mínimo 100 litros.

DERIS A crema 1-5 mm	130831015	4 LT	*	26 €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	130831016	20 LT	*	18 €/LT	1 Env	27	Bote Metal Presión
DERIS B rosa 4-7 mm	130843015	4 LT	*	26 €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	130843016	20 LT	*	18 €/LT		27	Bote Metal Presión



### LAIS S

**Rendimiento** 300 a 400 cc/m2

Desactivador superficial de fraguado para hacer pavimentos con árido visto.

LAIS-S	414000075	5 LT	*	6,94 €/LT	4 Env		Garrafa Plástico
	414000076	25 LT	*	5,79 €/LT		24	Garrafa Plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## DISOLVENTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado **DISOLVER**

Disolventes para diversas aplicaciones.

La mezcla de disolventes con pintura permite una aplicación más fluída.

También se utilizan para aplicaciones a pistola en las que se requiera modificar la viscosidad.

Adecuados para limpieza de herramientas y de soportes en general.



### DINITRAIS

Rendimiento Según uso.

Disolvente para barnices, pinturas y lacas pigmentadas a base de nitrocelulosa. Muy rápido, su uso es recomendable sólo para aplicaciones a pistola.

DINITRAIS	170100023	<b>0,75</b> LT	*	<b>13,47</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	170100027	<b>5</b> LT	*	<b>10,84</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	170100026	<b>20</b> LT	*	<b>6,92</b> €/LT		27 Bote Metal Rosca



### DISMARTEL

Rendimiento Según uso.

Disolvente especial para nuestra pintura MARTELAIS. Muy rápido, su uso es recomendable sólo para aplicación a pistola.

DISMARTEL	170200023	<b>0,75</b> LT	*	<b>13,69</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	170200027	<b>5</b> LT	*	<b>9,96</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	170200026	<b>20</b> LT	*	<b>7,6</b> €/LT		27 Bote Metal Rosca



### DISOLAIS

Rendimiento Según uso.

Disolvente para barnices y pinturas a base de resinas de poliuretano. Semi-lento, se recomienda su uso para aplicaciones con brocha.

DISOLAIS	170300027	<b>5</b> LT	*	<b>11,59</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	170300026	<b>20</b> LT	*	<b>9,01</b> €/LT		27 Bote Metal Rosca



### DISOLUAIS

Rendimiento Según uso.

Disolvente para barnices y pinturas a base de resinas sintéticas.

DISOLUAIS N	170700023	<b>0,75</b> LT	*	<b>15,18</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	170700027	<b>5</b> LT	*	<b>8,22</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	170700026	<b>20</b> LT	*	<b>5,41</b> €/LT		27 Bote Metal Rosca
	170700029	<b>200</b> LT	*	<b>5,26</b> €/LT		1 Bidón Plástico



### DISOLVENTE EPOXI

Rendimiento Según uso.

Disolvente universal para toda clase de pinturas a base de resinas epoxi. Semi-rápido, permite aplicaciones a pistola o brocha.

DISOLVENTE EPOXI	170900023	<b>0,75</b> LT	*	<b>16,92</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	170900027	<b>5</b> LT	*	<b>11,96</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	170900026	<b>20</b> LT	*	<b>10,3</b> €/LT		27 Bote Metal Rosca





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## DISOLVENTES

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### DISOLVENTE P.U.UNIVERSAL

**Rendimiento** Según uso.

Disolvente para toda clase de pinturas a base de resinas de poliuretano. Semi-rápido permite aplicaciones con brocha o pistola.

DISOLVENTE P.U. UNIVERSAL	171000023	<b>0,75</b> LT	*	<b>13,6</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	171000027	<b>5</b> LT	*	<b>12,16</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	171000026	<b>20</b> LT	*	<b>9,36</b> €/LT		27 Bote Metal Rosca





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

**Uso recomendado**

**Cemento ultra rápido**

Cemento que amasado con agua tiene un secado ultra rápido. Muy adecuado para trabajos de taponado de vías de agua en sótanos y fosos de ascensores.

El cemento rápido permite estancar vías de agua en forma rápida, lo que permite un trabajo posterior de terminación con un sistema impermeable que se adapte a las necesidades del trabajo, pero pudiendo hacer la aplicación de productos como el Cepis, sin que se deteriore por acción de la vía de agua.



**RAIS FN-PLUG**

**Rendimiento**

Según uso

Cemento ultra rápido para obturación de vías de agua en forma inmediata, en muros de contención, sótanos, fosos de ascensor, etc.

RAIS FN - PLUG

144315258

**6** KG \*

**4,3** €/KG

180

Bote plástico

144315249

**20** KG \*

**3,69** €/KG

36

Bote plástico

**Uso recomendado**

**conglomerante**



**CEMENTO OBRA**

**Rendimiento**

Según tipo de trabajo.

Cemento blanco o gris

CEMENTO OBRA BLANCO

104180095

**5** KG .

**1,1** €/KG

5 Env

60

Saco plástico

CEMENTO OBRA BLANCO -bote 15 und

104180050

**1** KG .

**2,06** €/KG

15 Env

27

Bote plástico

CEMENTO OBRA GRIS

104190095

**5** KG .

**0,87** €/KG

5 Env

60

Saco plástico

CEMENTO OBRA GRIS -bote 15 und

104190050

**1** KG .

**1,88** €/KG

15 Env

27

Bote plástico

**Uso recomendado**

**Emplastes**

Productos de diversos ligantes y de textura fina, que se aplican en regularización de superficies que posteriormente van a ser pintados. Los emplastes pueden presentarse en polvo para amasar con agua o bien preparados, listos al uso.

Suelen ser adecuados para diversas aplicaciones, sobre superficies porosas para dejarlas lisas, sobre superficies sin absorción como cerámicas y azulejos, para regularizar la absorción.

También según se utilicen en interiores o exteriores tienen diferentes composiciones para tener las resistencias y prestaciones adecuadas.

Hay emplastes especiales para regularizar superficies texturadas como es el caso de los gotelés, los picados, etc.



**EMPLAIS**

**Rendimiento**

1 Kg por m2 en capa 1 mm.

Polvo de color blanco que amasado con agua resulta una masa plástica, idónea para emplastecer grietas y desconchaduras en paramentos verticales y horizontales.

EMPLAIS EXTERIOR

140200095

**4** KG \*

**3,59** €/KG

105

Estuche cartón

140200096

**20** KG \*

**2,11** €/KG

60

Saco Papel

EMPLAIS EXTERIOR - 24 und/caja

140200094

**1** KG \*

**4,19** €/KG

24 Env

105

Estuche cartón

EMPLAIS INTERIOR RENOVACION

140200395

**4** KG \*

**2,39** €/KG

180

Saco plástico

140200399

**18** KG \*

**2,1** €/KG

60

Saco Papel

EMPLAIS INTERIOR RENOVACION - 24 und/caja

140200394

**1** KG \*

**4,14** €/KG

24 Env

Estuche cartón

EMPLAIS INTERIOR STANDARD

140210095

**4** KG \*

**2,36** €/KG

180

Estuche cartón

140210099

**18** KG \*

**1,76** €/KG

60

Saco Papel

EMPLAIS INTERIOR STANDARD -24 und/caja

140210094

**1** KG \*

**3,78** €/KG

24 Env

Estuche cartón





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### EMPLASCEM

**Rendimiento** 1,5 A 2 kg/m2

Emplaste de alta adherencia especial para regularizar superficies de cerámica o vitraico. Se presentan en dos componentes que se mezclan antes de aplicar. El producto aplicado permite la terminación con pinturas, papeles, etc.

EMPLASCEM COMPONENTE L	146400196	5 KG *	14,4 €/KG	180	Garrafa Plástico
EMPLASCEM COMPONENTE S	146400098	20 KG *	8,12 €/KG	27	Bote plástico
EMPLASCEM Conjunto 12 kg	146400112	12 KG *	11,76 €/KG	36	Bote plástico



### ESCAYOLA

**Rendimiento** 12 kg/m2/cm de espesor

Escayola, sulfato cálcico hemihidratado, de elevada dureza y excelentes cualidades, elaborado con materia prima de alta calidad.

ESCAYOLA	143480095	4 KG *	1,49 €/KG	5 Env	60	Bolsa Plástico
ESCAYOLA bote 12 und	143490096	0,8 UN *	3,9 €/KG	12 Env	27	Bote plástico
ESCAYOLA estuche 24 und	143480092	0,8 KG *	4,11 €/KG	24 Env	27	Estuche cartón



### LISOPLAST

**Rendimiento** 1,5 m2 por kg en capa de 1 mm.

Emplaste sintético listo para usar. Adecuado para el uso de producto de relleno y emplastecido de distintos materiales como madera, mortero, gotelé, picados, etc., que requieran un acabado muy liso para el posterior pintado de las mismas con esmaltes sintéticos, pinturas plásticas, etc. Color blanco.

LISOPLAST	142600043	1 KG *	11,04 €/KG	6 Env	Bote plástico
	142600045	6 KG *	5,03 €/KG		Bote plástico
	142600048	25 KG *	4,03 €/KG	24	Bote plástico



### PLASTOCAL

**Rendimiento** 1,5 kg/m2 en capa de 1 mm.

Plastocal es un producto en polvo para emplastecido. Se presenta en polvo para ser amasado con agua y formar una pasta adecuada para emplastecer y alisar, eliminando grietas, desconchados en paramentos interiores y exteriores tanto en superficies verticales como horizontales.

PLASTOCAL BLANCO	144180096	20 KG *	1,19 €/KG	60	Saco Papel
------------------	-----------	---------	-----------	----	------------

### Uso recomendado Microhormigones sin retracción

Morteros técnicos de altas resistencias mecánicas y sin retracción. Se utilizan en trabajos con altos requisitos.

En general son morteros fluidos para colocar en superficies horizontales confinadas, donde forman rellenos con alta resistencia mecánica lo que hace este tipo de productos muy adecuados para anclajes de elementos que tengan requisitos de resistencia mecánica.



### HORMIFLUIS

**Rendimiento** 20 kg/m2 por cada 1 cm de espesor.

Microhormigón sin retracción, muy fluido, autonivelante, con estructura granulométrica menor a 2 mm, que ofrece altas resistencias mecánicas al endurecerse. Muy útil como capa final para el asiento de máquinas, en refuerzo de estructuras y pavimentos, relleno de coqueras en forma de colada, etc. Se amasa con agua. Color gris cemento. Precio en fábrica.

HORMIFLUIS	140400096	25 KG *	1,04 €/KG	60	Saco Papel
------------	-----------	---------	-----------	----	------------



### HORMIGROUT

**Rendimiento** 21 kg por m2 y cm de espesor

Hormigón de consistencia fluída, alta resistencia mecánica, especialmente diseñado para colocación de apoyos, asentamiento de máquinas, rellenos por vertido, anclajes de elementos metálicos, rellenos de grietas y oquedades confinadas en el interior de masas de hormigón. Tiene una estructura granulométrica que permite rellenos de volumen.

HORMIGROUT	145100096	25 KG *	0,99 €/KG	60	Saco Papel
------------	-----------	---------	-----------	----	------------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### HORMITIX

**Rendimiento** 20 kg por m2 por cm de espesor

Microhormigón de base cementosa, tixotrópico, sin retracción, con altas resistencias mecánicas finales. Excelente para refuerzo y reparación de estructuras de hormigón, rellenos de coqueras, refuerzo de pavimentos, etc. Color gris cemento.

HORMITIX CH

141790096

**25 KG** \*

**0,84 €/KG**

60

Saco Papel

### Uso recomendado Mortero refractario

Se considera mortero refractario aquel que expuesto a la acción del fuego y/o altas temperaturas es capaz de resistir estas acciones y los gases derivados de ellas sin descomponerse, alterarse o modificar sus propiedades. Se componen de materias primas con conductividades térmicas bajas, lo que le proporcionan resistencia a los choques térmicos y dilataciones mínimas.



### REFRACMOR

**Rendimiento** 1,5 kg por m2 capa de 1 mm.

Mortero refractario en polvo de color gris que amasado con agua y fraguado, reduce la transmisión de calor y resiste la acción del fuego directo. Excelente revestimiento para cámaras de combustión en hornos, calderas, chimeneas, etc, y para colocar ladrillo refractario y altamente resistente a la compresión. Color gris. Precio en fábrica.

REFRACMOR STANDARD

141000495

**5 KG** \*

**1,46 €/KG**

5 Env

180

Saco plástico

REFRACMOR SUPER

141000196

**25 KG** \*

**1,1 €/KG**

60

Saco Papel

### Uso recomendado Morteros colocación

Morteros de diversos ligantes que se utilizan para la colocación de ladrillos, bloques, piezas ornamentales, etc. Los morteros predosificados para colocación pueden ser naturales o coloreados para adaptarse a las necesidades estéticas en el caso de que queden a la vista o en gris o blanco si es para ser posteriormente revestidos, cuando se utilizan en tabiquerías. Tienen muy buena trabajabilidad y excelente tixotropía, lo que mejora la colocación en diversas situaciones o planos.



### MORSIS

**Rendimiento** 2 kg por m2 en capa de 1 mm.

Mortero seco predosificado para ser usado en recebos, colocación de ladrillos, bloques, etc. Se amasa con agua y se deja reposar de 2 a 5 minutos antes de aplicarlo. Colores gris y blanco. Precio en fábrica.

MORSIS BLANCO

141480095

**5 KG** .

**0,55 €/KG**

5 Env

180

Saco plástico

MORSIS GRIS

141480096

**25 KG** .

**0,42 €/KG**

60

Saco Papel

141490095

**5 KG** .

**0,64 €/KG**

5 Env

180

Saco plástico

141490096

**25 KG** .

**0,39 €/KG**

60

Saco Papel

### Uso recomendado Morteros de cal

Morteros con ligantes de cal, tanto hidráulica como aérea. Pueden ser de tono natural o pigmentados con colorantes inorgánicos. Son morteros muy transpirables y con muy buena durabilidad, ya que se van consolidando a medida que pasa el tiempo, y van mejorando sus propiedades mecánicas.

Los morteros de cal son los más adecuados para trabajos de restauración principalmente histórica, dado que en general son los que tienen mayor compatibilidad con soportes que han sido hechos originalmente con ligantes de cal o ligantes mixtos.

Su uso es muy aconsejable en interiores por la excelente transpirabilidad y también por sus propiedades bactericidas naturales. Son morteros muy trabajables y ligeros una vez que están secos.



### CAL HIDRAULICA NHL 5

**Rendimiento** Según aplicaciones

Cal natural de endurecimiento hidráulico adecuada para usar como conglomerante en morteros para restauración, rejuntado, prefabricados, etc.

CAL HIDRAULICA NHL5

147800099

**17 KG** \*

**0,99 €/KG**

60

Bolsa Plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### REVOGACAL

**Rendimiento** 1,2 kg por m2 espesor de 1mm.

Revoco de cal tradicional para el acabado estético de fachadas. Especialmente indicado para rehabilitaciones pues aporta las posibilidad de acabado tradicional. Se aplica con llana hasta conseguir espesores entre 5 y 10 mm. Posteriormente se realiza el acabado deseado. Color blanco, otros colores por pedido. Precio fábrica.

REVOGACAL BLANCO 191280096 25 KG \* 0,87 €/KG 60 Saco plástico



### REVOGACAL RUSTICO

**Rendimiento** 1,4 kg por m2 en espesor de 1 mm

Revoco de cal tradicional que se presenta en polvo para amasar con agua. Revogacal Rústico tiene una granulometría adecuada para la formación de capas de regularización. El mortero aplicado y seco tiene una excelente transpirabilidad lo que posibilita ambientes sanos, secos y desinfectados por la acción de la cal del mortero. Color Blanco Puede ser utilizado como capa base para luego ser terminado con REVOGACAL o con ESTUCAL SATINADO. Precio en fábrica.

REVOGACAL RUSTICO BLANCO 193900096 25 KG \* 0,74 €/KG 60 Saco plástico

### Uso recomendado Morteros de reparación

Morteros especiales para reparación de estructuras, que por sus características tienen gran compatibilidad con hormigones. No tienen merma de volumen en el secado, tienen alta adhrencia y resistencias mecánicas similares a las de los hormigones que reponen.

Los morteros de reparación además del uso en reparación de estructuras, pueden aplicarse siempre que se requieran reparaciones resistentes mecánicamente dado que además son muy compatibles con los hormigones en general.

Pueden además tener propiedades especiales como pueden ser resistencia a ambientes marinos, resistencia a sulfatos, etc.



### MORIS

**Rendimiento** 2 kg por m2 en capa de 1 mm.

Mortero tixotrópico y sin retracción y fibrado especialmente diseñado para reparación. Idóneo para la restauración de superficies dañadas por expansión del óxido de hierro. Protege las armaduras metálicas combinado con Teais Protecor, y aparejando bien con hormigones cara vista. Tiene una alta resistencia a la compresión. Color: Gris cemento.

MORIS 140800094 1 KG \* 4,15 €/KG 24 Env Estuche cartón

140800095 5 KG \* 1,94 €/KG 5 Env 180 Saco plástico

140800096 25 KG \* 1,52 €/KG 60 Saco Papel

MORIS SULFORRESISTENTE 140862096 25 KG \* 2,58 €/KG 60 Saco Papel



### MORIS CAPA FINA

**Rendimiento** 1,8 kg/m2 por cada mm de espesor

Mortero rehabilitador superficial de capa fina, para estructuras de hormigón armado. Color:gris.

MORIS CAPA FINA GRIS 143890096 25 KG \* 1,41 €/KG 60 Saco Papel



### MORIS INHIBIDOR

**Rendimiento** 20 kg/m2 por cada 1 cm de espesor

Moris Inhibidor es un mortero de reparación tixotrópico, sin retracción, y que contiene aditivos inhibidores de la corrosión. Esto permite reparaciones rápidas en estructuras de hormigón armado afectadas por corrosión de armaduras, con un solo producto. La reparación de la estructura se realiza sin necesidad de aplicar productos específicos sobre el hierro.

MORIS INHIBIDOR BP 148600096 22 KG \* 2,55 €/KG 36 Bote plástico

### Uso recomendado Morteros demolición

Morteros que se utilizan para romper piedra, hormigón, y materiales minerales en general.

Se amasan con agua y forman una lechada que al secar va incrementando de volumen y al estar confinado en perforaciones produce la rotura del elemento en el que se aplica.

Su principal ventaja es que produce una rotura lenta y controlada sin necesidad de medios más agresivos que podrían ocasionar daño colaterales.

Los morteros para demolición son muy adecuados para zonas en las que no se pueden utilizar medios mecánicos en forma intensiva, ni medios explosivos que puedan ocasionar daños varios.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### TEAIS DEMOL

**Rendimiento** Según trabajo a realizar

Cemento expansivo especial para demoliciones seguras y sin detonación. Eficiente ecológico y económico. Se utiliza para demolición de bancadas de hormigón, desmantelamiento de bancadas en fábricas o talleres sin afectar a máquinas cercanas. Fragmentación de rocas en jardines o canteras, eliminación de rocas en cimentaciones y sótanos, trabajos junto a viviendas y tendidos eléctricos, etc.

TEAIS DEMOL SB

443400098

**20** KG \*

**2,52** €/KG

60

Saco plástico

### Uso recomendado Morteros epoxi

Morteros con ligantes basados en resinas epoxi, lo que les confiere muy buenas propiedades mecánicas como resistencia, adherencia, rápido desarrollo de las resistencias, rápida puesta en servicio.

Se utilizan cuando se requieren altas resistencias y seguridad en la colocación de determinados elementos, como anclajes de maquinaria pesada, reparaciones en zonas con exigencias mecánicas, como pavimentos, encuentros con canaletas, etc.

Los morteros epoxi pueden ser de diversas consistencias, fluidos en caso de que se requiera hacer rellenos, pastosos en casos de aplicaciones en vertical o en planos inclinados.

Hay diferentes tipos de morteros epoxi, pueden tener cargas de áridos, fibras metálicas, epoxi-cemento, etc.



### EPOAIS 3F

**Rendimiento** 1,8 kg/m2 por 1 mm de espesor

Mortero autonivelante tricomponente a base de resinas epoxi y áridos, ideal como morteros epoxi de relleno y para anclajes. Gran resistencia a la compresión.

EPOAIS 3 F - CJ.

142920715

**2,3** KG \*

**14,36** €/KG

1

Env Bote Metal Presión



### EPOAIS 4G

**Rendimiento** 2 kg/m2 por mm de espesor

Mortero epoxi de cuatro componentes, ligantes epoxi, áridos seleccionados y fibras especiales de altas resistencias mecánicas. Especial para trabajos en los que se requieran muy altas resistencias, alta adherencia, principalmente en pavimentos.

EPOAIS 4 G - CJ.

146110015

**5,3** KG \*

**9,5** €/KG

1

Env Bote Metal Presión

### Uso recomendado Morteros especiales

Morteros con propiedades especiales para diversas aplicaciones.

Desarrollados para ser utilizados en especialidades.

Los morteros especiales en general responden a necesidades particulares de colocación o de uso para diferentes casos de aplicación. Morteros de capa fina para aplicación sobre baldosas de cemento deterioradas, para mejorar el aspecto estético y la durabilidad del pavimento.

Morteros fluidos para regularizaciones sobre diversas superficies.

Productos desarrollados especialmente para aplicaciones con requisitos particulares.



### CAPILAIS N

**Rendimiento** 20 kg por m2 en capa de 2 cm espesor.

Mortero especial para el saneamiento de fachadas o muros afectados por humedades de ascensión capilar. Previo a la aplicación del mortero Capilais N es necesario realizar inyecciones con Teais Capi C para minimizar la capilaridad en los paramentos. En interiores se reviste con PERLAIS M o PERLAIS E y en exteriores con REPOIS M o REPOIS R, según se deseé. Precio en fábrica. Color blanco

CAPILAIS N

142000196

**25** KG \*

**1,14** €/KG

60

Saco Papel



### MORFLUIS

**Rendimiento** 1,8 kg/m2 por cada mm de espesor

Mortero fluido para utilizar en capas de regularización de suelos. MORFLUIS se utiliza también como capa niveladora de hasta 10 a 30 mm de espesor en soleras que requieran nivelación. MORFLUIS es un mortero fluido y sin retracción. Color gris.

MORFLUIS

145690096

**25** KG \*

**0,67** €/KG

60

Saco Papel





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### MORSIS RECRECIDOS

#### Rendimiento

2 kg/m2 por cada 1 mm de espesor.

Morsis Recrecidos es un mortero de consistencia tixotrópica, muy adecuado para la realización de trabajos de regularización de soleras en diversos espesores (desde 1 a 5 cm), tanto en superficies horizontales como inclinadas. Presenta muy buena trabajabilidad.

MORSIS RECRECIDOS

147000096

25 KG .

0,34 €/KG

60

Saco Papel



### REHABILITADOR DE ACERAS

#### Rendimiento

1 kg por m2 aprox.

Producto en polvo que se amasa con agua en consistencia de lechada y se aplica sobre aceras de mortero u hormigón fratasado o sobre baldosas de cemento. Para la renovación estética del pavimento, tapa pequeños poros del pavimento así como zonas en las que se requieran disminuir la absorción de agua. Es muy adecuado para baldosas en zonas ajardinadas. Color gris.

REHABILITADOR DE ACERAS

145900030

30 KG \*

2,58 €/KG

Bote plástico



### TEAIS MORTERO GEOTERMICO

#### Rendimiento

1,47 kg/lit

Mortero en base a cemento, áridos seleccionados y aditivos especiales. Formulado para tener un desempeño adecuado en instalaciones geotérmicas.

TEAIS MORTERO GEOTERMICO

149600096

25 KG \*

0,43 €/KG

60

Saco Papel

### Uso recomendado Morteros hidrofugados

Morteros que contienen aditivos hidrofugantes en su formulación.

Sus principales propiedades son la reducción de la absorción de agua, por lo que son muy adecuados para trabajos que requieran cierto grado de impermeabilidad y protección ante el agua.

En general se utilizan en trabajos relacionados con cubiertas, terrazas, cimentaciones, fosos de ascensor, sótanos, túneles, para diversos trabajos de reparación y preparación de superficies.

Tienen la ventaja de estar predosificados con lo que sus propiedades están contrastadas, y en su formulación ya se han tenido en cuenta el contenido de ligante adecuado y el tipo de áridos para mejorar la eficiencia de los aditivos que contienen.



### MORIM

#### Rendimiento

2 kg/m2 por cada mm de espesor.

Mortero predosificado con propiedades impermeables, para realización de revocos en exteriores, toma de ladrillos o de bloques, etc. Se presenta en polvo y se le agrega agua para la aplicación. Precio en fabrica.

MORIM BLANCO

144080096

25 KG .

0,52 €/KG

60

Saco Papel

MORIM GRIS

144090096

25 KG .

0,46 €/KG

60

Saco Papel

### Uso recomendado Morteros poliéster

Morteros con ligantes basados en resinas de poliéster, para aplicaciones especiales con diferentes tipos de resistencias.



### RELENAIS

#### Rendimiento

Según trabajo a realizar.

Resina incolora de dos componentes y secado rápido para relleno de coqueras en piedras.

RELENAIS

162700713

0,9 KG \*

48,15 €/KG 6 Env

Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Morteros rápidos

Morteros para trabajos que requieren prontitud.

Adecuados para fijaciones de diversos elementos con requisitos de rápida puesta en servicio.

Los morteros rápidos tienen variadas aplicaciones y pueden ser modificados con la incorporación de más áridos o cemento, lo que variará sus propiedades, por ello es necesario en estos casos realizar alguna verificación de las propiedades obtenidas en cuanto a velocidad de fraguado y endurecimiento y también a resistencias mecánicas.

Su uso facilita trabajos de mantenimiento y reparaciones en tiempos cortos, principalmente en comunidades de vecinos, zonas de paso, anclajes, etc.



### CEMRAIS

Rendimiento 2 kg por m<sup>2</sup> en capa de 1 mm.

Producto en polvo que amasado con agua, forma un mortero de fraguado rápido que se emplea para la ejecución de obras que requieren prontitud. Es ideal para el taponado de vías de agua procedentes de grietas, fisuraciones o aberturas incontroladas del hormigón. Color gris cemento.

CEMRAIS BP	140100014	7 KG *	3,32 €/KG	Bote plástico
	140100048	20 KG *	2,58 €/KG	27 Bote plástico
CEMRAIS SB	140100095	5 KG *	2,4 €/KG 5 Env	180 Saco plástico
	140100097	22 KG *	2,02 €/KG	60 Saco plástico

Rendimiento 2,0 kg/lt



### HORMIPAVI FAST

Hormipavi Fast es un mortero predosificado de un componente, de color oscuro, para fijación y apoyo de arquetas y trabajos de mantenimiento de carreteras. Precio según cantidad

HORMIPAVI FAST	148000096	25 KG *	1,61 €/KG	60	Saco Papel
----------------	-----------	---------	-----------	----	------------

### Uso recomendado Morteros rejuntado

Morteros especiales para el rejuntado de cerámica, aplacados, piedra, etc.

Dependiendo del tipo de ligante presentan propiedades específicas, adecuadas a diversas necesidades.

Los morteros de rejuntado en base cal son muy adecuados para mampostería de piedra, por sus propiedades de permeabilidad al vapor y endurecimiento lento.

Los de ligantes cementosos son más rápidos en la adquisición de las propiedades mecánicas en general y todos tienen propiedades hidrofugas para reducir la absorción de agua en las juntas.

Pueden presentarse en una gama de colores variados para adaptarse a las distintas necesidades de los revestimientos y en general los de base blanca o gris pueden colorearse con pigmentos inorgánicos como la línea Clais.

Rendimiento De 10 a 15 kg por m<sup>2</sup> de muro.



### MORPI BASE CAL

Mortero de cal grasa, sin retracción, impermeabilizante, idóneo para rejuntado de mampostería, sillería y ladrillo cara vista. Se mezcla con agua hasta conseguir la consistencia deseada. Colores según carta. Precio en fábrica.

MORPI BASE CAL ARENA 1	140934296	25 KG *	0,87 €/KG	60	Saco Papel
MORPI BASE CAL ARENA 2	140934396	25 KG *	0,87 €/KG	60	Saco Papel
MORPI BASE CAL BLANCO	140980096	25 KG *	0,89 €/KG	60	Saco Papel
MORPI BASE CAL CREMA	140940096	25 KG *	0,89 €/KG	60	Saco Papel
MORPI BASE CAL GRIS	140990096	25 KG *	0,87 €/KG	60	Saco Papel
MORPI BASE CAL OCRE 1	140935096	25 KG *	0,89 €/KG	60	Saco Papel
MORPI BASE CAL OCRE 2	140935196	25 KG *	0,89 €/KG	60	Saco Papel
MORPI BASE CAL PIEDRA SINGULAR	140934596	25 KG *	0,87 €/KG	60	Saco Papel





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

**Uso recomendado**

**Morteros restauración**

Morteros basados en ligantes especiales, en general cales de diversa naturaleza.

Pueden presentarse en colores naturales y también pueden ser coloreados con pigmentos inorgánicos.

Se utilizan para la reposición de piedra en construcciones históricas en las que hay roturas y es necesario reponer elementos decorativos como bajorrelieves, capiteles, molduras, etc.

Se pueden hacer piezas que imitan distintos tipos de piedras como granitos, areniscas, etc.



**REPI**

**Rendimiento** 7,5 kg por m<sup>2</sup> en capa de 10 mm.

Mortero ligero reparador y rehabilitador de piedra y ladrillo cara vista. Repone la zona dañada manteniendo su aspecto y coloración. Ideal para reparación de monumentos, fachadas, recercados, molduras, etc. Se amasa con AGLUTAIS 30-50 a razón de 1 l de AGLUTAIS 30-50 por cada 2,5 kg de REPI. Es teñible con CLAIS y una vez endurecido responde bien a lavado con agua.

REPI 10 Blanco	142390096	<b>15</b> KG *	<b>4,03</b> €/KG	60	Saco Papel
REPI 20 Rojo	142378096	<b>15</b> KG *	<b>4,16</b> €/KG	60	Saco Papel



**ROCAMOL GRANITICO**

**Rendimiento** 18 a 22 kg/m<sup>2</sup> cada 10 mm de espesor.

Rocamol Granítico es un producto que se presenta en polvo preparado para mezclar con agua, y se utiliza para rehabilitación de revestimientos pétreos y en la realización de revestimientos nuevos que imiten piedra. REFERENCIAS EN LA CARTA DE COLORES: 90; 100; 110; 120; 130; 140; 150; 160; 170; 180; 190; 200; 210; 220; 230; 240. Se presenta en sacos de 25 kg

ROCAMOL GRANITICO 100	142830696	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 110	142833596	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 120	142833796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 140	142891796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 150	142832796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 160	142893796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 170	142881796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 180	142829796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 190 ESP.	142831796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 200	142815796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 210	142816096	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL GRANITICO 220 ESPECIAL	142827796	<b>80</b> KG *	<b>21,67</b> €/KG	60	Saco Papel



**ROCAMOL LISO**

**Rendimiento** De 15 a 18 kg por m<sup>2</sup> espesor de 10 mm.

Rocamol Liso es un producto en base a roca molida, cemento, cales, aditivos, colorantes, que se utiliza para revestimientos que imitan la piedra natural de tipo granito, y también para imitar piedra en rehabilitaciones y construcciones. REFERENCIAS EN LA CARTA DE COLORES: 10; 20; 30; 40. Se presenta en sacos de 20 kg

ROCAMOL LISO 10	142781096	<b>20</b> KG *	<b>14,42</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL LISO 20	142730096	<b>20</b> KG *	<b>14,42</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL LISO 30	142731096	<b>20</b> KG *	<b>14,42</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL LISO 40	142790096	<b>20</b> KG *	<b>14,42</b> €/KG	60	Saco Papel



**ROCAMOL RUSTICO**

**Rendimiento** 18 a 20 kg/m<sup>2</sup> cada 10 mm de espesor.

Rocamol Rústico es un producto en polvo formado por cemento, cal, roca molida, aditivos, colorantes, que mezclados con agua forman un material que imita piedra, y que si se termina con una llana de raspar toma un aspecto similar al de la piedra rústica. REFERENCIA EN LA CARTA DE COLORES: 50, 60, 70, 80. Se presenta en sacos de 25 kg

ROCAMOL RUSTICO 50	142780596	<b>25</b> KG *	<b>14,42</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL RUSTICO 60	142711096	<b>25</b> KG *	<b>14,42</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL RUSTICO 70	142730696	<b>25</b> KG *	<b>14,42</b> €/KG	60	Saco Papel
ROCAMOL RUSTICO 80	142737896	<b>25</b> KG *	<b>14,42</b> €/KG	60	Saco Papel





www.teais.es

**TEAIS SA**  
Avd da Enerxía 153  
15143 Arteixo  
La Coruña  
341 981 602111  
ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 25 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## EMPLASTES Y MORTEROS ESPECIALES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado **Pastas niveladoras**

Morteros de consistencia fluida y granulometrías variadas.

Permiten la regularización de pavimentos en distintos espesores y con diversas necesidades.

En general se utilizan para la posterior colocación de otras terminaciones como pueden ser moquetas, parquet, vinilos, etc.

Dentro de las pastas niveladoras hay materiales específicos según los espesores requeridos.

En general se aplican puentes de adherencia en los soportes de baja absorción para asegurar la unión adecuada con la base.



### PANIS 5-20

**Rendimiento** 1,8 kg/m2/cm de espesor

Pasta niveladora para espesores entre 5 y 20 mm. El producto se presenta en polvo para amasar con agua y se extiende con llana dentada sobre la superficie. El producto es adecuado para regularización de diversos soportes. En casos de soportes de baja absorción o poca adherencia se recomienda aplicar puente de unión con Unirres.

PANIS 5-20 SACO PAPEL

414600096

**25 KG**

**0,78 €/KG**

60

Saco Papel



### PANIS F

**Rendimiento** 1,5 kg por m2 en capa de 1 mm.

Pasta niveladora en polvo, que amasada con agua y se convierte en una pasta gris autonivelante para regularizar superficies de suelos, dejándolos lisos y capaces de soportar movimientos geológicos de contracción y dilatación. Puede aplicarse en capas finas. Para espesores entre 0 y 4 mm. Color gris. Precios según volumen de pedido. Precio en fábrica.

PANIS F

141200095

**4 KG**

**1,36 €/KG** 5 Env

180

Saco plástico

PANIS F BP

141200099

**15 KG**

**1,69 €/KG**

36

Bote plástico





www.teais.es

**TEAIS SA**  
Avd da Enerxía 153  
15143 Arteixo  
La Coruña  
341 981 602111  
ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 26 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## HIGIENIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado GELES Y SOLUCIONES HIDROALCOHOLICAS

Lo primero que tenemos que saber es que este producto se aplica con las manos secas, ya que el agua reduce su efectividad. La cantidad correcta a utilizar está entre los dos y los tres mililitros (esto es una pulsación de casi cualquier dispensador común). El producto se debe repartir por toda la superficie de la mano haciendo especial hincapié entre los dedos. Después, deja actuar el producto durante 15 o 20 segundos, que es el tiempo que tardará en secarse y el necesario para que haga su efecto ante los microbios.



#### GEL HIDROALCOHOLICO

Rendimiento Según uso

Gel para limpieza higiénica de manos.

GEL HIDROALCOHOLICO	410400125	<b>0,125</b>	UN	*	3,3	€/UN	12 Env	2640	Botella Plástico
	410400123	<b>1</b>	LT	*	14,65	€/LT	2 Env	360	Botella Plástico



#### HIGIENIZANTE MULTI SUPERFICIE

Rendimiento Según uso

Limpiaador higienizante basado en alcoholes y aditivos, especial para limpieza de plásticos, cristales, gomas, telas, ordenadores, material de oficina, coches, mobiliario, llaves, cerraduras, manillas, teléfonos, etc.

HIGIENIZANTE MULTISUPERFICIE	410300125	<b>0,125</b>	UN	*	6,26	€/UN	12 Env	2640	Botella Plástico
	410300123	<b>1</b>	LT	*	14,65	€/LT	2 Env	360	Botella Plástico



#### SOLUCION HIDROALCOHOLICA

Rendimiento Según uso

Solución hidroalcohólica para higiene y limpieza de todo tipo de superficies.

SOLUCION HIDROALCOHOLICA	409400125	<b>0,125</b>	UN	*	6,26	€/UN	12 Env	2640	Botella Plástico
	409400123	<b>1</b>	LT	*	14,65	€/LT	20 Env	360	Botella Plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Capilaridad

La humedad de capilaridad en muros y paredes se da cuando no hay capa impermeable, o la misma se ha deteriorado. Esto da lugar a la humedad que asciende por los muros, empiezan a salir manchas oscuras en los mismos, la pintura se ampolla, los rodapies se levantan, y toda la zona se deteriora gradualmente. Es necesario realizar una barrera que impida que la humedad ascienda, y para ello nuestro sistema de inyecciones es una forma rápida, fácil y eficiente para eliminar humedades en muros, tabiques, fachadas, etc.



### LASTOSALIS

**Rendimiento** 3-4 m2/litro segun absorción

Fijador de sales procedentes de humedades de filtraciones o capilaridad.

LASTOSALIS	161700013	<b>0,75</b> LT	*	<b>21,25</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	161700015	<b>4</b> LT	*	<b>18,23</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	161700016	<b>20</b> LT	*	<b>16,3</b> €/LT		27 Bote Metal Presión



### TEAIS CAPI C

**Rendimiento** 1 inyector de 400 cc cada 15 cm aprox

Sistemas de inyectores para humedades de capilaridad, TEAIS CAPI C son inyectores que se colocan en muros afectados por humedades de capilaridad. El líquido inyectado tiene alta penetración en el muro y cura en medios húmedos. El sistema de inyectores permite reparaciones en muros de piedra, hormigón, ladrillo macizo, ladrillo hueco, etc.

TEAIS CAPI-C	165000600	<b>0,4</b> UN	*	<b>42,44</b> €/UN	30 Env	Bolsa Plástico
--------------	-----------	---------------	---	-------------------	--------	----------------

### Uso recomendado Hidrofugantes

Los hidrofugantes se aplican sobre superficies cara vista, como ladrillo, piedra, mármol, hormigón, etc . Evitan que el agua penetre en las superficies, resbalando por las mismas sin mojarlas.

Por ese efecto protegen y además no modifican el aspecto estético.

También tienen la ventaja de que permiten la transpiración del soporte evitando que se produzcan daños por condensaciones internas. En general tiene una buena duración media, y para la reaplicación solo se requiere la limpieza de la superficie, lo cual facilita mucho el mantenimiento.



### REPAIS

**Rendimiento** 6 m2 por l.

Resina incolora, de gran poder hidrofugante que no inhibe la transpiración del material sobre el que se aplique. Es un producto propicio para la protección contra el agua de fachadas de ladrillo caravista, hormigón visto, mármol, granito, revocos minerales, teja cerámica, etc. Disolvente: DISOLUAIS. Aspecto: Mate.

REPAIS	202500027	<b>5</b> LT	*	<b>11,82</b> €/LT	4 Env	128 Bote Metal Rosca
	202500026	<b>20</b> LT	*	<b>9,65</b> €/LT	1 Env	27 Bote Metal Rosca
	202500029	<b>200</b> LT	*	<b>9,47</b> €/LT		1 Bidón Plástico



### REPAIS ANTIVERDIN

**Rendimiento** 6 m2 por l.

Resina a base de un siloxano oligómero de baja molecularidad, que facilita su penetración en el interior del soporte sin dejar residuo ni brillo en la superficie, logrando su hidrofugación, sin inhibir la transpiración del material ni permitir la disolución de sales solubles, actuando como hidrofugante integral, al mismo tiempo que protege de la aparición de agentes externos producidos por la humedad y que puedan dañar el soporte.

REPAIS ANTIVERDIN	204300027	<b>5</b> LT	*	<b>14,71</b> €/LT	4 Env	128 Bote Metal Rosca
	204300026	<b>20</b> LT	*	<b>12,31</b> €/LT		27 Bote Metal Rosca
	204300029	<b>200</b> LT	*	<b>11,31</b> €/LT		Bidón Plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### REPAIS HIDRO

**Rendimiento** Entre 5 y 6 m<sup>2</sup>/L según porosidad del soporte

Hidrofugante basado en resinas minerales en base acuosa. Adecuado para hidrofugado de soportes porosos, como hormigón visto, ladrillo cara vista, tejas, cerámica, morteros, etc. Protege de la aparición de agentes externos producidos por la humedad.

REPAIS HIDRO	416400074	1 LT	*	16,74 €/LT	20 Env	Botella Plástico
	416400075	5 LT	*	9,15 €/LT	4 Env	128 Garrafa Plástico
	416400076	25 LT	*	7,45 €/LT	1 Env	24 Garrafa Plástico



### REPAIS HIDRO ANTIVERDIN

**Rendimiento** 5 a 6 m<sup>2</sup>/lt

Hidrofugante para protección de soportes porosos, como hormigón visto, ladrillo cara vista, tejas, cerámica, morteros, etc. con protección antiverdín. Producto basado en compuestos minerales vehiculizados en un medio acuoso y con aditivos especiales para reducir la formación de verdín.

REPAIS HIDRO ANTIVERDIN	416500074	1 LT	*	20,38 €/LT	20 Env	Botella Plástico
	416500075	5 LT	*	9,6 €/LT	4 Env	128 Garrafa Plástico
	416500076	25 LT	*	7,85 €/LT	1 Env	24 Garrafa Plástico



### REPAIS HIDROCONSOLIDANTE

**Rendimiento** 4-6 m<sup>2</sup>/L según absorción del soporte

Hidrofugante con efecto consolidante que se aplica sobre soportes de piedra que tengan tendencia a la disagregación. La aplicación de Repais Hidroconsolidante aporta consolidación e hidrofugación en una sola aplicación, reduciendo tiempos de espera, y con muy buenas prestaciones.

REPAIS HIDROCONSOLIDANTE	167800026	5 LT	*	29,72 €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	167800027	20 LT	*	23,88 €/LT		27 Bote Metal Rosca



### REPAIS TEJAS

**Rendimiento** 6 m<sup>2</sup> por litro

Hidrofugante translúcido especial para tejas cerámicas.

REPAIS TEJAS	168800027	5 LT	*	8,07 €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
--------------	-----------	------	---	-----------	-------	---------------------



### TEAIS HIDROF

**Rendimiento** 8 a 10 m<sup>2</sup> por litro y mano, según absorción y

Impermeabilizante para pavimentos exteriores, Teais Hidrof es un líquido incoloro penetrante en superficies absorbentes, hidrorrepelente y adecuado para proteger pavimentos transitables de terrazas, cubiertas, etc. minimizando la absorción de las mismas y disminuyendo las filtraciones que se producen a causa de la porosidad de los materiales. Teais Hidrof se aplica sobre soportes de cerámica, gres, piedra natural, barro cocido, tanto en terrazas como en cubiertas.

TEAIS HIDROF	166300023	0,75 LT	*	45,17 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	166300027	5 LT	*	34,14 €/LT		48 Bote Metal Rosca
	166300026	20 LT	*	31,04 €/LT	4 Env	27 Bote Metal Rosca



### TEAIS HIDRO-MOR

**Rendimiento** 5 a 6 m<sup>2</sup>/l según porosidad del soporte.

Teais Hidro-Mor es una resina impermeabilizante en base a compuestos minerales, especialmente formulada para la protección e hidrofugación de morteros monocapa. Evita que el revestimiento se moje y lo protege alargando su vida útil.

TEAIS HIDRO-MOR	205500027	5 LT	*	13,94 €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	205500026	25 LT	*	12,77 €/LT	6 Env	27 Bote Metal Rosca





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### TEAIS HIDRO-MOR ANTIVERDIN

**Rendimiento** 5 a 6 m2/l según porosidad del soporte.

Teais Hidro-Mor Antiverdin Silan es un impermeabilizante y protector transparente con efecto protector ante la formación de verdín, basado en compuestos minerales resinas basadas en siloxanos y nanopartículas especialmente diseñado para su aplicación en morteros monocapa. Teais Hidro-Mor Antiverdin protege al revestimiento del agua de lluvia, de las heladas.

TEAIS HIDRO-MOR ANTIVERDIN	205600027	5 LT *	15,74 €/LT	4 Env	48	Bote Metal Rosca
	205600026	25 LT *	13,93 €/LT		27	Bote Metal Rosca

### Uso recomendado Impermeabilizantes cementosos

Los impermeabilizantes cementosos son productos basados en cemento que en general se aplican en capa fina, tanto a brocha como a llana.

Son productos muy eficientes tanto en humedades a presión positiva como es el caso de fachadas de bloques, o de hormigón, y también en algunos casos en presión negativa como pueden ser sótanos o fosos de ascensor.

Son fáciles de aplicar, y representan soluciones económicas y eficientes ante problemas bastante complejos.

En el caso de fachadas o muros de bloques la aplicación de una o dos capas de Cepis, proporciona una muy buena impermeabilidad y si luego se termina con una pintura es una solución muy eficiente y con una buena estética a un costo muy adecuado.



### CEPIS

**Rendimiento** 2 a 4 kg/m2 según aplicación..

CEPIS STANDARD Producto en polvo de base cementosa que amasado con agua resulta una pintura rugosa, impermeable, resistente al agua, y de buena dureza, para usar en paramentos irregulares en los que se desee dar uniformidad, principalmente en muros de bloques, como pintura o previo a la aplicación de una pintura. La resistencia, impermeabilidad y elasticidad mejora si se amasa con AGLUTAIS 30-50. CEPIS SUPER Impermeabilizante de base cementosa para tratar humedades a favor de presión o contra presión. Se aplica sobre el soporte ligeramente humedecido mediante llana, en dos o más capas de 1 mm cada una. Es adecuado para la impermeabilización de fosos de ascensor, túneles y galerías, depósitos de agua, fuentes, jardinerías, etc.

CEPIS STANDARD BLANCO	211080094	5 KG *	2,12 €/KG	5 Env	180	Saco plástico
	211080096	25 KG *	1,48 €/KG		60	Saco Papel
CEPIS STANDARD GRIS	211090094	5 KG *	1,8 €/KG	5 Env	180	Saco plástico
	211090096	25 KG *	1,21 €/KG		60	Saco Papel
CEPIS SUPER BLANCO	211080394	5 KG *	3,62 €/KG	5 Env	180	Saco plástico
	211080396	25 KG *	2,66 €/KG		60	Saco Papel
CEPIS SUPER GRIS	211090394	5 KG *	3,13 €/KG	5 Env	180	Saco plástico
	211090396	25 KG *	2,28 €/KG		60	Saco Papel



### TEAIS IMPERCEM

**Rendimiento** 4 a 5 kg/m2

Mortero cementoso elástico para impermeabilizaciones. TEAIS IMPERCEM es un impermeabilizante en base a cemento, áridos especiales, aditivos y polímeros en dispersión acuosa. Se utiliza en la impermeabilización de muros de hormigón, terrazas, balcones, platos de ducha, etc., previo a la colocación de revestimiento cerámico, protección de revocos que presentan fisuras provocadas por retracción, formación de juntas en esquinas y medianas cañas. De uso en interior y exterior. Para aplicaciones en impermeabilizaciones en presión negativa es necesario aplicar en primer lugar dos manos de Cepis

TEAIS IMPERCEM -COMP. A	165100875	5 LT *	16,39 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	165100876	25 LT *	11,93 €/LT		24	Garrafa
TEAIS IMPERCEM-COMP. B	165100995	5 KG *	3,31 €/KG	4 Env	48	Saco plástico
	165100996	25 KG *	1,48 €/KG	5 Env	48	Saco plástico

### Uso recomendado Impermeabilizantes para canalones

La impermeabilización de canalones tiene diferentes soluciones basadas principalmente en el tipo de material de que esté conformado el canalón.

En el caso de superficies de plástico o metálicas, son adecuadas las membranas líquidas con elastómeros basados en diversos tipos de resinas.

Los sistemas de impermeabilización de canalones protegen las superficies, alargan la vida útil y son muy versátiles.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### LASTOIS MS MULTIUSOS

Rendimiento 2 kg/m2

Membrana monocomponente a base de polímeros híbridos MS de consistencia pastosa. Adecuado para impermeabilización de canalones de distintos materiales, hormigón, mortero, chapa, PVC, madera, etc. El producto puede diluirse hasta un 10% (con alcohol o con un disolvente especial) para poder aplicarlo a brocha o rodillo en aplicaciones especiales.

DILUYENTE LASTOIS MS MULTIUSOS	168300944	<b>0,5</b> UN	*	24,09 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	168300945	<b>1</b> LT	*	25,62 €/LT	6 Env	Bote Metal Presión
LASTOIS MS MULTIUSOS GRIS	168000074	<b>1</b> KG	*	20,1 €/KG	6 Env	Bote Metal Presión
	168300046	<b>6</b> KG	*	18,9 €/KG	2 Env	Bote Metal Presión
LASTOIS MS MULTIUSOS NEGRO	168300274	<b>1</b> KG	*	20,1 €/KG	6 Env	Bote Metal Presión
	168300246	<b>6</b> KG	*	18,9 €/KG	2 Env	Bote Metal Presión
LASTOIS MS MULTIUSOS TERRACOTA	168300374	<b>1</b> KG	*	20,1 €/KG	6 Env	Bote Metal Presión
	168300346	<b>6</b> KG	*	18,9 €/KG	2 Env	Bote Metal Presión



### POLIESTER NA

Rendimiento 2 kg por m2 en dos manos de 500 micras.

Resina de poliéster componentes para hacer elementos combinados con fibra de vidrio. Se aplica una mano de POLIESTER NA, se refuerza con FIBRAIS 300 y transcurridas 24 horas se aplica otra mano abundante de POLIESTER NA. Para la aplicación es necesario utilizar el catalizador POLIESTER NB la proporción es del 2% aproximadamente.

POLIESTER N COMP. A	(conj 0,8)	162000713	<b>0,784</b> KG	*	19,89 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
POLIESTER N COMP. A	(conj 20 kg)	162000872	<b>19,6</b> KG	*	12,72 €/KG	1 Env	27 Bote Metal Presión
POLIESTER N COMP. A	(conj 4)	162000871	<b>3,92</b> KG	*	14,63 €/KG	1 Env	Bote Metal Presión
POLIESTER N COMP. B	(conj 0,8)	169100001	<b>0,016</b> UN	*	2,72 €/KG	6 Env	Unidad
POLIESTER N COMP. B	(conj 20 kg)	169100972	<b>0,4</b> UN	*	7,37 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
POLIESTER N COMP. B	(conj 4)	169100971	<b>0,08</b> UN	*	6,69 €/UN	1 Env	Bote Metal Presión

### Uso recomendado

#### Impermeabilizantes para cubiertas

Los impermeabilizantes para cubiertas que pueden quedar a la intemperie están basados en diversas resinas, como elastómeros, silanos, poliuretanos, etc.

En el caso de los elastómeros, se trata de sistemas de fácil aplicación y bajo mantenimiento que tienen duraciones adecuadas y una buena relación de calidad en relación con el precio.

Otra de las ventajas de los productos líquidos es que pueden ser armados con diversos tipos de fieltros o tejidos y los mismos les aportan propiedades mecánicas según las necesidades en cada situación.

Se trata de sistemas continuos, sin juntas y que se adaptan perfectamente a las superficies, por lo que dan una muy buena protección desde el punto de vista de la estanqueidad.



### LASTOIS FIBRO

Rendimiento 2 kg/m2

Revestimiento elástico de consistencia tixotrópica en base a copolímeros estireno acrílicos y con fibras de vidrio, que una vez seco forma una película flexible, impermeable y duradera. Colores rojo teja, gris, blanco.

LASTOIS FIBRO BLANCO	166100348	<b>20</b> KG	*	10,32 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FIBRO GRIS	166100048	<b>20</b> KG	*	10,32 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FIBRO NEGRO	166100248	<b>20</b> KG	*	10,32 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FIBRO ROJO TEJA FRANCES	166100148	<b>20</b> KG	*	10,32 €/KG	27	Bote plástico



### LASTOIS TECHUMBRES

Rendimiento 2 kg por m2.

Impermeabilizante elastomérico a base de copolímeros acrílicos. Es ideal para la impermeabilización de cubiertas visitables, tejados, bordes de chimeneas, etc. Se puede reforzar con VELOAIS. Tiene un alto poder adherente y una fácil aplicación. Se aplica con brocha o rodillo, tantas manos como sean necesarias para conseguir un espesor de 1 mm. Colores: negro, rojos, teja, blanco, verde, marrones y gris.

LASTOIS TECHUMBRES ATS	161404243	<b>1</b> KG	*	18,71 €/KG	6 Env	Bote plástico
	161404245	<b>5</b> KG	*	11,22 €/KG	72	Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
LASTOIS TECHUMBRES ATS	161404248	<b>20</b> KG	*		<b>9,45</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES BLANCO	161480043	<b>1</b> KG	*		<b>18,71</b> €/KG	6 Env		Bote plástico
	161480045	<b>5</b> KG	*		<b>11,22</b> €/KG		72	Bote plástico
	161480048	<b>20</b> KG	*		<b>9,45</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES GRIS	161490013	<b>1</b> KG	*		<b>18,71</b> €/KG	6 Env		Bote plástico
	161490015	<b>5</b> KG	*		<b>11,22</b> €/KG		72	Bote plástico
	161490048	<b>20</b> KG	*		<b>9,45</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES GRIS-OX	161490148	<b>20</b> KG	*		<b>10,4</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES NEGRO	161499043	<b>1</b> KG	*		<b>18,71</b> €/KG	6 Env		Bote plástico
	161499045	<b>5</b> KG	*		<b>11,22</b> €/KG		72	Bote plástico
	161499048	<b>20</b> KG	*		<b>9,45</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES ROJO CASTILLA	161402043	<b>1</b> KG	*		<b>18,71</b> €/KG	6 Env		Bote plástico
	161402045	<b>5</b> KG	*		<b>11,22</b> €/KG		72	Bote plástico
	161402048	<b>20</b> KG	*		<b>9,45</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES ROJO TEJA FRANCES	161404143	<b>1</b> KG	*		<b>18,71</b> €/KG	6 Env		Bote plástico
	161404145	<b>5</b> KG	*		<b>11,22</b> €/KG		72	Bote plástico
	161404148	<b>20</b> KG	*		<b>9,45</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES ROJO TEJA-OX	161404348	<b>20</b> KG	*		<b>10,4</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES VERDE	161440043	<b>1</b> KG	*		<b>18,71</b> €/KG	6 Env		Bote plástico
	161440045	<b>5</b> KG	*		<b>11,22</b> €/KG		72	Bote plástico
	161440048	<b>20</b> KG	*		<b>9,45</b> €/KG		27	Bote plástico
LASTOIS TECHUMBRES VERDE-OX	161440148	<b>20</b> KG	*		<b>10,4</b> €/KG		27	Bote plástico

### TEAIS POLIUREA

Rendimiento 3 kg/m2 en superficie lisa

Membrana impermeabilizante de poliurea bicomponente.



### TEAIS POLIUREA

443901023 **1,23** KG \*

**12,55** €/KG 3 Env

Bote plástico

443901016 **8,3** KG \*

**9,61** €/KG

Bote plástico

443901015 **16,6** KG \*

**9,19** €/KG

Bote plástico

443901030 **33,3** KG \*

**8,33** €/KG

Bote plástico

### Uso recomendado

### Impermeabilizantes para fachadas

Para la protección de fachadas hay numerosos productos y sistemas muy adecuados, entre los que cabe destacar además aquellos que aportan buenas propiedades estéticas.

Las pinturas elastómeras armadas dan una protección muy efectiva en zonas con altas exigencias, zonas con vientos intensos, marinas, etc.

Los revestimientos texturados también tienen buenas propiedades impermeables y protegen las fachadas durante períodos de tiempo prolongados, lo que reduce significativamente el mantenimiento.

También disponemos de revestimientos basados en granulos de mármol, con muy buenas propiedades decorativas e impermeables.



### LASTOIS CAPA INTERMEDIA

Rendimiento De 1,5 a 2 kg por m2 capa de 250 micras.

Producto a base de resinas elastoméricas, aditivos y pigmentos de alta resistencia al agua, eficaz como impermeabilizante en cubiertas, fachadas y muros exteriores. Requiere como acabado LASTOIS FH-CV. No resiste la acción de los rayos solares, de ahí su necesidad de protegerlo. No es inflamable. Color gris claro.

### LASTOIS CAPA INTERMEDIA

160500015 **5** KG \*

**9,58** €/KG

72 Bote plástico

160500048 **20** KG \*

**8,9** €/KG

27 Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### LASTOIS FH-CV

**Rendimiento** 1,8 m2 por kg capa de 300 micras.

Revestimiento impermeabilizante texturado, capa de acabado después del LASTOIS CAPA INTERMEDIA o LASTOIS CUBIERTAS, a base de resinas elastoméricas de gran resistencia al agua. Lastois FHCV se utiliza para la impermeabilización y decoración de fachadas, en la impermeabilización de cubiertas poco transitables. Excelente impermeabilizante y revestimiento de fachadas. Se refuerza con VELOAIS o fibra de vidrio.

LASTOIS FH-CV ALBERO CLARO	160605545	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160605548	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV ALBERO INTENSO	160605345	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160605348	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV ALBERO MEDIO	160605445	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160605448	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV ANFORA CLARO	160606145	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160606148	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV ANFORA INTENSO	160605945	5 KG *	11,97 €/KG	72	Bote plástico
	160605948	20 KG *	9,76 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV ANFORA MEDIO	160606045	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160606048	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV BAMBU CLARO	160608245	5 KG *	13,94 €/KG	72	Bote plástico
	160608248	20 KG *	11,34 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV BAMBU INTENSO	160608045	5 KG *	13,94 €/KG	72	Bote plástico
	160608048	20 KG *	11,34 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV BAMBU MEDIO	160608145	5 KG *	13,94 €/KG	72	Bote plástico
	160608148	20 KG *	11,34 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV BLANCO	160680015	5 KG *	11,97 €/KG	72	Bote plástico
	160680048	20 KG *	9,73 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV COLONIAL CLARO	160606745	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160606748	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV COLONIAL INTENSO	160606545	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160606548	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV COLONIAL MEDIO	160606645	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160606648	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV DATIL CLARO	160606445	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160606448	20 KG *	9,67 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV DATIL INTENSO	160606245	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160606248	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV DATIL MEDIO	160606345	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160606348	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV FRESNO CLARO	160605245	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160605248	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV FRESNO INTENSO	160605045	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160605048	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV FRESNO MEDIO	160605145	5 KG *	11,52 €/KG	72	Bote plástico
	160605148	20 KG *	9,66 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV MAREA CLARO	160608545	5 KG *	13,94 €/KG	72	Bote plástico
	160608548	20 KG *	11,34 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV MAREA INTENSO	160608345	5 KG *	13,94 €/KG	72	Bote plástico
	160608348	20 KG *	11,34 €/KG	27	Bote plástico
LASTOIS FH-CV MAREA MEDIO	160608445	5 KG *	13,94 €/KG	72	Bote plástico
	160608448	20 KG *	11,34 €/KG	27	Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
LASTOIS FH-CV NOCTURNO CLARO	160607045	5 KG	*		11,52 €/KG	72	Bote plástico	
	160607048	20 KG	*		9,66 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV NOCTURNO INTENSO	160606845	5 KG	*		11,52 €/KG	72	Bote plástico	
	160606848	20 KG	*		9,66 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV NOCTURNO MEDIO	160606945	5 KG	*		11,52 €/KG	72	Bote plástico	
	160606948	20 KG	*		9,66 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV SIENA CLARO	160605845	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160605848	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV SIENA INTENSO	160605645	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160605648	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV SIENA MEDIO	160605745	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160605748	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV TIERRA CLARO	160607645	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160607648	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV TIERRA INTENSO	160607445	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160607448	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV TIERRA MEDIO	160607545	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160607548	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV TROPICO CLARO	160607945	5 KG	*		13,94 €/KG	72	Bote plástico	
	160607948	20 KG	*		11,34 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV TROPICO INTENSO	160607745	5 KG	*		13,94 €/KG	72	Bote plástico	
	160607748	20 KG	*		11,34 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV TROPICO MEDIO	160607845	5 KG	*		13,94 €/KG	72	Bote plástico	
	160607848	20 KG	*		11,34 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV VENDIMIA CLARO	160607345	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160607348	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV VENDIMIA INTENSO	160607145	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160607148	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	
LASTOIS FH-CV VENDIMIA MEDIO	160607245	5 KG	*		12,06 €/KG	72	Bote plástico	
	160607248	20 KG	*		10,51 €/KG	27	Bote plástico	



### LASTOIS FLEX

Rendimiento De 3 a 5 kg por m2.

Lastois Flex es un producto en base a elastómeros, que se presenta en pasta lista para ser utilizado. Lastois Flex se utiliza como capa de regularización de superficies como vitraico, cerámica, monocapas, morteros de cemento y cal, etc.

LASTOIS FLEX	164090048	25 KG	*	2,45 €/KG	27	Bote plástico
--------------	-----------	-------	---	-----------	----	---------------



### LASTOIS TRANSLUCIDO

Rendimiento 1 m2 por l.

Líquido de aspecto lechoso que, una vez seco, forma una película impermeable translúcida de acabado satinado muy elástica con propiedades antimoho. Ideal para protección de superficies porosas como bloques de hormigón, revocos de cemento, tejas, canalones de hormigón, etc. Se aplica sin diluir con brocha o rodillo. Color translúcido.

LASTOIS TRANSLUCIDO	161500075	5 LT	*	13,57 €/LT	4 Env	40	Garrafa
	161500076	25 LT	*	12,25 €/LT		27	Garrafa





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Impermeabilizantes para muros de contención

Diversos tipos de impermeabilizantes son adecuados para muros de contención. En general se trata de sistemas de productos que incluyen imprimaciones, láminas, láminas de drenaje, tubos de drenaje, geotextiles, etc.

Las pinturas asfálticas tienen muy buen comportamiento tanto como imprimaciones como en jardineras, protección de maderas y metales enterrados, etc.

El sistema de drenaje se utiliza para aliviar la presión del agua y desviar la misma hacia puntos donde pueda ser canalizada.



#### LAMINA DRENANTE

Rendimiento 1 m2 por m2.

Lámina de polietileno de alta densidad estampada con relieves semicónicos, que constituye un sistema de drenaje para protección de las membranas que estén en contacto con tierra. Dimensiones: 20x2,1 m. Precio en fábrica.

LAMINA DRENANTE 2X30

121671523

60 M2 .

1,95 €/M2

12

Rollos



#### LASTOIS IN

Rendimiento 2 m2 por l.

Pintura asfáltica impermeabilizante de color negro, para la impermeabilización de muros de contención de tierras, canaletas en cámaras de aire, para la formación de barreras antivapor e imprimación para colocar telas asfálticas. Se aplica a brocha o rodillo dos manos cruzadas. Gran poder de penetración y cubrición, aspecto mate.

LASTOIS IN

160800015

4 LT \*

10,14 €/LT

2 Env

72

Bote Metal Presión

160800026

20 LT \*

6,67 €/LT

20

Bote Metal Presión

### Uso recomendado Impermeabilizantes para piedra

Productos para la protección de la piedra, pensados para no modificar el aspecto estético de la misma, y darle protección ante el agua evitando que la piedra se moje.

Hay diversos productos adecuados para la impermeabilización de piedra, y según su composición pueden ser incluso totalmente transpirables.

También hay productos que dan efectos estéticos que intensifican el color y el aspecto natural de la piedra.



#### PROPI

Rendimiento 4-6 m2 por l.

Producto indicado para el tratamiento de suelos de losas de pizarra y pavimentos de piedra. Posee una buena protección decorativa e impermeabilizante.

PROPI

163100013

0,75 LT \*

35,5 €/UN

6 Env

Bote Metal Presión

163100016

5 LT \*

36,4 €/LT

4 Env

Bote Metal Presión

163100026

20 LT \*

31,8 €/LT

27

Bote Metal Presión

PROPI D EFECTO MOJADO

163100513

0,75 LT \*

38,8 €/UN

6 Env

Bote Metal Presión

163100514

5 LT \*

37,15 €/LT

4 Env

Bote Metal Presión

163100526

20 LT \*

34,8 €/LT

27

Bote Metal Presión

PROPI SATINADO

163100113

0,75 LT \*

35,3 €/UN

6 Env

Bote Metal Presión

163100114

5 LT \*

33,95 €/LT

4 Env

Bote Metal Presión

163100126

20 LT \*

31,65 €/LT

27

Bote Metal Presión

### Uso recomendado Impermeabilizantes para terrazas



#### LASTOIS CUBIERTAS

Rendimiento 2 kg por m2.

Impermeabilizante líquido a base de resinas elastoméricas, con aditivos y pigmentos de alta resistencia. En la impermeabilización de cubiertas y terrazas visitables, cubiertas y terrazas no transitables, azoteas, balcones, etc. Colores rojos, teja, blanco, negro, verde, marrones y gris.

LASTOIS CUBIERTAS A.T.S

162804243

1 KG \*

17 €/KG

6 Env

Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
LASTOIS CUBIERTAS A.T.S	162804245	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162804248	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
LASTOIS CUBIERTAS BLANCO	162880043	1 KG	*		<b>17 €/KG</b>	6 Env		Bote plástico
	162880045	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162880048	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
LASTOIS CUBIERTAS GRIS	162890043	1 KG	*		<b>17 €/KG</b>	6 Env		Bote plástico
	162890045	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162890048	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
LASTOIS CUBIERTAS MARRON 40-CLARO	162817043	1 KG	*		<b>17 €/KG</b>	6 Env		Bote plástico
	162817045	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162817048	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
LASTOIS CUBIERTAS MARRON 50-OSCURO	162816643	1 KG	*		<b>17 €/KG</b>	6 Env		Bote plástico
	162816645	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162816648	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
LASTOIS CUBIERTAS NEGRO	162899043	1 KG	*		<b>17 €/KG</b>	6 Env		Bote plástico
	162899045	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162899048	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
LASTOIS CUBIERTAS ROJO CASTILLA	162802043	1 KG	*		<b>17 €/KG</b>	6 Env		Bote plástico
	162802045	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162802048	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
LASTOIS CUBIERTAS ROJO TEJA FRANCES 10	162804043	1 KG	*		<b>17 €/KG</b>	6 Env		Bote plástico
	162804045	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162804048	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
LASTOIS CUBIERTAS VERDE 60	162840043	1 KG	*		<b>17 €/KG</b>	6 Env		Bote plástico
	162840045	5 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162840048	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>	27		Bote plástico
TAPAGOTERAS ROJO TEJA	162830045	6 KG	*		<b>8,42 €/KG</b>	72		Bote plástico
	162830048	20 KG	*		<b>6,76 €/KG</b>			Bote plástico



### LASTOIS IMPER-PU

Rendimiento 2 a 2,5 kg/m<sup>2</sup>

Membrana de poliuretano monocomponente de aplicación líquida, altamente elástica sin juntas, de alta adherencia, transpirable. Fácil aplicación y mantenimiento. Adecuada para la impermeabilización de balcones, terrazas, con o sin pendientes. Una vez seco puede ser revestido con baldosas. Es necesario sembrar en fresco áridos de cuarzo Arcuais para tener una adherencia adecuada. Color gris y rojo.

LASTOIS IMPER-PU GRIS	166700001	25 KG	*	<b>11,08 €/KG</b>	27	Bote Metal Presión
LASTOIS IMPER-PU ROJO TEJA	166704001	25 KG	*	<b>11,08 €/KG</b>	27	Bote Metal Presión

### Uso recomendado

### Impermeabilizantes piscinas

Productos y sistemas para la impermeabilización de piscinas basados en diferentes soluciones. Para la impermeabilización de vasos de hormigón en general se utilizan productos de dos componentes basados en cemento y resina, que permiten la colocación posterior de revestimientos de cerámica o gresite o la terminación con pinturas de piscinas. También productos en base a resinas epoxi en consistencia de pasta, que permiten impermeabilizar y tienen adherencia en diversas superficies. En impermeabilización de piscinas también hay productos auxiliares como pinturas, materiales para juntas, sellado de fisuras, etc.



### LASTOIS PISCINAS

Rendimiento 2 kg/m<sup>2</sup>

Sistema integral de impermeabilización para la rehabilitación de piscinas. Lastois Piscinas está basado en resinas epoxi modificadas de dos componentes, tiene gran adherencia sobre diversos tipos de soportes incluso soportes de cerámica o vitraico. Es un sistema muy adecuado para la rehabilitación de piscinas.

LASTOIS PISCINAS	162900715	8 KG	*	<b>39,63 €/KG</b>	1 Env	Bote Metal Presión
------------------	-----------	------	---	-------------------	-------	--------------------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

#### Impermeabilizantes transitables

Impermeabilizantes para superficies transitables, se trata en general de sistemas de impermeabilización que pueden ser aplicados sobre diversos soportes como baldosas, baldosines, cerámicas, morteros, etc.

Se aplican en terrazas medianas o pequeñas, en balcones, en patios de luces, etc.

Tienen la ventaja de que permiten impermeabilizar la superficie sin la necesidad de levantar la impermeabilización y el pavimento existente, y requieren poca obra para su ejecución.

Permiten trabajos rápidos y seguros, para reducir los tiempos de ejecución y también los trabajos de preparación, desescombrado, etc.



#### LASTOIS IP

Rendimiento 2 kg/m2

Producto de dos componentes, que deben ser mezclados al momento de su uso, que sirve de impermeabilizante y pavimento a la vez. Ideal para terrazas y cubiertas transitables sin necesidad de protección posterior. Se aplica con llana. Color rojo teja y gris.

LASTOIS IP GRIS	160990713	1 KG *	45,93 €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
	160990716	10 KG *	29,25 €/KG	1 Env	40 Bote Metal Presión
LASTOIS IP ROJO	160900711	1 KG *	45,93 €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
	160900716	10 KG *	29,25 €/KG	1 Env	40 Bote Metal Presión

### Uso recomendado

#### Láminas asfálticas

Las láminas asfálticas son productos impermeabilizantes basados en asfaltos con polímeros SBS o APP.

Las láminas tienen armaduras basadas en tejidos o fieltros de fibra de vidrio, poliéster, polipropileno u otros. Estas armaduras le confieren diversas propiedades mecánicas según los distintos usos.

Las láminas tiene recubrimiento de una fina capa de polietileno por ambas caras, en los casos de láminas sin autoprotección.

Las que tienen autoprotección son terminadas con capa de aluminio o de gránulos minerales.



#### CUBRETAIS

Rendimiento 1,12 m2/m2

Placa asfáltica de superficie autoprotegida a base de gránulos minerales coloreados. Se suministra imitando a losas de pizarra estándares y en rollo. Es un producto ideal para impermeabilizar cualquier tipo de cubierta no transitable. Permanece estable ante la acción de los agentes atmosféricos. Colores: Placas standard= Rojo, Negro. Rollo=Rojo,verde,gris. Precios según color.

CUBRETAIS ROLLO GRIS	160299201	10 M2 .	5,25 €/M2	25	Rollos
CUBRETAIS ROLLO ROJO	160201201	10 M2 .	5,56 €/M2	25	Rollos
CUBRETAIS STANDARD NEGRO	160299001	3,05 M2 .	18,98 €/M2	52	Planchas



#### LAMINA IMPERMEABLE AUTOADHESIVA

Rendimiento 0,3 m2/ml

Se trata de una cinta impermeabilizante autoadhesiva con autoprotección metálica compuesta por un mástico bituminoso de betún elastómero. Como material de protección de la cara externa de la cinta lleva una hoja de aluminio de 60 micras de colores aluminio, rojo y como material antiadherente en su cara interna lleva un filme plástico.

LAMINA IMPERM.ASFAL. AUTOAD. ROJO	164403201	10 ML .	6,5 €/ML	4 Env	Rollos
LAMINA IMPERM.ASFAL.AUTOAD.NATURAL	164488201	10 ML .	6,5 €/ML	4 Env	Rollos



#### TEAIS LAMINA RADON

Rendimiento 1,08 m2/m2

Teais Lámina Radón es una lámina impermeabilizante autoadhesiva, que actúa como barrera antigases como el metano y el radón. Está formada por un mástico elastomérico SBS con una armadura de film de polietileno PE de alta densidad adherido a una hoja de aluminio de 50 micras en su cara superior, y con un acabado de film siliconado fácilmente extraíble en su cara inferior.

TEAIS LAMINA RADON- 20x1	410851917	20 M2 *	14,05 €/M2	23	Rollos
--------------------------	-----------	---------	------------	----	--------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPERMEABILIZANTES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### TELÁ ALUMINIO

**Rendimiento** 1 m2 por m2, mas p.p. de soldaduras.

Lámina impermeabilizante bituminosa elastómera (SBS) autoprotegida. Compuesta de betún modificado con elastómeros y como material de protección de la cara externa se usa una hoja de aluminio gofrado de 80 micras de color natural, y como material antiadherente en su cara interna se usa film plástico de terminación. Sin armadura. Precio en fábrica

TELÁ ALUMINIO 3 - 1x13 S/ARMADURA 162121513 **13** M2 .. **6,11** €/M2 27 Rollos



### TELÁ ASFALTICA

**Rendimiento** 1 m2 por m2, mas p.p. de soldaduras.

Lámina de betún modificado con polímeros plastómeros APP con armadura central de fieltro de fibra de vidrio, protegida por ambas caras con film de polietileno. Es conveniente imprimir previamente con EMULALIS o LASTOIS IN. Precio en fábrica

TELÁ ASFALTICA 3 FV -1x13 162270184 **13** M2 .. **3,39** €/M2 27 Rollos



### TELÁ ELASTOMERICA

**Rendimiento** 1 m2 por m2, mas p.p. de soldaduras.

Lámina de betún elastomérico con armadura de fibra de vidrio, protegida por ambas caras con film de polietileno, con un peso promedio de 4 kg./m2. Es ideal para impermeabilizar terrazas, cubiertas, etc. Espesor de 4 mm. Precio en fábrica

TELÁ ELASTOMERA 4 FP - 1x10 162301131 **10** M2 .. **6,56** €/M2 27 Rollos

### Uso recomendado Laminas PVC

Láminas de PVC se presentan en varios espesores y pueden tener o no armadura de distintos fieltros o tejidos. Pueden ser intemperie o no intemperie, según tengan protección para quedar expuestas o requieran una cobertura con alguna protección.

Se pueden colocar en sistemas flotantes, en el caso de las cubiertas con lastre, o en sistemas con fijación meánica que en general se utiliza en las cubiertas en las que la lámina queda a la intemperie.

Permiten cubrir grandes espacios y son productos bastante versátiles en sus aplicaciones.



### LASTOIS PVC

**Rendimiento** m2

Lámina de P.V.C de color gris. Plastificado para impermeabilizaciones. No es compatible con asfaltos, betunes, disolventes o aceites. Apropiado para la impermeabilización de terrazas y cubiertas transitables y no transitables. Adecuado para aplicación intemperie y no intemperie. Rollos de 2,1x20 m y 1,5 mm de espesor.

LASTOIS PVC FP 1,5 INTEMPERIE 1,05x20 161240038 **21** M2 . **14,65** €/M2 28 Rollos

LASTOIS PVC FP 1,5 INTEMPERIE 2,10X20 161251543 **42** M2 . **14,48** €/M2 14 Rollos

LASTOIS PVC FV 1,2 INTEMPERIE 1,6x20 161240032 **32** M2 . **9,54** €/M2 23 Rollos





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Imprimación Antigrafitis

Se trata de productos o sistemas de productos que se utilizan en superficies naturales y que tienen el poro abierto, como la piedra, mármol, hormigón visto, etc.

Este tipo de tratamientos son transparentes para permitir ver el soporte que están protegiendo y sellan a nivel de poros la superficie para evitar que los grafitis penetren en los poros y así facilitar la limpieza de las superficies.

Es importante que el soporte en el que se realizan los tratamientos no tenga productos aplicados que puedan perjudicar la adherencia de los tratamientos antigrafitis, por ello en algunos casos será necesario realizar pruebas de aplicación para verificar la idoneidad de los mismos.



### ANTIGRAFITAIS

Rendimiento 5 m2 por l y mano según absorción del soporte

Protector de superficies de piedra o mármol, tanto porosas como pulidas, que facilita la posterior eliminación, con productos de limpieza como nuestro Grafitais

ANTIGRAFITAIS

203400027

5 LT \*

15,37 €/LT

4 Env

72

Garrafa Plástico

### Uso recomendado Imprimaciones anticorrosivas

Las imprimaciones anticorrosivas para metales ferrosos.

La preparación previa a la aplicación es fundamental para obtener los mejores resultados de la imprimación y de la posterior pintura de protección.

Es necesario retirar las capas de pintura y el óxido de la superficie mediante medios mecánicos que dejen la superficie en buenas condiciones para la aplicación.

En general la humedad y la exposición a zonas costeras son los factores más importantes para el deterioro de las superficies.

Según los tipos de protección que se vaya a utilizar es necesario emplear la imprimación anticorrosiva que sea compatible con el sistema seleccionado.



### AUTAIS IMPRI

Rendimiento 4 m2 por l.

Imprimación antioxidante de secado rápido para la protección de superficies metálicas antes de su acabado con AUTAIS. Color Gris. Disolvente: DISOLUAIS.

AUTAIS IMPRI

200300013

0,75 LT \*

38,85 €/UN

6 Env

Bote Metal Presión

200300015

4 LT \*

42 €/LT

2 Env

72

Bote Metal Presión

200300016

20 LT \*

39,9 €/LT

27

Bote Metal Presión



### CORROFIN

Rendimiento 9 m2 por l en capa de 40 micras.

Imprimación antioxidante de nueva generación con ausencia total de plomo, cromato de zinc, fosfato de zinc u otros agentes inhibidores de la corrosión tradicionales, y con acción antioxidante tan superior que incluso admite su aplicación sobre superficies ligeramente contaminadas por el óxido.

CORROFIN

289900013

0,75 LT \*

22,86 €/UN

6 Env

Bote Metal Presión

289900015

4 LT \*

25,05 €/LT

2 Env

72

Bote Metal Presión

289900016

20 LT \*

15,93 €/LT

27

Bote Metal Presión



### EPOZINC

Rendimiento 8 m2/lt en capas de 75 micras

Protección anticorrosiva con una concentración de Zinc metal del 95%. De color gris y aspecto mate es ideal como capa inicial para el posterior pintado con distintos sistemas de protección, tanto epoxi como poliuretano.

EPOZINC

203600713

4 KG \*

28,04 €/KG

2 Env

72

Bote Metal Presión

203600715

20 KG \*

19,39 €/KG

1 Env

27

Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### IMPRIMACION XP

**Rendimiento** 8 m2 /l película seca de 50 micras.

Imprimación de secado rápido para estructuras de hierro o acero, con efecto de barrera. Repintable con esmaltes sintéticos tipo ESMAIS tras un tiempo de secado de 4 horas. Colores: Rojo y Gris.

IMPRIMACION X.P. GRIS	204790013	<b>0,75</b> LT	*	<b>16,08</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	204790015	<b>4</b> LT	*	<b>15,93</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	204790016	<b>20</b> LT	*	<b>10,41</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
IMPRIMACION X.P. ROJO	204701013	<b>0,75</b> LT	*	<b>15,31</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	204701015	<b>4</b> LT	*	<b>13,63</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	204701016	<b>20</b> LT	*	<b>10,41</b> €/LT		27 Bote Metal Presión



### IMPRIMAIS MR

**Rendimiento** 5 m2 por l.

Imprimación antioxidante de secado rápido para proteger superficies metálicas. Disolvente: DISOLUAIS. Colores: Rojo, Gris y Negro.

IMPRIMAIS MR GRIS	201290015	<b>4</b> LT	*	<b>21,57</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	201290016	<b>20</b> LT	*	<b>12,74</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
IMPRIMAIS MR NEGRO	201299015	<b>4</b> LT	*	<b>17,12</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	201299016	<b>20</b> LT	*	<b>12,74</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
IMPRIMAIS MR ROJO	201201015	<b>4</b> LT	*	<b>20,53</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	201201016	<b>20</b> LT	*	<b>12,74</b> €/LT		27 Bote Metal Presión



### METAIS G-P-B

**Rendimiento** 7 m2 por l.

Imprimación y pintura antioxidante para proteger superficies metálicas, aplicable con brocha o pistola. Exento de Cromato de Zinc. Color: gris. . Disolvente: DISOLUAIS.

METAIS G-P-B	201790013	<b>0,75</b> LT	*	<b>28,95</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	201790015	<b>4</b> LT	*	<b>26,03</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	201790016	<b>20</b> LT	*	<b>20,07</b> €/LT		27 Bote Metal Presión



### TEAIS FERROPROTEC IMPREGNACION

**Rendimiento** 2 a 3 m2/lt

Impregnación inhibidora de la corrosión en armaduras de estructuras de hormigón armado. Producto líquido compuesto por sustancias orgánicas e inorgánicas que migra hacia las armaduras formando una película protectora en torno a las mismas.

TEAIS FERROPROTEC IMPREGNACION	206600075	<b>5</b> LT	*	<b>11,88</b> €/LT	4 Env	48 Garrafa
	206600076	<b>25</b> LT	*	<b>8,43</b> €/LT		24 Garrafa



### TEAIS FERROPROTEC INYECCION

**Rendimiento** Según uso

TEAIS FERROPROTEC INYECCION es un líquido para inyección que se aplica en estructuras de hormigón armado afectadas por corrosión de armaduras a causa de la bajada del PH del hormigón.

TEAIS FERROPROTEC INYECCION	208800000	<b>0,4</b> LT	*	<b>52,16</b> €/UN	30 Env	Bolsa Plástico
-----------------------------	-----------	---------------	---	-------------------	--------	----------------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### TEAIS PROTECOR N

**Rendimiento** 0,3 a 0,4 lts/m2

Revestimiento anticorrosivo y de adherencia para armaduras del hormigón que han sufrido corrosión. Es un producto de dos componentes, resina y carga. Teais Protecor se aplica sobre las armaduras previa limpieza mecánica de las mismas. El producto presenta alta adherencia y una textura rugosa que facilita la adherencia.

TEAIS PROTECOR N

207100714

1,5 KG \*

18,29 €/KG

3 Env

Bote Metal Presión

### Uso recomendado Imprimaciones Consolidantes

Preparar el soporte es un requisito básico para conseguir buenos resultados. Los soportes pueden presentar una firmeza insuficiente debido por ejemplo a la acción de la intemperie o a esfuerzos mecánicos.

Por ello es indispensable el uso de imprimaciones fijadoras y consolidantes, que una vez aplicadas pueden permitir continuar con tratamientos acordes a las necesidades del trabajo.

Estas imprimaciones pueden tener acciones mecánicas o incluso químicas, en las que se integran con el soporte y forman compuestos que colaboran en la dureza superficial.

Es necesario que los soportes a tratar permitan la absorción, de no ser así las imprimaciones penetrantes no harán su función, por lo que en algunos casos se pueden requerir trabajos previos de preparación.



### ENDUPIS

**Rendimiento** 8 m2 por l en soportes poco porosos.

Endurecedor y consolidador de piedra, pizarra, granito, etc. Puede aplicarse con brocha, pincel o pulverizador, en una o más capas. La superficie a tratar debe estar limpia y saneada, recomendándose, en caso de moho u otros microorganismos, una limpieza previa con LIPIS.

ENDUPIS

202900773

1,1 LT \*

28,34 €/LT

6 Env

Bote Metal Rosca

202900775

5 LT \*

20,87 €/LT

1 Env

48 Bote plástico



### FIJALIN

**Rendimiento** 1lt/ 50 A 60 ml

Fijador concentrado que se aplica sobre los trazados de replanteo de obra, para fijarlas y evitar que se borren fácilmente. Fijalin se diluye a partes iguales con agua y se aplica pulverizado sobre las líneas de los replanteos.

FIJALIN

205900075

5 LT \*

6,04 €/LT

4 Env

48 Garrafa

205900076

25 LT \*

4,82 €/LT

24 Garrafa



### SELLADOR ADOBE

**Rendimiento** 5 m2 por l según absorción

Emulsión de resinas sintéticas que al aplicarse sobre adobes, sellan y endurecen su superficie, permitiendo la transpiración. Aplicar con brocha o rodillo sobre la superficie a sellar.

SELLADOR ADOBE

191600074

1 LT \*

7,42 €/KG

20 Env

Botella Plástico

191600075

5 LT \*

5,68 €/LT

4 Env

48 Garrafa

191600076

25 LT \*

4,63 €/LT

24 Garrafa



### TEAIS CONSLAM

**Rendimiento** De 200 a 500 grs/m2

Teais Conslam es un producto consolidante para láminas asfálticas con protección mineral. Se presenta en dos versiones, una transparente para los casos de nueva o reciente colocación en los que se quiere evitar que las piedrecillas de las láminas se suelten, y una opción coloreada para los casos de láminas que ya están colocadas y presentan zonas con faltantes de la protección.

TEAIS CONSLAM MARRON 50

403700345

5 KG \*

13,8 €/KG

72

Bidón Plástico

403700348

20 KG \*

9,34 €/KG

27

Bidón Plástico

TEAIS CONSLAM NEGRO

403700248

20 KG \*

8,82 €/KG

27

Bidón Plástico

TEAIS CONSLAM TRANSLUCIDO

403700048

25 KG \*

8,87 €/KG

27

Bidón Plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### TEAIS ENDUR

**Rendimiento** 200 a 300 grs/m2

Endurecedor superficial multiusos con alta capacidad de penetración en sustratos muydiversos como piedra, cemento, yeso, cal, ladrillo visto, teja cerámica. Se puede aplicar eninteriores o exteriores. Aplicado en exceso pueden producirse manchas. Se aplica mediante brocha, rodillo opulverizador.

TEAIS ENDUR

443700076

25 LT \*

19,16 €/LT

Garrafa Plástico

#### Uso recomendado Imprimaciones metales no ferrosos

Las imprimaciones para metales no ferrosos tienen propiedades de protección y mejora de adherencia en caso de ser necesario. En el caso de pintado de superficies de metales no ferrosos, por su baja adherencia se pueden requerir imprimaciones que funcionen mejorando la adherencia para la posterior aplicación de otros productos como pinturas o revestimientos. También se utilizan imprimaciones tipo barniz que son para la protección de las superficies.



### IMPRIGALVI

**Rendimiento** De 8 a 10 m2 por l.

Imprimación de un componente para tratamiento previo de superficies galvanizadas. Debe aplicarse en capa muy fina. Color marfil.

IMPRIGALVI

206480213

0,75 LT \*

23,91 €/UN

6

Env

Bote Metal Presión

206480215

4 LT \*

18,77 €/LT

2

Env

72 Bote Metal Presión

206480216

20 LT \*

16,06 €/LT

27

Bote Metal Presión

#### Uso recomendado Imprimaciones para jardinería

Las imprimaciones para jardinería se utilizan en general en la aglomeración de piedras decorativas, tanto en interiores como en exteriores.

Los aglomerantes permiten que las piedras queden en una determinada posición y evitan que se esparzan por la superficie con acciones del clima, como la lluvia o el viento.

Las hay de diferentes resistencias mecánicas que se seleccionan según los requisitos de uso de las distintas aplicaciones. También pueden tener diferentes resistencia al amarilleamiento por radiación UV, con lo cual dependiendo del color de la grava a ligar se deben utilizar las adecuadas para evitar este fenómeno.



### AGLOMERANTE JARDINERIA 2C

**Rendimiento** 1 kg por cada 10 kg de grava o corteza

Aglomerante jardinería es un producto líquido en base a resinas de dos componentes especialmente formulado para dar unión y cohesión a los áridos decorativos que se utilizan en decoración de jardines, tiestos, rotondas, etc.

AGLOMERANTE JARDINERIA 2C

208533215

4 KG \*

24,23 €/KG

1

Env

72 Bote Metal Presión

208533216

20 KG \*

21,69 €/KG

27

Bote Metal Presión



### AGLOMERANTE JARDINERIA EXTRA FUERTE

**Rendimiento** 1 kg por cada 10 kg de grava o corteza

Aglomerante jardinería extra fuerte es una resina de dos componentes, incolora, de alta adherencia, alta resistencia y gran duración. Adecuada para la fijación de áridos en elementos decorativos de jardinería, paseos, zonas recreativas, etc.

AGLOMERANTE JARDINERIA EXTRA FUERTE

207500074

1,125 KG \*

51,17 €/KG

6

Env

Bote Metal Presión

207500076

30 KG \*

27,42 €/KG

27

Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

### Imprimaciones para paredes

Para la aplicación de pinturas en paredes es conveniente la aplicación de imprimaciones que pueden ser selladoras y fijadoras, según las necesidades del paramento.

El uso de imprimaciones es siempre muy benficioso para la posterior aplicación de pinturas, en general mejora la duración de las mismas, evita zonas con brillos diferenciados, mejora la aplicación, mejora el rendimiento, reduce el consumo, etc.

También en algunos casos las imprimaciones, principalmente las de disolvente son adecuadas en los casos que se queira tener un efecto fijador y también barrera.



### IMPERGRAIS

Rendimiento 6 m2 por l.

Imprimación impermeabilizante, a base de resinas plásticas, para la posterior aplicación de nuestro revestimiento GRAIS. Se usa diluida en agua a partes iguales.

IMPERGRAIS BLANCO	200680045	6 KG *	9,24 €/KG	72	Bote plástico	
	200680048	25 KG *	8,53 €/KG	27	Bote plástico	
IMPERGRAIS CREMA	200630045	6 KG *	9,24 €/KG	72	Bote plástico	
	200630048	25 KG *	8,53 €/KG	27	Bote plástico	
IMPERGRAIS GRIS	200690045	6 KG *	9,24 €/KG	72	Bote plástico	
	200690048	25 KG *	8,53 €/KG	27	Bote plástico	
IMPERGRAIS ROJO TEJA	200604045	6 KG *	9,24 €/KG	72	Bote plástico	
	200604048	25 KG *	8,53 €/KG	27	Bote plástico	
IMPERGRAIS SALMON	200611048	25 KG *	8,53 €/KG	27	Bote plástico	
IMPERGRAIS TRANSLUCIDO	200600075	5 LT *	10,45 €/LT	4 Env	72	Bote plástico
	200600076	25 LT *	9,26 €/LT	27	Bote plástico	
IMPERGRAIS VERDE	200640045	6 KG *	9,24 €/KG	72	Bote plástico	



### IMPRIFUN

Rendimiento De 8 a 10 m2 por l.

Imprimación al disolvente con autoprotección en la película, para casos no muy graves de contaminación por hongos. Válido para soportes no vitrificados secos, recibos nuevos o pinturas viejas, en interiores y exteriores. Se recomienda realizar un ensayo de adherencia previo.

IMPRIFUN	204400023	0,75 LT *	25,62 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	204400027	5 LT *	16,68 €/LT	4 Env	72 Bote Metal Presión
	204400026	20 LT *	15,21 €/LT	27	Bote Metal Presión



### IMPRILAIS

Rendimiento 10 m2 por kg y por mano.

Imprimación especial para asegurar la correcta adherencia del revestimiento RELAIS. Aplicar una sola mano, disuelto en agua al 25%. Colores: según color del Relais.

IMPRILAIS 01	201080348	25 KG *	6,17 €/KG	27	Bote Plástico
IMPRILAIS 02	201030345	6 KG *	10,31 €/KG	72	Bote Plástico
	201030348	25 KG *	8,6 €/KG	27	Bote Plástico
IMPRILAIS 03	201010345	6 KG *	10,31 €/KG	72	Bote Plástico
	201010348	25 KG *	8,6 €/KG	27	Bote Plástico
IMPRILAIS 03 N	201078845	6 KG *	10,31 €/KG		Bote Plástico
	201078848	25 KG *	8,6 €/KG	27	Bote Plástico
IMPRILAIS 04	201097345	6 KG *	10,31 €/KG	72	Bote Plástico
	201097348	25 KG *	8,6 €/KG	27	Bote Plástico
IMPRILAIS 05	201021345	6 KG *	10,31 €/KG	72	Bote Plástico
	201021348	25 KG *	8,6 €/KG	27	Bote Plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
IMPRILAIS 05 N		201033345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG			Bote Plástico
		201033348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote plástico
IMPRILAIS 06		201031345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201031348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 07		201011345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201011348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 08		201090345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201090348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 09		201087345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201087348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 09 N		201081345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG			Bote plástico
		201081348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote plástico
IMPRILAIS 10		201078345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201078348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 11		201012345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201012348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 11 N		201099645	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG			Bote plástico
		201099648	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote plástico
IMPRILAIS 12		201031245	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201031248	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 13		201031145	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201031148	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 14		201004045	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201004048	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote Plástico
IMPRILAIS 15		201017345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201017348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote plástico
IMPRILAIS 16		201015345	<b>6</b> KG	*	<b>10,31</b> €/KG	72		Bote Plástico
		201015348	<b>25</b> KG	*	<b>8,6</b> €/KG	27		Bote plástico



### IMPRIMAIS

#### Rendimiento

25 m2 por l.

Imprimación de base acuosa de partícula muy fina para ser aplicada sobre soportes nuevos que requieren buena adherencia. Facilita y mejora el anclaje del posterior pintado, al mismo tiempo que reduce la cantidad de pintura a emplear. Aplicar diluido en agua en proporción de 1 a 5.

IMPRIMAIS	201400074	<b>1</b> LT	*	<b>17,28</b> €/KG	20 Env	12	Botella Plástico
	201400075	<b>5</b> LT	*	<b>9,89</b> €/LT	4 Env	48	Garrafa
	201400076	<b>25</b> LT	*	<b>8,69</b> €/LT		24	Garrafa



### IMPRIMAIS MU

#### Rendimiento

De 5 a 7 m2 por l.

Imprimación al disolvente para el anclaje de pinturas plásticas de base acuosa sobre obra nueva, fibrocemento, tejas, pintura vieja en buen estado y en general todo tipo de superficies, salvo las vitrificadas. Adecuado para imprimir suelos de anhidrita previo a la colocación con cemento cola flexible. Agitar antes de usarlo. Disolvente: DISOLUAIS.

IMPRIMAIS MU	201300023	<b>0,75</b> LT	*	<b>19,15</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	201300027	<b>5</b> LT	*	<b>15,29</b> €/LT	4 Env	72	Bote Metal Presión
	201300026	<b>20</b> LT	*	<b>12,96</b> €/LT		27	Bote Metal Presión

## Uso recomendado **Imprimaciones para plásticos**

Las imprimaciones para plásticos son productos que mejoran la adherencia con diversos tipos de plásticos, su uso es indispensable en algunos casos principalmente en alguna pinturas que no tienen buen comportamiento sobre los plásticos.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### TEAIS PDA

**Rendimiento** 15 a 20 m2/lit según soporte

Teais PDA es un producto líquido que activa las superficies de plástico, de metales no ferrosos, para promover la adherencia de pinturas y revestimientos. Da alta capacidad cohesiva entre el soporte y el revestimiento.

TEAIS PDA	209000023	<b>0,75</b> LT	*	47,34 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	209000026	<b>5</b> LT	*	37,87 €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	209000027	<b>20</b> LT	*	36,36 €/LT	27	Bote Metal Rosca

### Uso recomendado Imprimaciones para suelos

Las imprimaciones para suelos se utilizan para diversas funciones.

Tenemos imprimaciones que son la base para la posterior aplicación de sistemas de pinturas de pavimentos como es el caso de las resinas epoxi o los poliuretanos que en general requieren la aplicación previa de una imprimación basada en resinas epoxi fluidas de gran penetración.

También hay imprimaciones con funciones selladoras y endurecedoras como los distintos tipos de silicatos que mejoran las prestaciones mecánicas de los soportes en los que se usan. Son muy adecuadas para pavimentos de hormigón que pueden quedar expuestos para diversos usos.



### IMPRIDUR

**Rendimiento** De 6 a 8 m2 por l.

Sellador, a base de resinas epoxi, que sirve para el endurecimiento superficial de solera o como imprimación standard para pavimentos epoxi. Producto de dos componentes que deben mezclarse en proporción 2A :1B de su volumen. Vida útil: 6 horas. Disolvente: DISOLVENTE EPOXI.

IMPRIDUR	200800723	<b>2,25</b> LT	*	27,87 €/LT	2 Env	Bote Metal Rosca
	200800725	<b>15</b> LT	*	17,32 €/LT	1 Env	27 Bote Metal Rosca



### IMPRILURRIS C

**Rendimiento** 10 a 15 m2 por l.

Imprimación al agua especialmente diseñada para la formación de una base fiable para productos impermeabilizantes. En la formación de sistemas de impermeabilización para cubiertas, terrazas, balcones, a base de Eslurris, Lastois Cubiertas, Sistema Imperpro.

IMPRILURRIS C	203300074	<b>1</b> LT	*	13,45 €/BD	20 Env	Botella Plástico
	203300075	<b>5</b> LT	*	8,86 €/LT	4 Env	48 Garrafa
	203300076	<b>25</b> LT	*	7,4 €/LT	24	Garrafa

### Uso recomendado Imprimaciones resistencia térmica

Las imprimaciones con requisitos de resistencia térmica se utilizan asociadas a revestimientos que también tienen resistencias térmicas elevadas.

Este tipo de pinturas o revestimientos son para aplicaciones industriales, calderas, hornos, piezas metálicas sometidas a temperaturas elevadas, que pueden partir desde 100°C hasta 600°C.



### ANTIGALVI

**Rendimiento** 1,5 kg/m2

Imprimación que impide la adherencia del Zinc durante el proceso de galvanizado en caliente. Se aplica sin diluir, en dos manos, sobre la superficie que no se desee galvanizar.

ANTIGALVI	200100113	<b>1</b> KG	*	27,07 €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
	200100115	<b>5</b> KG	*	22,44 €/KG	2 Env	72 Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### FONDO EXTRACALORICO SUPER

**Rendimiento** 5 m2 por l.

Fondo a base de resinas, con gran poder de adherencia sobre hierro liso. Incorpora además pigmentos anticorrosivos y resiste calor constante de hasta 600º C. Es una imprimación ideal para estructuras donde sea necesario una alta resistencia al calor o a la intemperie. Color: Gris aluminio.

FONDO EXTRACALORICO SUPER	204000313	<b>0,75</b> LT *	<b>111,01</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	204000315	<b>4</b> LT *	<b>104,42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión

### Uso recomendado Imprimaciones selladoras

Imprimaciones selladoras se utilizan para soportes que tienen pinturas existentes en buen estado, o también en superficies que tienen tendencia a soltar polvillo.

Son muy adecuadas para consolidar el soporte antes de la aplicación de las pinturas de terminación, dando mejor durabilidad, más uniformidad y un aspecto más homogéneo.



### FIJOPI

**Rendimiento** 6 a 7 m2/l según absorción del soporte

FIjopi es un endurecedor superficial de piedra arenisca. Produce el endurecimiento superficial de la estructura sobre la cual se aplica.

FIJOPI	290900123	<b>0,75</b> LT *	<b>26,83</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	290900127	<b>5</b> LT *	<b>15,08</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	290900126	<b>20</b> LT *	<b>12,69</b> €/LT		27 Bote Metal Rosca



### IMES

**Rendimiento** 5 m2 por l.

Imprimación sintética para posterior acabado con esmalte en soportes de madera, yeso, escayola y perliescayola. Disolvente: DISOLUAIS. Color Blanco

IMES	200500013	<b>0,75</b> LT *	<b>21,8</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	200500015	<b>4</b> LT *	<b>17,2</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	200500016	<b>20</b> LT *	<b>15,17</b> €/LT		27 Bote Metal Presión



### LASTOIS RS

**Rendimiento** 5 m2/lt

Producto líquido que se aplica superficialmente sobre membranas de impermeabilizantes elastomeros al agua (Lastois Techumbres, Lastos Cubiertas, Lastois FHCV, Teais SK Film), mejora la resistencia al agua, reduciendo las marcas de agua.

LASTOIS RS	208900027	<b>5</b> LT *	<b>15,79</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Presión
------------	-----------	---------------	-------------------	-------	-----------------------



### TEAIS IMPRIPLAC

**Rendimiento** 5 m2/lt según soporte

TEAIS IMPRIPLAC es una imprimación selladora para aplicar en placas de fibrocemento que están colocadas para evitar desprendimientos de la misma. También se utiliza antes de los trabajos de desmontaje de placas de fibrocemento para minimizar el desprendimiento de polvo por rotura de placas o al retirar las fijaciones mecánicas.

TEAIS IMPRIPLAC	204100075	<b>5</b> LT *	<b>9,18</b> €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	204100076	<b>25</b> LT *	<b>8,06</b> €/LT		24 Bote Metal Rosca



### TEAIS PROTEXMAX

**Rendimiento** 5-6 m2/L según absorción

Producto líquido de alta fluidez y gran capacidad de penetración, basado en resinas sintéticas monocomponentes que se aplica sobre superficies minerales porosas (de poro fino o medio). Como protector y sellador de pavimentos de piedra, hormigón pulido, cerámica porosa. Como sellador en encimeras de cocinas o baños. Evita las marcas de agua sobre elastómeros tipo Lastois Techumbres o Lastois Cubiertas. También actúa como protector sobre rotulaciones de vinílicos. En paramentos verticales revestidos con piedra, cerámica porosa, o revestimientos minerales en general.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## IMPRIMACIONES

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
TEAIS PROTEMAX	208100013	<b>0,75</b> LT	*		<b>24,87</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Rosca
	208100015	<b>5</b> LT	*		<b>16,42</b> €/LT		72	Bote Metal Rosca
	208100016	<b>20</b> LT	*		<b>14,75</b> €/LT		27	Bote Metal Rosca

### Uso recomendado

### Pinturas de protección



#### EPOINTER 90/10

##### Rendimiento

4 m2 por kg en capa de 70 micras.

Capa gruesa intermedia a base de resinas epoxi que sirve como barrera sobre un antioxidante epoxi. Puede repintarse con sistemas epoxi o poliuretanos alifáticos. En estructuras metálicas donde sea necesario un alto espesor de película seca. Producto de dos componentes con un tiempo abierto de 4 horas. Color gris.

EPOINTER 90/10	216690715	<b>6</b> KG	*	<b>23,73</b> €/KG	1 Env	Bote Metal Presión
	216690716	<b>30</b> KG	*	<b>22,58</b> €/KG		Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## LIMPIADORES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Abrillantadores y protectores

Productos que mejoran el aspecto estético de las superficies naturales, dan protección, reducen el manchado.

Se presentan el forma de líquido para pulverizar o para aplicar sobre la superficie mediante rodillo o brocha.

Los protectores para piedras como mármol o granito, son muy importantes para evitar que las manchas de sustancias grasas o ácidas penetren en la porosidad de la superficie y la contaminen, por ello es recomendable aplicarlos antes de poner en uso estas superficies, dejar secar bien y luego utilizar.

Estos productos en general requieren mantenimiento y hacer aplicaciones periodicas para mantener activa la protección de la superficie.



### PROTEN

Rendimiento 4 a 6 m2/l

Protén es un líquido protector para encimeras de mármol y granito. La aplicación de Protén forma una película protectora que repele grasas y aceites ya sean fríos o calientes impidiendo que manchen la superficie protegida.

PROTEN	153100072	0,75 LT	*	70,48 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	153100075	5 LT	*	58,75 €/LT	48	Bote Metal Rosca

### Uso recomendado Limpiadores con protección

Productos limpiadores que contienen sustancias protectoras para reducir los efectos abrasivos en superficies más delicadas.

Adecuados para superficies que requieran productos no abrasivos y una limpieza eficiente.

Los limpiadores están ligeramente aromatizados, para aportar sensación de frescor y limpieza.



### LIPIS

Rendimiento 5 m2 por Kgr.

Líquido limpiador de microorganismos o verdín en piedra, ladrillo cara vista y similares. Agitar enérgicamente antes del uso y aplicarlo con brocha o rodillo en dos capas a intervalos de 1 hora. Lavar con agua a presión tras 1 hora. Producto muy tóxico: usar guantes de caucho, gafas protectoras y mascarilla. Evítense el contacto con la piel.

LIPIS	150400070	1 KG	*	14,09 €/KG	20 Env	Garrafa Plástico	
	150400072	25 KG	*	8,68 €/KG	1 Env	27	Garrafa Plástico



### TEAIS MULTIFUN

Rendimiento 150 grs/m2

Limpiador y protector superficial integral para pavimentos exteriores. Producto líquido reforzado con nanopartículas con propiedades multifuncionales.

TEAIS MULTIFUN	440900001	1 LT	*	15,28 €/LT	20 Env	Botella Plástico
	440900002	5 LT	*	10,1 €/LT	4 Env	Garrafa Plástico
	440900003	25 LT	*	8,25 €/LT	1 Env	Garrafa Plástico

### Uso recomendado Limpiadores detergentes

Productos detergentes para limpieza profesional de diversas superficies.

Contienen potentes tensoactivos que limpian en profundidad con gran eficiencia.

Los limpiadores se utilizan con agua en general y se extienden mediante fregonas o paños, para posteriormente aclarar con agua la superficie a limpiar.



### TEAIS DETER C3

Rendimiento Diluido en agua 1:30 a 1:80

Teais Deter C3 es un detergente basado en tensoactivos de naturaleza alcalina y aditivos especiales.

TEAIS DETER C-3	403400076	25 LT	*	2,74 €/LT	24	Garrafa
-----------------	-----------	-------	---	-----------	----	---------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## LIMPIADORES

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Limpiadores Grafitis

Productos especiales que permiten la limpieza química de pintadas de grafitis.

En general eliminan o reducen sustancialmente este tipo de manchas, con diferente efectividad según los tipos de soporte.

Se debe tener en cuenta que sobre soportes porosos la limpieza tiene gran dificultad, cuando se hicieron grafitis sin tener protección la superficie.

Por ello es importante proteger las superficies minerales porosas con cara vista, para poder luego hacer limpiezas eficientes.



### GRAFITAIS

Rendimiento Según soporte.

Limpiador de pintadas en fachadas, muros, etc. No contiene ácidos y álcalis por lo que no se altera la composición química del soporte si éste es de origen mineral. Se aplica sobre la pintada y se deja actuar al menos 1 hora. A continuación se elimina con cepillo y agua. Color: Blanco turbio.

GRAFITAIS	203500043	<b>0,75</b> LT	*	30,91 €/UN	6 Env	Bote plástico
	203500027	<b>5</b> LT	*	31,08 €/LT		Bote Metal Rosca

### Uso recomendado Limpiadores grasas y aceites

Productos que permiten la limpieza de diferentes tipos de grasas y aceites.

Según el tipo de superficie en el que se produjo la mancha, la eficiencia es diferente, hay que tener en consideración que las

superficies más porosas absorben más las manchas de grasa y la reducción y eliminación de las mismas puede ser más dificultosa.

Los limpiadores de grasas y aceites pueden ser aplicados varias veces para conseguir el efecto deseado, lavando bien y dejando secar



### DESINCRUSTOIS

Rendimiento De 3 a 5 m2 por l.

Líquido limpiador de asfaltos, alquitranes y grasas muy incrustados. Aplicar directamente sobre la mancha mediante brocha o rodillo hasta que ésta esté diluida y lavar con abundante agua, preferentemente a presión. Transparente.

DESINCRUSTOIS	150200023	<b>0,75</b> UN	*	10,07 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	150200027	<b>5</b> LT	*	5,84 €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	150200026	<b>20</b> LT	*	4,83 €/LT		27 Bote Metal Rosca

### Uso recomendado Limpiadores óxido

Productos especialmente formulados para facilitar la limpieza de óxido y restos de oxidaciones de diversas superficies, particularmente metales.

La aplicación del limpiador elimina el óxido y deja la superficie limpia para la aplicación de posteriores tratamientos.



### LIOXIS

Rendimiento 5 a 7 m2/lt

Líquido concentrado para limpieza y pasivación de óxido de hierro. Se aplica sobre superficies oxidadas y elimina el óxido pasivizando el sustrato, disponiendo del tiempo adecuado para proteger con la imprimación más adecuada.

LIOXIS	155500074	<b>1</b> LT	*	25,17 €/UN	20 Env	Botella Plástico
	155500075	<b>5</b> LT	*	15,54 €/LT	4 Env	48 Garrafa
	155500076	<b>25</b> LT	*	13,44 €/LT		24 Garrafa



### LIPA

Rendimiento Según uso.

Líquido para limpiar y transformar el óxido de la pizarra en protección. Pasivizante temporal de corta duración de color negro.

LIPA	151700074	<b>1</b> LT	*	43,42 €/KG	20 Env	Botella Plástico
	151700075	<b>5</b> LT	*	34,8 €/LT	4 Env	48 Garrafa





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## LIMPIADORES

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
LIPA	151700076	25 LT	*		32,6 €/LT		24	Garrafa

### Uso recomendado Limpiadores poliuretanos

Productos especiales para la limpieza de poliuretano en fresco, deben utilizarse mientras el producto está fresco, una vez endurecido no se elimina mediante productos químicos.



#### LIMPIADOR S.P. POLIURETANO

Rendimiento Según uso.

Producto líquido, incoloro y volátil ideal para la limpieza de espuma de poliuretano.

LIMPIADOR S.P. POLIURETANO	150600024	0,75 LT	*	15,38 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	150600027	5 LT	*	10,46 €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca
	150600026	20 LT	*	8,89 €/LT		27 Bote Metal Rosca

### Uso recomendado Limpiadores restos cemento

Productos especiales para eliminar restos de cemento de diversas superficies.

Se trata de diversas combinaciones de sustancias que eliminan los ligantes cementosos y los dejan sueltos y sin adherencia, lo que permite eliminarlos con facilidad mediante lavado con agua a presión.

Una vez terminado el tratamiento, si es necesario puede reaplicarse y se consigue eliminar capas más incrustadas.



#### COAIS C

Rendimiento 10-15 m<sup>2</sup>/l dependiendo dilución y suciedad

Limpiador de residuos de hormigón, cemento, mortero y óxidos. Lavar con agua abundante tras 5 minutos de su aplicación. Puede ser diluido con agua. Producto muy tóxico: usar guantes de caucho, gafas protectoras y mascarilla. Evitar el contacto con la piel.

COAIS C	150100174	1 LT	*	12,2 €/LT	20 Env	240	Botella Plástico
	150100175	5 LT	*	7,7 €/LT	4 Env	72	Garrafa
	150100176	25 LT	*	5,95 €/LT		24	Garrafa



#### COAIS SUPER

Rendimiento De 10 a 15 m<sup>2</sup> por l.

Limpiador de residuos de hormigón, cemento, mortero y óxidos. Lavar con agua abundante tras 5 minutos de su aplicación. Producto muy tóxico: usar guantes de caucho, gafas protectoras y mascarilla. Evitar el contacto con la piel.

COAIS SUPER	159100374	1 LT	*	19,15 €/LT	20 Env	240	Botella Plástico
	159100375	5 LT	*	12,45 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	159100376	25 LT	*	8,35 €/LT		24	Garrafa



#### COAIS SUPER GEL

Rendimiento 1 a 3 m<sup>2</sup>/lt según aplicación y absorción soporte

Super limpiador químico en consistencia de gel especialmente formulado para eliminar restos de cemento, óxido, incrustaciones calcáreas, sales, en diversos tipos de superficies como ladrillo cara vista, gresite, gres, piedra, granito, encofrados, maquinaria de obra, camiones hormigonera, piscinas, embarcaciones, y diversos materiales de construcción. Puede aplicarse puro o diluido en agua hasta 1:4

COAIS SUPER GEL	156900074	1 LT	*	23,16 €/LT	20 Env	240	Botella Plástico
	156900075	5 LT	*	14,62 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	156900076	25 LT	*	10,74 €/LT		24	Garrafa
COAIS SUPER GEL BRICO (15 und)	156900073	0,07 UN	*	2,43 €/UN	15 Env	Botella Plástico	





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 50 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## LIMPIADORES

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### TEAIS DETER

**Rendimiento** Diluido en agua de 1:5 hasta 1:10 de 10 a 40 m2/lt

Teais Deter es un limpiador detergente ácido, que limpia sin dañar. Tiene gran variedad de aplicaciones, elimina la suciedad provocada durante la colocación de materiales en obra, elimina incrustaciones calcáreas, elimina salitre y esferulitos, elimina manchas de óxido y rayas de metales, es adecuado para cerámica y gres esmaltado, porcelánico, piedra natural, etc.

TEAIS DETER	157800074	1 LT	*	14,06 €/LT	20 Env	Garrafa
	157800075	5 LT	*	11,99 €/LT	4 Env	Garrafa
	157800076	25 LT	*	9,68 €/LT	24	Garrafa

### Uso recomendado Limpiadores sales

Productos especiales para reducir o eliminar la contaminación de sales de diversas superficies.

Pueden presentarse en forma líquida o como máscaras de consistencia tixotrópica.

Los limpiadores de sales eliminan la sal superficial en un determinado soporte o paramento, pero debe tenerse en cuenta que estas sales en general se producen por la existencia de humedades de capilaridad o filtraciones, y en estos casos es necesario realizar los trabajos correspondientes para el bloqueo de la capilaridad y así obtener resultados duraderos.



### MASCARA ABSORBENTE

**Rendimiento** 1 a 3 L por m2

Máscara absorbente para la eliminación de sales en construcciones de piedra.

MASCARA ABSORBENTE	154300048	17 LT	*	10,29 €/LT	27	Bote plástico
--------------------	-----------	-------	---	------------	----	---------------

### Uso recomendado Limpiadores siliconas

Productos especiales para la limpieza de restos de siliconas en fresco.

Es importante tener en cuenta que las siliconas una vez polimerizadas, solo pueden eliminarse mediante métodos mecánicos. Por ello es muy importante realizar la limpieza necesaria simultáneamente a la aplicación.



### LIMSI

**Rendimiento** Según uso.

Líquido limpiador de siliconas. Elimina los residuos de masillas de silicona.

LIMSI	151800023	0,75 LT	*	17,56 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	151800027	5 LT	*	11,34 €/LT	4 Env	48 Bote Metal Rosca





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## LINEA NAVAL

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

#### Imprimaciones anticorrosivas

Imprimaciones de gran capacidad anticorrosiva que se utilizan como capa base en el pintado de cascos de barcos o estructuras metálicas que pueden estar sumergidas o bien que pueden tener gran exposición a ambientes marinos. Se requiere posteriormente la protección con pinturas y revestimientos adecuados, como patentes, capas intermedias, etc.



#### EPO FOS

##### Rendimiento

6-8 m2 por l.

Shop Primer bicomponente, a base de resinas epoxi y pigmentos potencialmente antioxidantes, de color rojizo. Vida útil: 6 horas.

EPOFOS	231901014	<b>6</b> LT	*	<b>24,8</b> €/LT	1 Env	Bote Metal Presión
	231901015	<b>12</b> LT	*	<b>23,81</b> €/LT	1 Env	Bote Metal Presión

### Uso recomendado

#### Pintura cubiertas

Pinturas especialmente creadas para cubiertas de barcos y otras superficies de embarcaciones como escaleras, está basada en resinas especiales, con buena resistencia al amarillo y a la intemperie, pigmentos de alta calidad y aditivos antideslizantes. Estas pinturas además protegen a las superficies del desgaste del uso y son fáciles de aplicar y de mantener. Su acabado de baja reflectancia evita el deslumbramiento por la luz solar.



#### PINTURA ANTIDESLIZANTE

##### Rendimiento

De 5 a 6 m2 por l en capa de 40 micras.

Pintura idónea para la protección de cubiertas de embarcaciones, de alta resistencia tanto al agua como al desgaste mecánico. Colores: Rojo, Gris y Verde, otros bajo pedido

PINTURA ANTIDESLIZANTE BLANCA	231480015	<b>4</b> LT	*	<b>28,08</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	231480016	<b>20</b> LT	*	<b>25,53</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
PINTURA ANTIDESLIZANTE GRIS	231490015	<b>4</b> LT	*	<b>28,08</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	231490016	<b>20</b> LT	*	<b>25,53</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
PINTURA ANTIDESLIZANTE ROJA	231401015	<b>4</b> LT	*	<b>28,08</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	231401016	<b>20</b> LT	*	<b>25,53</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
PINTURA ANTIDESLIZANTE VERDE	231440015	<b>4</b> LT	*	<b>28,08</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	231440016	<b>20</b> LT	*	<b>25,53</b> €/LT	27	Bote Metal Presión

### Uso recomendado

#### Pinturas marinas



#### ESMAR

##### Rendimiento

5 m2 por l.

Esmalte sintético a base de poliuretano para protección de superficies muy expuestas a condiciones climatológicas extremas. Disolvente DISOLUAIS.

ESMAR AMARILLO NACIENTE	230326013	<b>0,75</b> LT	*	<b>29,97</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	230326014	<b>4</b> LT	*	<b>28,17</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	230326016	<b>20</b> LT	*	<b>20,56</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
ESMAR AMARILLO PONIENTE	230327013	<b>0,75</b> LT	*	<b>30,86</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	230327015	<b>4</b> LT	*	<b>22,18</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	230327016	<b>20</b> LT	*	<b>20,56</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
ESMAR ARENA	230337013	<b>0,75</b> UN	*	<b>26,69</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	230337014	<b>4</b> LT	*	<b>19,39</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	230337016	<b>20</b> LT	*	<b>17,82</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
ESMAR AZUL MARINO	230363013	<b>0,75</b> LT	*	<b>29,97</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 52 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## LINEA NAVAL

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
ESMAR AZUL MARINO	230363015	4 LT	*		<b>22,18</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230363016	20 LT	*		<b>20,56</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR AZUL NAUTICO	230367013	0,75 UN	*		<b>29,97</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230367015	4 LT	*		<b>22,18</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230367016	20 LT	*		<b>20,56</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR BLANCO POLAR	230383013	0,75 UN	*		<b>26,69</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230383015	4 LT	*		<b>19,39</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230383016	20 LT	*		<b>17,82</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR GRIS TIBURON	230392013	0,75 UN	*		<b>26,69</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230392015	4 LT	*		<b>19,39</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230392016	20 LT	*		<b>17,82</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR MARRON CUBIERTAS	230313013	0,75 UN	*		<b>26,69</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230313015	4 LT	*		<b>19,39</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230313016	20 LT	*		<b>17,82</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR MARRON QUILLA	230316013	0,75 UN	*		<b>26,69</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230316015	4 LT	*		<b>19,39</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230316016	20 LT	*		<b>17,82</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR NEGRO	230399013	0,75 LT	*		<b>26,69</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230399015	4 LT	*		<b>19,39</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230399016	20 LT	*		<b>17,82</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR NEGRO SATINADO	230399113	0,75 LT	*		<b>26,69</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
ESMAR ROJO CORAL	230302013	0,75 UN	*		<b>32,88</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230302017	4 LT	*		<b>23,77</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230302016	20 LT	*		<b>20,54</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR ROJO PUENTE	230309013	0,75 LT	*		<b>32,88</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230309014	4 LT	*		<b>23,77</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230309016	20 LT	*		<b>20,54</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR VERDE ALGA	230352013	0,75 UN	*		<b>29,97</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230352015	4 LT	*		<b>22,18</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	230352016	20 LT	*		<b>20,56</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAR VERDE ESMERALDA	230353013	0,75 UN	*		<b>29,97</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	230353016	20 LT	*		<b>20,56</b> €/LT		27	Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## MASILLAS Y JUNTAS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

### Auxiliares juntas

Fondo de junta, cordon de espuma de polietileno para relleno o tapa fondo a base de espuma de polietileno de célula cerrada, fácilmente comprimible.

Se suministra en forma de cordones de sección circular de varios diámetros. Sirve como limitador de profundidad de sellados en juntas de dilatación.

Esta constituido por polietileno expandido de célula cerrada. No absorbe agua y conserva inalteradas sus propiedades con el paso del tiempo.

Tiene elasticidad que lo convierte en un óptimo soporte para los selladores.

Su superficie antiadherente permite el movimiento natural del sellador.

Se trata de un producto inerte y de alta resistencia química.

Compatible con todo tipo de masillas de sellado.

Producto respetuoso con el medio ambiente: libre de CFC's, HCFC's y espumantes químicos.

Recicitable 100%.

Material flexible, de peso reducido, fácil de instalar.

Su estructura celular fina y de celdas cerradas le confiere un efecto barrera excelente, absorción nula de agua



### JUNTIS

### Rendimiento

Listones plásticos para el despiece de los revestimientos monocapa REPOIS, y formación de juntas en pavimentos a base PAVIS C.R.

JUNTIS SEMICIRCULAR BLANCO - caja 200 mt 190200002

2 ML ..

0,45 €/ML 100 En

Barras



### JUPO

### Rendimiento

Según uso.

Cordón de poliuretano celular, color gris claro, para relleno. En el sellado de juntas y relleno de espacios entre el fondo de la junta y la obra de albañilería o la estructura de hormigón. De fácil manejo y puesta en obra. Pedido mínimo 20 metros lineales para el Jupo 30.

JUPO 10 - bolsa 10 mt/l.

240800111 1 UN \*

18,86 €/UN

Rollos

JUPO 10 - caja 1150 mt

240800101 1 ML \*

0,72 €/ML 1150 E

Rollos

JUPO 15 - bolsa 5 mt/l.

240800211 1 UN \*

10,23 €/UN

Rollos

JUPO 15 - caja 550 mt

240800201 1 ML \*

0,84 €/ML 550 En

Rollos

JUPO 20 - bolsa 5mt/l.

240800311 1 UN \*

11,93 €/UN

Rollos

JUPO 20 - caja 350 mt

240800301 1 ML \*

1,23 €/ML 350 En

Rollos

JUPO 30 - caja 160 mt

240800501 1 ML \*

3,77 €/ML 160 En

Rollos

JUPO 40 - caja 270 mt

240800040 1 ML \*

3,55 €/ML 270 En

Rollos



### TEAIS JUN

### Rendimiento

Según uso

Teais Jun es un sellante y renovador de juntas entre cerámicas y azulejos, que viene preparado para la aplicación en un práctico envase que permite la aplicación a modo de rotulador. Color blanco

TEAIS JUN R-10

245580080

0,14 KG \*

9,33 €/UN 12 Env

Botella Plástico

### Uso recomendado

### Espumas poliuretano

La espuma de poliuretano es uno de los productos más usados hoy en día en todo tipo de construcción. Se utiliza, sobre todo, para llenar y sellar huecos, montar puertas y ventanas y también, como aislante térmico y acústico. Es un producto fácil de usar y sus resultados ayudan en gran medida a muchos trabajos que antes resultaban mucho más costosos en tiempo y en precio.

Es adecuada para aplicaciones de relleno, adhesión y aislamiento en general. Estos incluyen el sellado perimetral y la fijación de ventanas y puertas, el sellado de las penetraciones de servicio y el sellado alrededor de paneles aislantes.

Ideal para el relleno, sellado y aislamiento de juntas y huecos en una amplia variedad de aplicaciones en la Construcción. Gran capacidad de adherencia con hormigón, ladrillo, piedra, yeso, madera, fibra de hormigón, metal, PVC y poliestireno.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## MASILLAS Y JUNTAS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### ESPUMAIS

Rendimiento Según uso.

Espuma de poliuretano, sin retracción, autoexpansible, para montaje de carpintería de puertas y ventanas, relleno de huecos, aislamiento acústico y de refrigeración, etc. Espuma de poliuretano, para la colocación de tejas, y aplicación a pistola.

ESPUMAIS PISTOLA	240500101	<b>0,75</b> UN	<b>5,41</b> €/UN	12 Env	840	Bote Spray
ESPUMAIS PISTOLA TEJA	240500401	<b>0,75</b> UN	<b>5,41</b> €/UN	12 Env	840	Bote Spray
ESPUMAIS SPRAY	240500201	<b>0,75</b> UN	<b>4,21</b> €/UN	12 Env	840	Bote Spray

### Uso recomendado Masilla para Juntas preformadas



### JUNTAIS

Rendimiento Según uso.

Perfiles termoplásticos extruidos para practicar juntas y tapajuntas de dilatación en construcciones de hormigón armado. De color Negro.

JUNTAIS 15	240700101	<b>15</b> ML ..	<b>7,25</b> €/ML	Rollos
JUNTAIS 24	240700241	<b>12</b> ML ..	<b>10,67</b> €/ML	Rollos

### Uso recomendado Masillas emplastecido

La masilla para coche o masilla de carrocería es uno de los elementos más utilizados dentro del proceso de preparación y pintado de fondos en el taller de chapa y pintura.

Se trata de una masilla de gran consistencia y fácil manipulación, que se presenta en formato de pasta o crema, y que sirve para reparar y nivelar las irregularidades o abolladuras producidas en la superficie de la carrocería, preparando esta para el proceso posterior de aplicación de pinturas de fondo y acabado.

Aunque la mayor parte de masillas para carrocería presentan gran versatilidad y pueden ser utilizadas sobre diferentes soportes, existen algunos tipos especialmente diseñados para aplicarse sobre un material concreto, como por ejemplo las masillas para plásticos..

En la actualidad, el tipo de masilla para coches más utilizada en los talleres de pintura y carrocería es la masilla de poliéster, un tipo de masilla compuesta por resinas del mismo nombre.

La masilla de poliéster es un producto de 2 componentes que necesita de un catalizador específico de peróxido de benzoilo (en una proporción del 2 o 3% en peso, según ficha técnica) al mezclar la masilla con el catalizador, se produce una reacción química exotérmica (que genera calor) que hace que la masilla se seque y endurezca.



### AUTOEMPLAIS

Rendimiento Según uso.

Emplaste para elementos metálicos formado por dos componentes, que posee un gran poder de relleno, secado rápido y fácil lijado una vez seco. Es adecuado para el relleno de abolladuras y grietas sobre elementos metálicos.

AUTOEMPLAIS CREMA	240100713	<b>1,5</b> KG *	<b>26,1</b> €/KG	6 Env	Bote Metal Presión
-------------------	-----------	-----------------	------------------	-------	--------------------

### Uso recomendado Masillas para anclajes

Los anclajes químicos son una solución ideal para aquellas fijaciones que requieran de una gran fuerza de anclaje.

En general se emplean para cargas grandes y medianas aunque se suelen emplear en casi cualquier tipo de fijación en la que el usuario quiera estar seguro de que el anclaje es definitivo.

Los tacos químicos siempre son bicomponentes, es decir disponen de dos compuestos, uno es una base de resina que puede ser de poliéster, viniléster, epoxi o epoxi sin estireno. El otro componente es un catalizador que al mezclarse con la resina hace que ésta se endurezca rápidamente.

El proceso de fraguado de los anclajes químicos varía dependiendo de la temperatura ambiente, cuanto más calor haga más rápido seca el anclaje químico. La aplicación de anclajes químicos requiere de pistolas para masilla dura debido a la alta densidad de estos productos





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## MASILLAS Y JUNTAS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### FIJOPOL

Rendimiento 1,2 kg por l.

Resina de poliéster de dos componentes tixotrópica que se presenta en tubos en los cuales la mezcla de los componentes se realiza en el proceso de extrusión. Tiene un rápido endurecimiento sin retracción y con alta resistencia mecánica.

FIJOPOL

246001762

0,3 UN

5,03 €/UN

12 Env

Cartucho

### Uso recomendado Masillas pegado y sellado

En el mercado encontramos diversos tipos de masillas para unir y sellar diferentes materiales. Una de las más usadas es la masilla de poliuretano PU, pero existen otros modelos más modernos y todavía más eficaces: las masillas de polímeros MS.

la masilla de poliuretano, nos encontramos con un producto adhesivo y elástico monocomponente, y se usan principalmente para sellar y rellenar juntas o como adhesivo con otros elementos constructivos debido a sus potentes características de fijación y pegado. Además destaca porque reacciona y seca con la humedad ambiental.

Entre las muchas aplicaciones que tiene, podemos destacar las siguientes.

Sellado de juntas en paredes, techos, pavimentos, suelos

Pegado, fijación y sellado de elementos de decoración y constructivos como tejas, rodapiés canalones, azulejos

Relleno de grietas y fisuras.

Sellado de elementos prefabricados de hormigón

El polímero MS es un material que ha aparecido en los últimos tiempos y que se obtiene a partir del poliuretano PU. La idea nace en la década de los 80 en Japón, con la intención de mejorar las prestaciones de los poliuretanos.

Los resultados no pudieron ser mejores ya que los polímeros tienen una mayor durabilidad a los rayos ultravioleta, tienen una mayor resistencia de tracción a la elongación máxima y poseen una mayor adherencia en una mayor cantidad de materiales



### LASTOIS POL

Rendimiento 12 m en junta de 5x5 mm.

Masilla pegamento elastómero de poliuretano de polimerización acelerada, para uniones flexibles y estancas sobre diversas superficies. Colores blanco, gris, negro, marrón.

LASTOIS POL GRIS

241440062

0,3 UN

3,5 €/UN

12 Env

600

Cartucho

LASTOIS POL MARRON

241460062

0,3 UN

3,5 €/UN

12 Env

600

Cartucho

LASTOIS POL NEGRO

241450062

0,3 UN

3,46 €/UN

12 Env

600

Cartucho



### LASTOIS POL LIQUIDO

Rendimiento 1,50 kg/l de volumen a llenar

Poliuretano modificado de dos componentes, de consistencia fluida, especial para relleno de juntas de contracción o dilatación por vertido. Color gris y rojo teja.

LASTOIS POL LIQUIDO GRIS

242500716

10 LT \*

27,34 €/KG

1 Env

40

Bote Metal Presión

LASTOIS POL LIQUIDO ROJO TEJA

242500416

10 LT \*

27,34 €/KG

1 Env

40

Bote Metal Presión



### LASTOIS SN

Rendimiento 12 m en junta de 5x5 mm.

Masilla sellante de silicona de tipo neutro, de gran poder adherente sobre todo tipo de materiales de construcción sin necesidad de imprimación. Colores: Blanco y Translúcido.

LASTOIS S-N BLANCO

241580062

0,3 UN

3,57 €/UN

12 Env

600

Cartucho

LASTOIS S-N TRANSLUCIDA

241500262

0,3 UN

3,57 €/UN

12 Env

600

Cartucho



### LASTOIS SPT

Rendimiento 1,3 kg/l

Lastois SPT es un sellante basado en resinas estireno acrílicas translúcido, con nanopartículas de sílice. Por sus características puede ser aplicada en el sellado de piedra, carpinterías, sobre morteros, hormigones, madera, etc. Es muy resistente a la radiación U.V, a la intemperie y los agentes atmosféricos. No se le adhiere el polvo una vez que ha reticulado. No se puede utilizar como adhesivo.

LASTOIS SPT TRANSLUCIDO

244700062

0,31 UN \*

12,4 €/UN

12 Env

600

Cartucho





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 56 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## MASILLAS Y JUNTAS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------

### Uso recomendado

#### Masillas resistencia al calor

Siliconas refractarias y para altas temperaturas para su uso en chimeneas, barbacoas, estufas, hornos y similares.

Masillas refractarias para el sellado y relleno de juntas expuestas a alta temperaturas.

Son masillas de base inorgánica especialmente indicada para la reparación de fisuras o para el sellado de juntas sin movimiento sometidas a altas temperaturas de hasta 1.100°C.

Son rígidas y con capacidad de relleno.



#### MASILLA M 300 C

##### Rendimiento

3 ml por tubo en cordones de 10 mm de diámetro.

Masilla en base a resinas resistentes al calor. Resistente a temperaturas de hasta 325°C. Flexible. Color Negro

MASILLA M 300 NEGRA

246991300

0,3 UN \*

17,29 €/UN

Cartucho

### Uso recomendado

#### Masillas sellado en húmedo

Es un adhesivo y sellante híbrido elástico monocomponente, de curado rápido, a base de Polímero MS.

Conserva las propiedades de adherencia y elasticidad frente a los agentes atmosféricos

Las aplicaciones principales son; pegado y sellado elástico de materiales de construcción, en interiores y exteriores.

Juntas de dilatación y de trabajo entre prefabricados.

Sellado de estanquidad en instalación de ventanas y puertas.

Unión y sellado de cubiertas multimateriales.

Pegado y sellado en uniones de paneles sandwich en instalaciones frigoríficas.

Juntas de pavimentos transitables.

Pegado y sellado en diversos sectores industriales: carrocerías, caravanas, contenedores, señalización viaria, etc

Las principales características son:

Multimaterial.

Potente adhesión multisoporte, incluso bajo el agua.

Aplicable en superficies húmedas.

Resistente a todo tipo de climatologías y a los rayos UV.

600% Elástico.

Prolongada durabilidad.

Curado neutro e inodoro.

No corroe.

Libre de isocianatos y disolventes.

Pintable.

Antimoho. Contiene fungicida



#### LASTOIS MS

##### Rendimiento

12 ml por tubo en cordones de 5 mm

Masilla sellante de curado neutro basado en polímeros modificados con silano. Es un producto sin olor, libre de solventes y de isocianatos. Reticula en contacto con la humedad atmosférica y se convierte en una junta flexible. Permite su empleo en superficies húmedas con una correcta adherencia.

LASTOIS MS BLANCO

247980061

0,29 UN

4,12 €/UN

12 Env

600

Cartucho

LASTOIS MS GRIS PORRÍÑO

247990061

0,29 UN

4,12 €/UN

12 Env

600

Cartucho

LASTOIS MS MARRÓN

247911062

0,3 UN

3,95 €/UN

12 Env

600

Cartucho

LASTOIS MS NEGRO

247999030

0,3 UN

4,12 €/UN

12 Env

600

Cartucho

LASTOIS MS TRANSPARENTE

247900061

0,29 UN

4,28 €/UN

12 Env

600

Cartucho





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## MASILLAS Y JUNTAS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Morteros para juntas

Los rejuntados en rehabilitación de casas rurales, han sido y son realizados con gran proliferación con morteros de cemento coloreados. O con morteros basados en elegantes de cal natural que son los más adecuados por sus

Las ventajas de la utilización de los morteros de cal natural son entre otras:

Producto natural y ecológico.

Trabajabilidad y flexibilidad.

Transpirables al vapor de agua.

Impermeables al agua líquida.

Reducen la formación de microorganismos, hongos, ácaros, verdín, etc.

No presentan riesgos de eflorescencias asociados a sales solubles.

Es comparativamente flexible: se adapta y tolera movimientos de la estructura, frente al de cemento.

Fraguado escalonado en el tiempo: reduce la aparición de microfisuras, limita la retracción, tolera las variaciones de las dimensiones de la construcción evitando la rotura.



### REJUNTAIS

#### Rendimiento

EF: 0,65 kg/m2, e = 5 mm; JA: 1,3 kg/m2, e=10 mm.

Producto en polvo que amasado con agua, resulta una lechada idónea para sellar juntas de azulejos, plaquetas, vitrácicos, etc. Gracias a su variada gama de colores, es ideal para el sellado decorativo de juntas abiertas y cerradas de azulejos, plaquetas, terrazos, baldosas, baldosines, etc. El TIPO EXTRAFINO permite juntas de 0 a 5 mm de espesor, mientras que con el TIPO JUNTA ANCHA se pueden hacer espesores de 5 a 15 mm. Precios según colores y cantidades.

REJUNTAIS EXTRAFINO AZUL F11 NC	241860401	1 KG *	7,16 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241860405	5 KG *	4,67 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
REJUNTAIS EXTRAFINO BEIGE F37 NC	241815901	1 KG *	4,43 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241840805	5 KG *	2,9 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
REJUNTAIS EXTRAFINO BLANCO NC	241880494	1 KG *	4,43 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241880495	5 KG *	2,9 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
	241880496	25 KG *	1,16 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS EXTRAFINO CREMA F47 NC	241880695	5 KG *	2,9 €/KG		60	Saco plástico
REJUNTAIS EXTRAFINO GRIS NC	241890294	1 KG *	4,43 €/KG	24 Env		Estuche cartón
	241890295	5 KG *	2,9 €/KG			Saco plástico
	241890296	25 KG *	1,16 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS EXTRAFINO MARFIL NC	241831295	5 KG *	2,9 €/KG			Saco plástico
	241831296	25 KG *	1,16 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS EXTRAFINO MARRON F31 NC	241880894	1 KG *	5,26 €/KG	24 Env		Estuche cartón
	241880895	5 KG *	3,43 €/KG			Saco plástico
	241880896	25 KG *	1,38 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS EXTRAFINO MARRON F35 NC	241880794	1 KG *	5,26 €/KG	24 Env		Estuche cartón
	241880795	5 KG *	3,43 €/KG			Saco plástico
	241880796	25 KG *	1,38 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS EXTRAFINO NEGRO NC	241899494	1 KG *	7,16 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241899495	5 KG *	4,67 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
	241899496	25 KG *	1,87 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS EXTRAFINO SALMON F57 NC	241899801	1 KG *	4,43 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241835805	5 KG *	2,9 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
REJUNTAIS EXTRAFINO TERRACOTA NC	241880294	1 KG *	5,26 €/KG	24 Env		Estuche cartón
	241880295	5 KG *	3,43 €/KG	5 Env	300	Saco plástico
	241880296	25 KG *	1,38 €/KG		60	Saco plástico
REJUNTAIS G AZUL F11 NC	241860504	1 KG *	5,91 €/KG	24 Env		Estuche cartón
	241860505	5 KG *	3,8 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
REJUNTAIS G BEIGE F37 NC	241840901	1 KG *	4,69 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241860905	5 KG *	2,14 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
REJUNTAIS G BLANCO NC	241880594	1 KG *	4,98 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## MASILLAS Y JUNTAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
REJUNTAIS G BLANCO NC	241880595	5 KG	*		1,2 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
	241880596	25 KG	*		0,98 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS G CREMA F47 NC	241860801	1 KG	*		4,5 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241860805	5 KG	*		2,1 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
REJUNTAIS G GRIS NC	241890504	1 KG	*		1,94 €/KG	24 Env		Estuche cartón
	241890525	25 KG	*		0,83 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS G MARFIL NC	241880195	5 KG	*		1,2 €/KG		36	Saco plástico
	241880196	25 KG	*		0,98 €/KG		60	Saco plástico
REJUNTAIS G MARRON F35 NC	241815801	1 KG	*		6,2 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241815005	5 KG	*		3,45 €/KG	5 Env	36	Saco plástico
	241815825	25 KG	*		2,7 €/KG		60	Saco Papel
REJUNTAIS G NEGRO	241899595	5 KG	*		3,19 €/KG	5 Env	36	Estuche cartón
REJUNTAIS G TERRACOTA NC	241801501	1 KG	*		4,91 €/KG	24 Env	864	Estuche cartón
	241801504	5 KG	*		3,65 €/KG			Saco plástico

### Uso recomendado Selladores acrílicos

Es un material de relleno que se utiliza para dotar a la superficie de una correcta y perfecta planitud. Además sirve para juntas y grietas producidas en el yeso, en juntas de zócalos, rodapiés, fisuras, abolladuras e imperfecciones que pueda contener la superficie. La masilla es un compuesto cuya única función es llenar y reparar, por lo que es útil para sellar ventanas a paredes o elementos de obra que requieran algo de elasticidad.

Tiene la capacidad de estirarse bajo cualquier tipo de presión y después volver a su lugar de origen.

Pintable para que tenga un acabado homogéneo, siempre que sea a base de agua la pintura. Se suele utilizar para uso doméstico y también para uso exterior. De rápido secado, normalmente se aplica mediante pistola de silicona.



### LASTOIS 10

Rendimiento 12 m en junta de 5x5 mm.

Masilla plasto-elástica de gran adherencia, basada en resinas estireno acrílicas, eficaz para el sellado de juntas, carpinterías, pequeñas grietas, etc. Puede pintarse una vez seca. Colores: Blanco, Gris, Rojo teja. Contiene fibras.

LASTOIS 10 BLANCO	241080062	0,31 UN	10,33 €/UN	12 Env	600	Cartucho
LASTOIS 10 GRIS	241090062	0,31 UN	10,33 €/UN	12 Env	600	Cartucho
LASTOIS 10 TEJA	241004062	0,31 UN	10,33 €/UN	12 Env	600	Cartucho



### LASTOIS ROCA

Rendimiento 3 ml por tubo en cordones de 10 mm de diámetro.

LASTOIS ROCA es un mortero de resinas estireno acrílicas y caucho modificado, áridos siliceos, cargas minerales y pigmentos, adecuado para el sellado y la unión de materiales de diversa naturaleza, sin producir alteraciones estéticas. Tiene gran resistencia a la radiación UV y los agentes atmosféricos. Adecuado para sellado de marcos, ventanas, puertas de madera, hierro, aluminio, PVC, bañeras, duchas, inodoros, salas de ordeño, naves industriales, suelos en general, etc. Colores según carta.

LASTOIS ROCA ARENA	244200863	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA BLANCO	244201062	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA BLANCO ROTO	244200962	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA GRIS PORRIÑO	244200562	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA MARRON	244201162	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA NEGRO	244200462	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA ROJO TEJA	244200662	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA ROSA PORRIÑO	244200762	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA SANTIAGO	244201363	0,31 UN	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho
LASTOIS ROCA TRANSLUCIDO	244201462	0,31 LT	*	10,98 €/UN	12 Env	1116	Cartucho





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 59 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## MASILLAS Y JUNTAS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### LASTOIS SEFIS

**Rendimiento** 1,3 kg/lt

Lastois Sefis es un sellante acrílico pigmentado que contiene nanopartículas de silice, y se muy adecuado para el sellado de diversas superficies.

LASTOIS SEFIS ROJO TEJA

248400063

**0,31** LT \***25,62** €/LT 12 Env

Cartucho

### Uso recomendado Selladores asfálticos



### CORDONAIS

**Rendimiento** 1 ml por metro de junta.

Masilla de base bituminosa, de color negro, presentada en forma de cordón de 50 cm. de largo, para juntas de dilatación. Solo se venden cajas completas.

CORDONAIS 25 - caja 70 und

240300301

**1** UN ..**2,86** €/UN 70 Env

Unidad



### OXIASFALTO 90/40

**Rendimiento** De 1,5 a 2,5 kg por m2.

Masilla asfáltica de aplicación en caliente para impermeabilización de cubiertas y juntas de dilatación en pavimentos, de color negro. Pedido mínimo 750 kg

OXIASFALTO 90/40

240900025

**25** KG \***6,3** €/KG

32

Saco Papel

### Uso recomendado Selladores hidroexpansivos

El perfil hidroexpansivo se utiliza para sellar las juntas de construcción contra el agua a presión en las estructuras de hormigón armado.

Son perfiles de caucho hidrófilo que se utilizan ampliamente como elementos de sellado en la ingeniería estructural, civil y de construcción y en la construcción de túneles. Los diversos perfiles hidroexpansivos destacan especialmente por su alta resistencia química contra ácidos, álcalis, combustibles, aceites minerales, disolventes orgánicos, etc., además de sus propiedades mecánicas extremadamente buenas, como su alta elasticidad y su gran resistencia al desgarro. Sólo se diferencian en la base de la materia prima y en los grados máximos de hinchamiento



### EXPAIS JUN

**Rendimiento** Según uso.

junta preformada de goma natural de alta calidad que expande su volumen en contacto con agua. Se utiliza para contener filtraciones de agua en uniones de hormigones. Se utiliza en juntas sin movimiento. Las aplicaciones más comunes son encuentros de muros con soleras, sellado de elementos pasantes en hormigones, uniones de elementos prefabricados, juntas frías. Siempre que se quiera conseguir estanqueidad.

EXPAIS JUN 2CMX0,5CM

240600000

**15** MT ..**3,98** €/MT 12 Env

Rollos



### LASTOIS HIDROEXPAN

**Rendimiento** Según uso.

Resina expansiva al contacto con agua para estanqueidad en grietas y juntas. Se expande en contacto con agua obturando vías de agua en soportes de hormigón. Se utiliza en muros de contención, sótanos, depósitos, piscinas, etc.

LASTOIS HIDROEXPAN

242000027

**5** LT \***44,29** €/LT 4 Env

72 Bote Metal Presión

242000026

**20** LT \***40,7** €/LT

27 Bote Metal Presión

LASTOIS HIDROEXPAN - caja 12 und

242000063

**0,3** LT \***27,89** €/UN 12 Env

Cartucho





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

#### Aridos para pavimentos

Áridos coloreados para pavimentos decorativos continuos de resinas.



#### ARCUAIS

##### Rendimiento

Según uso.

Áridos de cuarzo lavados, seleccionados y de granulometría definida, para incorporar a micromorteros y morteros epoxi, pinturas texturadas en pavimentos, acabados texturados en epoxi, chorreos con máquina de agua, pavimentos de hormigón, etc. Pueden ser coloreados o no. Existen varias granulometrías, tiene una elevada resistencia al desgaste, resisten bien la acción de los productos químicos.

ARCUAIS 0,1-0,6/C	180110696	25 KG *	0,96 €/KG	48	Saco plástico
ARCUAIS 0,2-0,8/C	180140896	25 KG *	0,83 €/KG	48	Saco plástico
ARCUAIS 0,3 mm	180146996	25 KG *	0,9 €/KG	48	Saco plástico
ARCUAIS 0,5-1/C	180140996	25 KG *	0,78 €/KG	48	Saco plástico



#### ARCUAIS POLIMERICO BASICO

##### Rendimiento

1,6 kg/lt

Arcais Polimérico Básico es una mezcla preparada de áridos especiales de cuarzo y polímeros especialmente formulados para el relleno de juntas de pavimentos de adoquines.

ARCUAIS POLIMERICO BASICO GRIS	186400196	25 KG *	2,54 €/KG	60	Saco Papel
--------------------------------	-----------	---------	-----------	----	------------

### Uso recomendado

#### Lacas de curado

Productos que se utilizan para mejorar el curado de hormigones y morteros de pavimentos.

Evitando mediante la pulverización de una película fina, que el agua se evapore de forma rápida.

El uso de productos de curado mejora las propiedades mecánicas de los pavimentos, reducen la fisuración y aumentan la resistencia a la abrasión.

Es muy recomendable utilizarlas en verano o en épocas calurosas como forma de mejorar el curado y las propiedades mecánicas finales del pavimento.



#### LACURIS A

##### Rendimiento

8 m2 por l (mínimo).

Líquido transparente a base de emulsión de parafinas para actuar como membrana protectora de curado de cemento en hormigones y morteros frescos.

LACURIS A	183500075	5 LT *	8,06 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	183500076	25 LT *	6,85 €/LT		24	Garrafa
	183500049	200 LT *	6,22 €/LT		1	Bidón Plástico

### Uso recomendado

#### Pavimentos alta decoración

Morteros especiales de capas finas para el revestimiento decorativo de superficies.

Muy adecuados para la decoración cuando se buscan cualidades estéticas especiales.

Los pavimentos decorativos se adaptan a distintas formas y superficies y permiten realizar pavimentos continuos, sin juntas, por lo que se evitan juntas que en algunos casos dificultan la limpieza y en otros casos no ofrecen las posibilidades estéticas de los pavimentos continuos.

También se puede obtener una amplia gama de colores que encajan con todo tipo de decoración, lo que es muy interesante.

Son muy adecuados tanto para viviendas como para locales comerciales, hoteles, restaurantes, cafeterías, tiendas, etc.



#### TEAIS- MICROCEMENTO

##### Rendimiento

1 a 2 kg m2 según textura del soporte

Teais-microcemento es un revestimiento basado en polímeros y cementos especiales que tiene gran adherencia sobre diversas superficies y un acabado de gran efecto decorativo. Es un material muy adecuado para el revestimiento de suelos, paredes, muebles de obra, etc. La proporción de mezcla es de 1:3 , en peso resina:polvo. (Es necesario comprar el Kit Teais Microcemento para realizar una prueba de color y verificar que es el color deseado.)





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
TEAIS MICROCEMENTO COMP. L	186300196	5,4 KG *			25 €/KG	4 Env	72	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M001 GRIS S	186300096	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M002 GRIS S	186301096	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M003 AZUL S	186301196	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M004 GRIS FN S	186302096	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M005 GRIS S	186300396	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M006 GRIS S	186301996	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M007 CREMA S	186300796	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M008 HUESO S	186301296	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M009 MARRON S	186302196	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M010 ROJO S	186301496	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M011 AZUL S	186301396	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico
TEAIS MICROCEMENTO M012 AZUL S	186301696	15 KG *			20,37 €/KG	1 Env	27	Bote plástico

### Uso recomendado

### Pavimentos continuos de resinas

Productos para hacer pavimentos continuos basados en resinas de distinto tipo, como epoxi, poliuretano, etc

Se trata de pavimentos con muy buenas propiedades de resistencia mecánica, estética y funcionalidad.

Son pavimentos sin juntas e impermeables, con buenas resistencias químicas y mecánicas, por lo que tienen muchas aplicaciones en la industria química, la fabricación de alimentos, salas de elaboración y producción, empresas de lácteos, laboratorios, etc.

Hay variedad de colores en este tipo de pavimentos, y también pueden hacerse colores especiales bajo demanda.



### DUREPOX AUTONIVELANTE

#### Rendimiento

1,8 kg/m2/1 mm de espesor

Mortero epoxi de tres componentes especial para reparaciones en pavimentos. Muy adecuado para parcheos en pavimentos, escalones, rampas, zonas de carga, zonas industriales que requieran altas resistencias y rapidez de puesta en obra.

### DUREPOX AUTONIVELANTE A+B+C

181620606

6 KG \*

12,64 €/KG

1 Env

Bote plástico



### DUREPOX TIXOTRÓPICO

#### Rendimiento

1,8 kg/litro

Mortero epoxi de tres componentes especial para reparaciones en pavimentos. Muy adecuado para parcheos en pavimentos, escalones, rampas, zonas de carga, zonas industriales que requieran altas resistencias y rapidez de puesta en obra.

### DUREPOX TIXOTROPICO A+B+C

187810530

30 KG \*

3,86 €/KG

1 Env

27

Conj.BoteCaja



### PAVITAIS PI

#### Rendimiento

Según uso

Pintura de dos componentes a base de resinas epoxi que mezcladas al momento de su uso forman un pavimento autonivelante, de gran resistencia a la rodadura y al desgaste. No es recomendable en pavimentos que estén en contacto con disolventes o alcoholes. La mezcla debe aplicarse inmediatamente con llana o espátula, pues se endurece con gran rapidez. Colores: Gris, Rojo y Verde.

### PAVITAIS PI AZUL CELESTE

180961715

4 KG \*

34,98 €/KG

2 Env

72

Bote Metal Presión

180961716

21 KG \*

27,49 €/KG

27

Bote Metal Presión

### PAVITAIS PI BLANCO

180980715

4 KG \*

26,54 €/KG

2 Env

72

Bote Metal Presión

180980716

21 KG \*

24,12 €/KG

27

Bote Metal Presión

### PAVITAIS PI GRIS

180991715

4 KG \*

30,96 €/KG

2 Env

72

Bote Metal Presión

180991716

21 KG \*

24,12 €/KG

27

Bote Metal Presión

### PAVITAIS PI ROJO TEJA

180904715

4 KG \*

30,96 €/KG

1 Env

72

Bote Metal Presión

180904716

21 KG \*

24,12 €/KG

27

Bote Metal Presión

### PAVITAIS PI VERDE

180940715

4 KG \*

30,96 €/KG

2 Env

72

Bote Metal Presión

180940716

21 KG \*

24,12 €/KG

27

Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

#### Pavimentos de cemento

Productos que permiten hacer diferentes tipos de pavimentos. Como endurecedores y colorantes para suelos de garajes, parkings, exteriores, etc.

Dentro de los pavimentos de cemento hay productos que endurecen la superficie, pueden ser con color o del tono gris del cemento. El uso de los endurecedores mejora la duración del pavimento, le da mayor resistencia mecánica principalmente al desgaste por abrasión, mejora el aspecto estético y es muy adecuado para fratasados mecánicos en los que se busca mejorar las prestaciones del pavimento de hormigón.

Los pavimentos de hormigones impresos son muy adecuados para exteriores, en viviendas, urbanizaciones, etc. Son de muy buena duración y permiten elegir el tipo de pavimento deseado según los moldes de goma disponibles, y también una amplia gama de colores.



#### DURIMPRES

Rendimiento 3 a 5 kg por m2

Polvo colorante y endurecedor superficial para pavimentos de hormigón impreso, de aplicación sobre la masa fresca de hormigón. Además de realizar la función de endurecer también le proporciona color. Colores: gris, otros colores precio según volumen de pedido y color. Ver carta de colores.

DURIMPRES ARENA OSCURO	181950196	25 KG *	1,59 €/KG	60	Saco Papel
DURIMPRES GRIS CENIZA	181991296	25 KG *	1,59 €/KG	60	Saco Papel
DURIMPRES GRIS OSCURO	181991096	25 KG *	1,59 €/KG	60	Saco Papel
DURIMPRES MARRON OSCURO	181916096	25 KG *	1,59 €/KG	60	Saco Papel
DURIMPRES NEGRO INTENSO	292390696	25 KG *	1,59 €/KG	60	Saco Papel
DURIMPRES OCRE 2	292335296	25 KG *	1,59 €/KG	60	Saco Papel
DURIMPRES ROJO	181901096	25 KG *	1,59 €/KG	60	Saco Papel
DURIMPRES ROJO TEJA	181900996	25 KG *	1,59 €/KG	60	Saco Papel



#### PAVIS AN

Rendimiento 20 kg/m2 para 10 mm de espesor

Mortero autonivelante para recubrimientos entre 5 y 15 mm de espesor.

PAVIS AN	189800096	25 KG *	0,74 €/KG	60	Saco Papel
----------	-----------	---------	-----------	----	------------



#### TRADUR

Rendimiento De 2 a 3 kg por m2.

Producto en polvo para endurecimiento superficial de suelos. Se aplica sobre la solera de hormigón recién fundido a razón de 2 a 3 kg por m2. Una vez aplicado y alisado, dar una capa de LACURIS mediante pulverizador. Para otros colores consultar carta y precios.

TRADUR CUERO	181282096	25 KG .	1,58 €/KG	60	Saco Papel
TRADUR GRIS	181290096	25 KG .	1,2 €/KG	60	Saco Papel
TRADUR NEGRO	181299096	25 KG .	1,63 €/KG	60	Saco Papel
TRADUR OCRE OSCURO	181260096	25 KG .	1,54 €/KG	60	Saco Papel
TRADUR ROJO	181201096	25 KG .	1,58 €/KG	60	Saco Papel
TRADUR TABACO	181270096	25 KG .	1,7 €/KG	60	Saco Papel
TRADUR TEJA	181204096	25 KG .	1,55 €/KG	60	Saco Papel
TRADUR TOSTADO	181280096	25 KG .	1,54 €/KG	60	Saco Papel
TRADUR VERDE	181240096	25 KG .	1,61 €/KG	60	Saco Papel

### Uso recomendado

#### Pavimentos de goma

Los pavimentos de goma se utilizan en general en parques infantiles y en zonas de actividades lúdicas y ocio.

Se utilizan partículas de goma de diferentes granulometrías aglomerados con resinas elásticas de poliuretano.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### TEAIS CAPA BASE SG

**Rendimiento** 1,15 kg/m2/mm de espesor

Triturado de caucho de color negro para formación de capas base de pavimentos para instalaciones deportivas, parques infantiles, y otras aplicaciones similares.

TEAIS CAPA BASE NEGRO 4-8mm	188700048	<b>25</b> KG *	<b>1,9</b> €/KG	36	Saco plástico
-----------------------------	-----------	----------------	-----------------	----	---------------



### TEAIS CAPA COLOR SG

**Rendimiento** 1,14 kg/m2/mm de espesor

Triturados de caucho de colores para formación de capas de terminación en pavimentos deportivos, parques infantiles, y otras aplicaciones similares. Pedido mínimo 100kg

TEAIS CAPA COLOR AMARILLO 324	188900324	<b>20</b> KG *	<b>1,75</b> €/KG	36	Saco plástico
TEAIS CAPA COLOR ROJO 204	188900204	<b>20</b> KG *	<b>1,51</b> €/KG	36	Saco plástico
TEAIS CAPA COLOR VERDE 509	188900509	<b>25</b> KG *	<b>1,51</b> €/KG	36	Saco plástico



### TEAIS POL SG

**Rendimiento** 10% del peso del triturado

Teais Pol SG es un ligante de poliuretano aromático adecuado para ligar triturados de caucho para pavimentos que se realizan "in situ" o también realización de piezas con moldes.

TEAIS POL SG	188500047	<b>20</b> KG *	<b>13,82</b> €/KG	24	Garrafa
--------------	-----------	----------------	-------------------	----	---------

## Uso recomendado Pavimentos decorativos exteriores

Morteros especiales que permiten realizar diversos tipos de pavimentos decorativos.



### ESLURRIS ACRILICO BASICO

**Rendimiento** 1,5 a 2 kg/m2 y capa

Producto de consistencia plástica formulado a base de mezcla homogénea de áridos y minerales de granulometría equilibrada y emulsión de resinas acrílicas aditivadas con silanos, lista para el uso. Especial para formación de capa base. (0,5 a 1,2 mm)

ESLURRIS ACRILICO BASICO GRIS	419990148	<b>25</b> KG *	<b>4,19</b> €/KG	27	Bote plástico
ESLURRIS ACRILICO BASICO NEGRO	419900048	<b>25</b> KG *	<b>4,19</b> €/KG	27	Bote plástico
ESLURRIS ACRILICO BASICO ROJO	419901048	<b>25</b> KG *	<b>4,37</b> €/KG	27	Bote plástico
ESLURRIS ACRILICO BASICO VERDE	419940048	<b>25</b> KG *	<b>4,37</b> €/KG	27	Bote plástico



### ESLURRIS ACRILICO ESTANDAR

**Rendimiento** De 1 a 1,5 kg por m2.

Producto de consistencia plástica formulado en base a una mezcla homogénea de áridos y minerales de granulometría equilibrada (0 a 0,6 mm) y emulsión de resinas acrílicas aditivadas con silanos, listo para el uso.

ESLURRIS SINTETICO CREMA TS0010	180450048	<b>25</b> KG *	<b>4,12</b> €/KG	27	Bote plástico
ESLURRIS SINTETICO GRIS TS0020	180490148	<b>25</b> KG *	<b>4,12</b> €/KG	27	Bote plástico
ESLURRIS SINTETICO NEGRO TS0030	180400048	<b>25</b> KG *	<b>4,12</b> €/KG	27	Bote plástico
ESLURRIS SINTETICO ROJO TS 0060	180460048	<b>25</b> KG *	<b>4,12</b> €/KG	1 Env	Bote plástico
ESLURRIS SINTETICO VERDE TS0050	180440048	<b>25</b> KG *	<b>4,12</b> €/KG	27	Bote plástico





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 64 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### ESLURRIS PRIMER A

**Rendimiento** 0,25 kg/m2

Imprimación basada en emulsión bituminosa reforzada, para aplicar sobre aglomerados asfálticos como promotor de adherencia, antes de aplicar Eslurris Asfáltico.

ESLURRIS PRIMER A	440200001	20 KG *	1,84 €/KG	27	Bote plástico
-------------------	-----------	---------	-----------	----	---------------



### ESLURRIS PRIMER S

**Rendimiento** 1 lt 25 m2

Imprimación al agua para selladas de soleras de hormigón aisladas del terreno, para posterior aplicación de sistemas de pavimentos en base a slurries.

ESLURRIS PRIMER S	440100001	1 LT *	17,01 €/LT	240 En	20	Botella Plástico
	440100002	5 LT *	9,7 €/LT		48	Garrafa
	440100003	25 LT *	8,54 €/LT		24	Garrafa



### PAVIS C.R.

**Rendimiento** De 25 a 30 kg/m2

Pavimento continuo, de ejecución in situ, a base de áridos de cuarzo y conglomerantes hidráulicos. Se amasa con un 18% de agua. Se usa JUNTIS T o similar para realizar las juntas y se le aplica una capa de RESIMPRES una vez realizado el raspado. Ideal para pavimentos de caminería, bordes de piscinas, paseos, etc. Cumple la norma UNE 127005 sobre resistencia a la abrasión. Colores: arena, gris.

PAVIS C.R. BLANCO	180780096	25 KG *	2,2 €/KG	60	Saco Papel
-------------------	-----------	---------	----------	----	------------



### TEAIS BC

**Rendimiento** 2 a 4 kg/m2

Teais BC es un producto en polvo para formar una lechada que hace de barrera de capilaridad. Adecuado para sistemas de pavimentos eslurris en casos de soleras de hormigón contra tierra y sin barrera de vapor.

TEAIS BC BLANCO	440300096	25 KG *	2,27 €/KG		Saco Papel
TEAIS BC GRIS	440300196	25 KG *	1,45 €/KG		Saco Papel

## Uso recomendado Pinturas para suelos

La pintura para suelos es una opción que permite renovar los pavimentos sin grandes obras, o pintar hormigones o morteros para utilizar con mejores prestaciones, las pinturas de pavimentos son de fácil aplicación y existen diversos tipos de pinturas, tanto interiores como exteriores. A la hora de elegir una pintura para suelos, se deben tener en cuenta distintas consideraciones: Requisitos y necesidades del nuevo pavimento: Si es un espacio interior o exterior, las necesidades de resistencia al desgaste, tránsito, rayado, etc...



### EPOAIS PIN

**Rendimiento** 0,5 kg/2 m2 en dos manos

Epoais Pin es una pintura epoxi de dos componentes y de fácil aplicación muy adecuada para la protección y revestimiento de pavimentos de hormigón o sobre recrcedos de mortero. Presenta muy buenas propiedades químicas y mecánicas. Colores gris, rojo teja, verde

EPOAIS PIN GRIS	187601015	4 KG *	18,01 €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	187601016	21 KG *	16,14 €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
EPOAIS PIN ROJO TEJA	187603015	4 KG *	18,01 €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	187603016	21 KG *	16,14 €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
EPOAIS PIN VERDE	187602015	4 KG *	18,01 €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	187602016	21 KG *	16,14 €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### EPOAIS VINICOLA

**Rendimiento** 1 kg por m2 película de 300 micras.

Revestimiento epoxi de dos componentes especialmente diseñado para la Industria Alimentaria, con buena resistencia al vino, aceite de oliva, etc. Su resistencia a los disolventes es limitada. Vida útil de la mezcla 15'. Epoais Vinícola Tixotrópico: Pasta epoxi tixotrópica para formación de medias cañas, con buena resistencia química a alcoholes.

EPOAIS VINICOLA	211700711	<b>1</b> KG *	<b>40,18</b> €/KG	3 Env	Bote Metal Presión
	211700715	<b>12</b> KG *	<b>25,66</b> €/KG	1 Env	Bote Metal Presión



### PINLURRIS

**Rendimiento** 5 m2 por kg y por mano, según absorción soporte.

Resina pigmentada o transparente basada en emulsión acrílica aditivada con silanos, para el sellado

PINLURRIS BLANCO	181080048	<b>22</b> KG *	<b>6,76</b> €/KG	Bote plástico
PINLURRIS GRIS TIBURON	181093045	<b>5</b> KG *	<b>7,85</b> €/KG	72 Bote plástico
	181093048	<b>22</b> KG *	<b>6,76</b> €/KG	27 Bote plástico
PINLURRIS ROJO	181001015	<b>5</b> KG *	<b>7,85</b> €/KG	72 Bote plástico
	181001016	<b>22</b> KG *	<b>6,76</b> €/KG	27 Bote plástico
PINLURRIS VERDE	181040015	<b>5</b> KG *	<b>7,85</b> €/KG	72 Bote plástico
	181040016	<b>22</b> KG *	<b>6,76</b> €/KG	27 Bote plástico

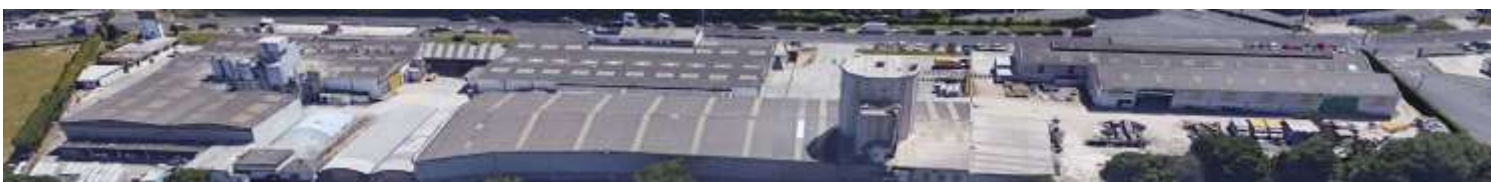


### TAIS

**Rendimiento** 3 m2 por l.

Producto a base de clorocaucho y pigmentos minerales para el tratamiento antipolvo en soleras de hormigón, muy estable a la luz. Adecuado para pintado de señalizaciones en pavimentos. Colores: Blanco, verde, amarillo, gris, negro, rojo teja, y translúcido. Disolvente DISOLUAIS N.

TAIS AMARILLO	181120013	<b>0,75</b> LT *	<b>29,4</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	181120015	<b>4</b> LT *	<b>22,69</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	181120016	<b>20</b> LT *	<b>18,81</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
TAIS BLANCO	181180013	<b>0,75</b> LT *	<b>29,4</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	181180015	<b>4</b> LT *	<b>22,69</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	181180016	<b>20</b> LT *	<b>18,81</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
TAIS GRIS CLARO	181190013	<b>0,75</b> LT *	<b>29,4</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	181190015	<b>4</b> LT *	<b>22,69</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	181190016	<b>20</b> LT *	<b>18,81</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
TAIS GRIS OSCURO	181190113	<b>0,75</b> LT *	<b>29,4</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	181190115	<b>4</b> LT *	<b>22,69</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	181190116	<b>20</b> LT *	<b>19,75</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
TAIS NEGRO	181199013	<b>0,75</b> LT *	<b>29,4</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	181199015	<b>4</b> LT *	<b>22,69</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	181199016	<b>20</b> LT *	<b>18,81</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
TAIS ROJO TEJA	181104013	<b>0,75</b> LT *	<b>29,4</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	181104015	<b>4</b> LT *	<b>22,69</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	181104016	<b>20</b> LT *	<b>18,81</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
TAIS TRANSLUCIDO	181100013	<b>0,75</b> LT *	<b>29,4</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	181100027	<b>5</b> LT *	<b>28,22</b> €/LT	4 Env	72 Bote Metal Presión
	181100016	<b>20</b> LT *	<b>18,81</b> €/LT	27	Bote Metal Presión
TAIS VERDE	181140013	<b>0,75</b> LT *	<b>29,4</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	181140015	<b>4</b> LT *	<b>22,69</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	181140016	<b>20</b> LT *	<b>18,81</b> €/LT	27	Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Pinturas señalización pavimentos

Pinturas especiales para señalización de pavimentos.

Se utilizan en el marcaje de líneas y señales tanto sobre asfalto como sobre hormigón.

Las pinturas para señalización se suministran en una amplia gama de colores, en general los colores más utilizados son los blancos, amarillos y azules.

En algunos casos se les aplica un sembrado con microesferas de vidrio, lo que permite dar mayor visibilidad por reflexión de la luz. Suelen utilizarse en pasos de peatones, señalización de carreteras y caminos, señalización de plazas de aparcamiento.



### TRAFICOIS

Rendimiento De 2 a 3 m2 por l.

Pintura al clorocaugo para señalización. Se utiliza para pintar líneas de señalización de calles, estacionamientos, etc. Se puede aplicar con brocha, rodillo o pistola diluida según convenga con DISOLVENTE TRAFICOIS, sobre asfalto, hormigón, etc. Gran adherencia y efecto reflectante de la luz.

TRAFICOIS AMARILLO	181320015	4 LT	*	21,38 €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	181320016	20 LT	*	19,12 €/LT		27	Bote Metal Presión
TRAFICOIS BLANCO	181380015	4 LT	*	17,55 €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	181380016	20 LT	*	15,2 €/LT		27	Bote Metal Presión
TRAFICOIS ROJO	181304015	4 LT	*	20,26 €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	181304016	20 LT	*	18,69 €/LT		27	Bote Metal Presión

### Uso recomendado Protectores pavimentos

Resinas especiales para la protección de pavimentos de hormigón pulido, hormigón impreso, morteros impresos, etc.

Pueden ser en base agua o disolvente, según las necesidades de cada aplicación.

Las resinas de protección mejoran la durabilidad, reducen la formación de verdín en las zonas que sean propensas a tenerlo y dan mayor intensidad al color de la superficie.

Además evitan que las manchas penetren en la superficie, facilitando la limpieza de la misma.



### PAVILAC

Rendimiento 5 a 6 m2 por litro

Poliuretano bicomponente para rehabilitación y protección de pavimentos sintéticos (vinílicos, linóleos, etc.) Pavilac se aplica para dar un aspecto renovado a pavimentos existentes o dar una protección adicional a pavimentos nuevos, mejorando su durabilidad y su aspecto. Color translúcido

PAVILAC BRILLO	184200015	4 KG	*	22,04 €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	184200016	20 KG	*	19,41 €/KG		27	Bote Metal Presión



### PAVITAIS PI TRANSLUCIDO

Rendimiento 0,5 kg/m2

Revestimiento basado en resina epoxi de dos componentes translúcido, para protección de superficies de pavimentos.

PAVITAIS PI TRANSLUCIDO	416600015	4 KG	*	47,12 €/KG		Bote Metal Presión
	416600016	20 KG	*	41,42 €/KG		27 Bote Metal Presión



### PROTICER

Rendimiento 4-5 m2 por l.

PROTICER es un protector para pavimentos cerámicos porosos. Se aplica antes del rejuntado y evita que éste manche la cerámica, y permanece luego como protección de la cerámica.

PROTICER	163310123	0,75 LT	*	29,23 €/UN	6 Env		Bote Metal Rosca
	163310127	5 LT	*	15,72 €/LT	4 Env	48	Bote Metal Rosca
	163310126	20 LT	*	13,62 €/LT		27	Bote Metal Rosca





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### RESIMPRES D

**Rendimiento** 8 m2 por l.

Resina de acabado en pavimentos de hormigón impreso PAVIMPRES, que le confiere a los mismos un acabado satinado muy decorativo. Incoloro

RESIMPRES A	183600075	5 LT	*	15,9 €/LT	4 Env	48	Garrafa Plástico
	183600076	25 LT	*	14 €/LT		24	Garrafa Plástico
RESIMPRES D	182000027	5 LT	*	19,5 €/LT	4 Env	48	Bote Metal Rosca
	182000026	20 LT	*	18 €/LT		27	Bote Metal Rosca



### SEPA

**Rendimiento** 5 a 6 m2 por litro

Protector para pavimentos porosos que realza e intensifica el color.

SEPA SELLANTE PAVIMENTOS	185000075	5 LT	*	19,12 €/LT	4 Env	72	Bote plástico
	185000076	25 LT	*	15,49 €/LT		27	Bote plástico
	185000029	200 LT	*	14,65 €/LT		1	Bidón Plástico



### TEAIS PAVIFORTE

**Rendimiento** 200 a 400 grs/m2 según absorción del soporte

Tratamiento líquido con efecto consolidante para aplicar sobre pavimentos de hormigón. Endurece en profundidad sin cambiar el aspecto estético. Adecuado para pavimentos industriales, pavimentos cementosos. Mejora la resistencia a la abrasión y tiene efecto antipolvo.

TEAIS PAVIFORTE	189000075	5 LT	*	24,68 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	189000076	25 LT	*	18,48 €/LT		24	Garrafa

## Uso recomendado

## Reparación pavimentos

Morteros, mezclas asfálticas y productos que permiten hacer reparaciones en pavimentos para mejorar su funcionalidad y evitar la evolución del deterioro.

Los aglomerados asfálticos en frío se presentan listos para el uso en botes de plástico, se rellena el bache y se compactan bien con pisones.

En el caso de los morteros para bacheos, vienen preparados con todos los componentes y se mezclan con agua en el momento de la aplicación, con la ventaja de no tener retracción. En general en el caso de rellenos con morteros es aconsejable utilizar mejoradores de adherencia como Unirres o Unitais, según el caso.



### AGLOMERADO ASFALTICO

**Rendimiento** 25 kg por m2 en 1,5 cm de espesor

Aglomerado asfáltico para mantenimiento de pavimentos, permite la reparación de baches, reparaciones localizadas, en pavimentos tanto de hormigón como de aglomerado asfáltico. Precio en fábrica.

AGLOMERADO ASFALTICO	186000048	25 KG	*	1,25 €/KG		27	Bote plástico
----------------------	-----------	-------	---	-----------	--	----	---------------



### DUROAIS CAPA CONTINUA

**Rendimiento** 4,5 kg por m2 en capa de 3mm.

Producto en polvo de dos componentes DUROAIS CAPA CONTINUA comp A y DUROAIS CAPA CONTINUA comp B, que se amasan y se aplican como pavimento continuo de hasta 5 mm de espesor. Excelente como pavimento continuo, de gran resistencia a la intemperie y a la abrasión. Inmediatamente de que se pueda pisar encima, se recomienda pulverizar una capa muy fina de LACURIS, para evitar que se produzcan caleos. Una vez curado puede ser pintado con pinturas para suelos. Color: Gris.

DUROAIS CAPA CONTINUA - Comp B	183990996	25 KG	*	1,02 €/KG		60	Barras
DUROAIS CAPA CONTINUA COMP. A	183990873	1 LT	*	6,45 €/LT	20 Env		Botella Plástico
	183990875	5 LT	*	5,2 €/LT	4 Env	48	Garrafa
	183990876	25 LT	*	4,14 €/LT		24	Garrafa





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 68 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PAVIMENTOS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### DUROAIS PARCHEO

**Rendimiento** Aprox. 1,8 kg/l.

Producto en polvo que amasado con Aglutais 30-50 y forma una pasta nivelante de fraguado rápido, especialmente concebido para el parcheo de soleras y pavimentos, de gran resistencia a la intemperie y a la abrasión. Se aplica en espesores de hasta 10 mm por capa. Colores: Gris.

DUROAIS PARCHEO

180292096

25 KG \*

1,42 €/KG

60

Saco Papel

### Uso recomendado Tratamientos Antideslizantes

Tratamientos que se aplican sobre diversos pavimentos y que permiten disminuir la resbaladididad.

Pueden ser tratamientos químicos, o texturizaciones.

Los tratamientos químicos son aplicaciones de productos que modifican la superficie de las baldosas o piedras mediante una microabrasión, y en general producen el mateo de la superficie.

También hay tratamientos con partículas que texturizan la superficie y la dejan con rugosidad, estos tratamientos pueden tener los ligantes o bien pueden ser las propias partículas para mezclar con resinas a las que texturizan.



### ANDER F

**Rendimiento** 1 a 2 m2/kg

ANDER F es un revestimiento transparente que contiene partículas microtexturizantes, se utiliza para conseguir soportes antideslizantes cuando el tratamiento con ANDER B no es suficiente. Es un producto de tres componentes.

ANDER F

187300015

5 KG \*

35,45 €/KG 1 Env

72 Bote Metal Presión



### PATIS

**Rendimiento** 3,5 kg por m2 en capa de 2 mm.

Masa para ejecutar "in situ" bandas antideslizantes para peldaños. Se presenta conjuntos de dos componentes. Otros colores: fosforecente bajo pedido.

PATIS NEGRO

182900617

1,2 KG \*

22,68 €/KG 3 Env

Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Pinturas efectos decorativos



#### FORJAIS ESPECIAL

Rendimiento 5 m2 por l.

Pintura sintética, de gran resistencia a la intemperie, que confiere a los acabados un aspecto similar al hierro forjado. Colores: Negro-grisáceo metalizado.

FORJAIS ESPECIAL	212000013	0,75	LT	**	41,41	€/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	212000015	4	LT	**	38,6	€/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	212000016	20	LT	**	36,13	€/LT		27 Bote Metal Presión



#### GALVAIS

Rendimiento 4 m2 por l.

Pintura de clorocaucho con función de barrera imitando al Zinc galvanizado envejecido. Ideal para proteger y decorar superficies metálicas.

GALVAIS	212293011	0,375	LT	**	22,91	€/UN	5 Env	Bote Metal Presión
	212293013	0,75	LT	**	42,23	€/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	212293015	4	LT	**	37,45	€/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	212293016	20	LT	**	28,32	€/LT		27 Bote Metal Presión



#### MARTELAIS

Rendimiento 5 m2 por l.

Pintura al martelé sintética para usar sobre superficies metálicas. Para decorar y proteger maquinaria industrial, agrícola, herramientas, construcciones metálicas en general, previamente imprimadas. Disolvente: DISMARTEL. Colores Azul, Gris y Verde.

MARTELAIS AZUL	213160013	0,75	LT	**	38,34	€/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	213160015	4	LT	**	29,21	€/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
MARTELAIS GRIS	213190013	0,75	LT	**	38,34	€/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	213190015	4	LT	**	29,21	€/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
MARTELAIS VERDE	213140013	0,75	LT	**	38,34	€/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	213140015	4	LT	**	29,21	€/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión



#### TEAIS TERMOPIN

Rendimiento 1,5 a 2 m2/kg en dos manos

Teais Termopin es una pintura especial formulada en base a resinas especiales y microburbujas aislantes. Se utiliza en interiores y exteriores, sobre morteros, hormigones, superficies de yeso, etc. En los casos en los que se quiera obtener propiedades de aislamiento térmico, reducción de condensaciones, bajar la conductividad térmica, ahorro energético, resistencia a la intemperie, mejora en la absorción acústica.

TEAIS TERMOPIN	262000045	4	KG	**	20,2	€/KG	72	Bote plástico
	262000048	18	KG	**	18,84	€/KG	27	Bote plástico

### Uso recomendado Pinturas efectos luminosos

Las pinturas que tienen efectos luminosos se utilizan en señalización en zonas que requieren buena visibilidad. Hay diversos tipos de pinturas para estas aplicaciones, desde las que tienen efectos luminiscentes, las fluorescentes, las fosforescentes, etc.



#### LUMINOIS FLUORESCENTES L-20

Rendimiento 5 m2 por l.

Productos a base de resinas sintéticas y partículas que reaccionan de forma diversa ante las radiaciones luminosas o en su ausencia. Fluorescentes. Pintura al disolvente. Indispensable aplicarla sobre fondo blanco. Colores Amarillo, Rojo y Verde. (L-20)





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
LUMINOIS L-20 AMARILLO (fluorescente)	212921013	<b>0,75</b> UN	**		<b>66,72</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	212921015	<b>4</b> LT	**		<b>67,11</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
LUMINOIS L-20 ROJO (fluorescente)	212901013	<b>0,75</b> UN	**		<b>66,72</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	212901015	<b>4</b> LT	**		<b>67,11</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
LUMINOIS L-20 VERDE (fluorescente)	212940013	<b>0,75</b> UN	**		<b>66,72</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	212940015	<b>4</b> LT	**		<b>67,11</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión

### LUMINOIS FOSFORESCENTE L-15

Rendimiento 5 m2 por l.

Pintura al disolvente que reacciona de forma fosforescente ante las radiaciones luminosas. De color amarillo-verdoso. (L-15)

LUMINOIS L-15 AMARILLO (fosforecente)	216320013	<b>0,75</b> UN	**	<b>193,19</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	216320015	<b>4</b> LT	**	<b>158,51</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión

### LUMINOIS REFLECTANTE TRANSLUCIDO

Rendimiento 0,75 m2 por l.

Productos a base de resinas sintéticas y partículas que reaccionan de forma diversa ante las radiaciones luminosas o en su ausencia. Reflectante translúcido. Producto al disolvente, incoloro, con microesferas de vidrio. Necesita una pintura previa. (L-30)

LUMINOIS L-30 REFLECTANTE TANSLUCIDO	213000015	<b>4</b> LT	**	<b>40,06</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
LUMINOIS L-30 REFLECTANTE TRANSLUCIDO	213000013	<b>0,75</b> UN	**	<b>41,7</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión

## Uso recomendado Pinturas para fachadas

Las fachadas por su exposición a los agentes atmosféricos.

Para pintar una fachada no vale cualquier clase de pintura, sino que hay que escoger la pintura para fachadas adecuada. Es fundamental conocer la situación en la que se encuentra la superficie, pues si presenta problemas de grietas, fisuras, moho o mal aislamiento, primero habrá que resolver estos problemas antes de proceder al pintado.

La zona en la que se encuentra el inmueble también es importante, ya que eso condicionará el tipo de pintura a escoger. Por ejemplo, si se encuentra en una región muy lluviosa habrá que recurrir a productos resistentes al agua, mientras que si se encuentra en una zona de mucho sol y altas temperaturas será conveniente que la pintura sea resistente a los rayos UV.

Si la fachada presenta problemas de adherencia tendremos dificultades a la hora de aplicar la pintura. Por eso, es conveniente detectar esto al principio y recurrir al uso de una imprimación si es necesario. Con ello se conseguirá una mayor adherencia de la pintura y se evitará que la superficie se agriete.

### ACRILAIS

Rendimiento Lisa: 3 m2 por kg; Satinada: De 3 a 5 m2 por kg.

Pintura impermeabilizante a base de copolímeros vinílicos en dispersión acuosa, para exteriores e interiores, acabado liso. Puede aplicarse sobre fibrocemento, morteros de cemento, yeso y escayola previa la imprimación correspondiente. Colores básicos.

ACRILAIS L. COLONIAL INTENSO	210106548	<b>25</b> KG	**	<b>11,06</b> €/KG	27		Bote plástico
ACRILAIS L. DATIL CLARO	210106448	<b>25</b> KG	**	<b>10,56</b> €/KG	27		Bote plástico
ACRILAIS L. MAREA CLARO	210108545	<b>5</b> KG	**	<b>14,64</b> €/KG	72		Bote plástico
	210108548	<b>25</b> KG	**	<b>12,17</b> €/KG	27		Bote plástico
ACRILAIS L. NOCTURNO INTENSO	210106845	<b>5</b> KG	**	<b>13,27</b> €/KG	72		Bote plástico
ACRILAIS L. SIENA CLARO	210105848	<b>25</b> KG	**	<b>11,74</b> €/KG	27		Bote plástico
ACRILAIS L. TIERRA INTENSO	210107448	<b>25</b> KG	**	<b>11,05</b> €/KG	27		Bote plástico
ACRILAIS LISA BLANCA	210180043	<b>1</b> KG	**	<b>21,76</b> €/KG	6 Env		Bote plástico
	210180045	<b>5</b> KG	**	<b>13,23</b> €/KG	72		Bote plástico
	210180048	<b>25</b> KG	**	<b>9,7</b> €/KG	27		Bote plástico
ACRILAIS SATINADA BLANCA	210180143	<b>1</b> KG	**	<b>17,82</b> €/KG	6 Env		Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
ACRILAIS SATINADA BLANCA	210180145	5 KG	**		12,92 €/KG		72	Bote plástico
	210180148	20 KG	**		10,82 €/KG		27	Bote plástico



### ACRILAIS ANTIVERDIN

#### Rendimiento

LISA: 3 m2 por kg TRANS.: 8 m2 por kg.

Pintura plástica a base de copolímeros vinílicos en dispersión acuosa con conservante para el control del crecimiento de hongos en la película, sin presencia de metales pesados y acabado liso. Colores básicos.

ACRILAIS A.V. SATINADA BLANCA	210380145	5 KG	**	15,8 €/KG		72	Bote plástico
	210380148	20 KG	**	13,2 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V. TRANSLUCIDA	210300074	1 LT	**	21,04 €/KG	6 Env		Bote plástico
	210300075	5 LT	**	19,55 €/LT	4 Env	72	Bote plástico
	210300076	25 LT	**	15,73 €/LT		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. ALBERO CLARO	210305548	25 KG	**	9,48 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. ALBERO INTENSO	210305345	5 KG	**	12,18 €/KG		40	Bote plástico
	210305348	25 KG	**	9,48 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. ALBERO MEDIO	210300145	5 KG	**	12,18 €/KG		40	Bote plástico
	210300148	25 KG	**	9,48 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. ANFORA INTENSO	210305948	25 KG	**	9,48 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. ANFORA MEDIO	210306048	25 KG	**	9,48 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. BAMBU CLARO	210308248	25 KG	**	9,71 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. BLANCA	210380045	5 KG	**	13,7 €/KG		72	Bote plástico
	210380048	25 KG	**	10,18 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. COLONIAL INTENSO	210306548	25 KG	**	11,61 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. FRESCO CLARO	210399948	25 KG	**	9,48 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. MAREA INTENSO	210318348	25 KG	**	9,71 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. MAREA MEDIO	210308448	25 KG	**	9,71 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. NOCTURNO INTENSO	210306848	25 KG	**	10,25 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. NOCTURNO MEDIO	210306948	25 KG	**	10,25 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. SIENA INTENSO	210399848	25 KG	**	9,71 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. TIERRA CLARO	210307648	25 KG	**	9,71 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. TROPICO CLARO	210307948	25 KG	**	9,71 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. TROPICO INTENSO	210307748	25 KG	**	9,71 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. VENDIMIA INTENSO	210307145	5 KG	**	12,75 €/KG		72	Bote plástico
	210307148	25 KG	**	9,71 €/KG		27	Bote plástico
ACRILAIS A.V.L. VENDIMIA MEDIO	210307248	25 KG	**	10,02 €/KG		27	Bote plástico



### PINSIL D

#### Rendimiento

3 m2 por l.

Pintura al silicato con pigmentos inorgánicos y sustancias de relleno minerales, completamente resistentes a la luz. Pintura ideal para enfoscados de mortero de cemento, hormigón visto, piedra natural o artificial, etc, todos ellos sometidos a la acción directa del sol. Color blanco, otros colores bajo pedido.

PINSIL D	217280045	5 KG	**	15,63 €/KG		72	Bote Metal Presión
	217280048	25 KG	**	14,46 €/KG		27	Bote Metal Presión



### REVETAIS

#### Rendimiento

3 m2 por kg.

Pintura plástica de base acuosa para uso en exteriores. Impermeable, lavable y resistente a la intemperie. Ideal para fachadas, patios, medianeras, etc. Buena resistencia al frote y entonable con TINTAIS. Acabado liso y mate. Cumple la norma ASTM G53 y la norma INCE sobre impermeabilización. Colores Básicos.

REVETAIS L. ALBERO CLARO	214805545	5 KG	**	11,5 €/KG		72	Bote plástico
	214805548	25 KG	**	8,72 €/KG		27	Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
REVETAIS L. ALBERO INTENSO	214805345	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214805348	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. ALBERO MEDIO	214805445	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214805448	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. ANFORA CLARO	214806145	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806148	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. ANFORA INTENSO	214805945	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214805948	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. ANFORA MEDIO	214806045	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806048	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. BAMBU CLARO	214808245	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214808248	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. BAMBU INTENSO	214808045	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214808048	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. BAMBU MEDIO	214808145	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214808148	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. COLONIAL CLARO	214806745	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806748	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. COLONIAL INTENSO	214806545	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806548	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. COLONIAL MEDIO	214806645	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806648	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. DATIL CLARO	214806445	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806448	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. DATIL INTENSO	214806245	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806248	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. DATIL MEDIO	214806345	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806348	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. FRESCO CLARO	214805245	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214805248	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. FRESCO INTENSO	214805045	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214805048	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. FRESCO MEDIO	214805145	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214805148	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. MAREA CLARO	214808545	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214808548	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. MAREA INTENSO	214808345	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214808348	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. MAREA MEDIO	214808445	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214808448	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. NOCTURNO CLARO	214807045	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214807048	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. NOCTURNO INTENSO	214806845	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806848	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. NOCTURNO MEDIO	214806945	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214806948	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. SIENA CLARO	214805845	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	
	214805848	25 KG	**		<b>8,72 €/KG</b>	27	Bote plástico	
REVETAIS L. SIENA INTENSO	214805645	5 KG	**		<b>11,5 €/KG</b>	72	Bote plástico	





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
REVETAIS L. SIENA INTENSO	214805648	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. SIENA MEDIO	214805745	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214805748	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. TIERRA CLARO	214807645	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807648	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. TIERRA INTENSO	214807445	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807448	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. TIERRA MEDIO	214807545	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807548	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. TROPICO CLARO	214807945	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807948	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. TROPICO INTENSO	214807745	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807748	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. TROPICO MEDIO	214807845	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807848	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. VENDIMIA CLARO	214807345	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807348	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. VENDIMIA INTENSO	214807145	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807148	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS L. VENDIMIA MEDIO	214807245	<b>5</b> KG	**		<b>11,5</b> €/KG		72	Bote plástico
	214807248	<b>25</b> KG	**		<b>8,72</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS LISA BLANCA	214880043	<b>1</b> KG	**		<b>17,38</b> €/KG	6 Env		Bote plástico
	214880045	<b>5</b> KG	**		<b>10,97</b> €/KG		72	Bote plástico
	214880048	<b>25</b> KG	**		<b>8,55</b> €/KG		27	Bote plástico
REVETAIS SATINADA BLANCA	214880145	<b>5</b> KG	**		<b>12,9</b> €/KG		72	Bote plástico
	214880148	<b>20</b> KG	**		<b>11,24</b> €/KG		27	Bote plástico



### REVETAIS PICADA

Rendimiento 0,80 m2 por kg.

Pintura plástica de base acuosa para uso en exteriores. Impermeable, lavable y resistente a la intemperie. Ideal para fachadas, patios, medianeras, etc. Buena resistencia al frote y entonable con TINTAIS. Acabado rugoso y mate. Cumple la norma ASTM G53 y la norma INCE sobre impermeabilización.

REVETAIS PICADA BLANCA	214980043	<b>1</b> KG	**	<b>15,86</b> €/KG	6 Env	Bote plástico	
	214980045	<b>6</b> KG	**	<b>8,04</b> €/KG		72	Bote plástico
	214980048	<b>25</b> KG	**	<b>7,22</b> €/KG		27	Bote plástico

### Uso recomendado

### Pinturas para interiores

Generalmente las pinturas plásticas pueden ser: acrílicas o vinílicas y se denominan pinturas de emulsión. Ideal para todo tipo de paredes y techos (yeso, pladur, revoque, cemento, piedra, temple).

Hay que tener en cuenta que existen muchas tipologías de pintura y cada una sirve para un tipo de soporte, según sus prestaciones y ventajas.

Las pinturas plásticas están diseñadas para soportar roces que se puedan producir en el interior de la vivienda por el mobiliario, siendo perfectas para pasillos, salones y habitaciones.

Están formuladas para tener buena lavabilidad sin provocar desgaste en las paredes del interior de la vivienda.

Las pinturas de interior son muy resistentes a la condensación de agua y a la aparición de moho por lo que son perfectas para el interior de la vivienda y zonas húmedas como pueden ser el baño o la cocina.

Tienen un tacto suave y sedoso por lo que son perfectas para decorar y embellecer el interior de la vivienda. Y, además, cuentan con una amplia gama de colores disponibles para combinar dentro del hogar





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### ANTIMOHAIS

**Rendimiento** 3 m2 por kg

Pintura con conservantes para el control del crecimiento de hongos en la película, para interiores y exteriores. Muy adecuado para locales contaminados, como cocinas, restaurantes, cafeterías, aseos, baños, etc. Color: Blanco.

ANTIMOHAIS LISA BLANCA	210680043	1 KG **	22,2 €/KG	6 Env	Bote plástico
	210680045	5 KG **	13,66 €/KG	72	Bote plástico
	210680048	25 KG **	11,97 €/KG	27	Bote plástico



### DEPIS ANTIMOHO LISA

**Rendimiento** 3 m2 por kg.

Pintura plástica soluble en agua de uso en interiores exclusivamente para proteger del moho y la humedad. De color blanco mate y acabado liso. Colores básicos.

DEPIS A.M.L. AMBAR CLARO	211105845	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
DEPIS A.M.L. BLANCA NIEVE	211183043	1 KG **	16,96 €/KG	6 Env	Bote plástico
	211183045	5 KG **	7,19 €/KG	72	Bote plástico
	211183048	25 KG **	5,12 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. BRUMA CLARO	211107648	25 KG **	7,27 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. CURCUMA CLARO	211133345	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211133348	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. CURCUMA MEDIO	211106345	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211106348	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. HIBISCO CLARO	211107045	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211107048	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. HIBISCO INTENSO	211106848	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. HIBISCO MEDIO	211106945	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211106948	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. LAVANDA CLARO	211107348	25 KG **	7,27 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. LAVANDA MEDIO	211107245	5 KG **	10,07 €/KG	72	Bote plástico
DEPIS A.M.L. MECANO CLARO	211108543	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211108548	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. MECANO MEDIO	211108445	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
DEPIS A.M.L. MELOCOTON CLARO	211106745	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211106748	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. MELOCOTON INTENSO	211110145	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
DEPIS A.M.L. MELOCOTON MEDIO	211106645	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211106648	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. OLAS CLARO	211107945	5 KG **	9,98 €/KG		Bote plástico
	211107948	25 KG **	7,27 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. OLAS INTENSO	211107745	5 KG **	10,07 €/KG	72	Bote plástico
DEPIS A.M.L. PRADO INTENSO	211108045	5 KG **	10,07 €/KG	72	Bote plástico
DEPIS A.M.L. PRADO MEDIO	211108145	5 KG **	10,07 €/KG	72	Bote plástico
DEPIS A.M.L. RUEDO CLARO	211105545	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211105548	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. RUEDO INTENSO	211105345	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
DEPIS A.M.L. RUEDO MEDIO	211105445	5 KG **	9,98 €/KG	72	Bote plástico
	211105448	25 KG **	7,2 €/KG	27	Bote plástico
DEPIS A.M.L. TOSCANA CLARO	211106145	5 KG **	10,07 €/KG	72	Bote plástico
	211106148	25 KG **	7,27 €/KG	27	Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
DEPIS A.M.L. TOSCANA MEDIO	211106045	5 KG	**		<b>10,07 €/KG</b>	72		Bote plástico
DEPIS A.M.L. VAINILLA CLARO	211105245	5 KG	**		<b>9,98 €/KG</b>	72		Bote plástico
	211105248	25 KG	**		<b>7,2 €/KG</b>	27		Bote plástico
DEPIS A.M.L. VAINILLA INTENSO	211105045	5 KG	**		<b>9,98 €/KG</b>	72		Bote plástico
	211105048	25 KG	**		<b>7,2 €/KG</b>	27		Bote plástico
DEPIS A.M.L. VAINILLA MEDIO	211105145	5 KG	**		<b>9,98 €/KG</b>	72		Bote plástico
	211105148	25 KG	**		<b>7,2 €/KG</b>	27		Bote plástico

### HUMOTAIS S

#### Rendimiento

5 m2 por l.

Pintura sintética blanca, tioxotrópica, para uso en superficies ligeramente contaminadas por humos y grasas sin necesidad de limpieza previa. En techos y paredes de cocinas, aseos, baños, locales poco ventilados o con atmósferas muy cargadas de humos, grasas o vapores. Color blanco. Disolvente DISOLUAIS.

HUMOTAIS S	212400013	0,75 LT	**	25,79 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	212400015	4 LT	**	23,38 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	212400016	20 LT	**	20,1 €/LT		27 Bote Metal Presión

### PINDAIS LISA

#### Rendimiento

3 m2 por kg.

Pintura plástica al agua de uso en exteriores e interiores, concebida para decorar y proteger, acabado liso. Colores Básicos.

PINDAIS LISA BLANCA	213980043	1 KG	**	15,61 €/KG	6 Env	Bote plástico
	213980045	5 KG	**	7,96 €/KG	72	Bote plástico
	213980048	25 KG	**	5,93 €/KG	27	Bote plástico
PINDAIS LISA NEGRA	213999043	1 KG	**	16,85 €/KG	6 Env	Bote plástico
	213999045	5 KG	**	9,52 €/KG	72	Bote plástico
	213999048	25 KG	**	7,33 €/KG	27	Bote plástico

### PINDUS

#### Rendimiento

3 m2 por kg

Pintura plástica blanca para interiores. Resistente al roce en seco. Color Blanco. Pedido mínimo de 300 Kg.

PINDUS LISA BLANCA	214180045	5 KG	..	2,99 €/KG	72	Bote plástico
	214180048	25 KG	..	2,13 €/KG	27	Bote plástico

### PINTIS LISA

#### Rendimiento

3 m2 por kg.

Pintura plástica lavable para interiores y exteriores. Sobre superficies de escayola, yeso, fibrocemento, enfoscados de base cementosa, etc. Colores Básicos.

PINTIS L. AMBAR CLARO	214205845	5 KG	**	8,76 €/KG	72	Bote plástico
	214205848	25 KG	**	6,45 €/KG	27	Bote plástico
PINTIS L. AMBAR INTENSO	214205645	5 KG	**	8,76 €/KG	72	Bote plástico
	214205648	25 KG	**	6,45 €/KG	27	Bote plástico
PINTIS L. AMBAR MEDIO	214205745	5 KG	**	8,76 €/KG	72	Bote plástico
	214205748	25 KG	**	6,45 €/KG	27	Bote plástico
PINTIS L. BAMBU CLARO	214218245	5 KG	**	8,76 €/KG	72	Bote plástico
PINTIS L. BAMBU INTENSO	214218045	5 KG	**	8,76 €/KG	72	Bote plástico
PINTIS L. BLANCA NIEVE	214283045	5 KG	**	6,85 €/KG	72	Bote plástico
	214283048	25 KG	**	4,88 €/KG	27	Bote plástico
PINTIS L. BRUMA CLARO	214207645	5 KG	**	8,84 €/KG	72	Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
PINTIS L. BRUMA CLARO	214207648	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. BRUMA INTENSO	214207445	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207448	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. BRUMA MEDIO	214207545	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207548	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. CURCUMA CLARO	214206445	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214206448	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. CURCUMA INTENSO	214206245	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214206248	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. CURCUMA MEDIO	214206345	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214206348	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. HIBISCO CLARO	214207045	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207048	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. HIBISCO INTENSO	214206845	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214206848	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. HIBISCO MEDIO	214206945	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214206948	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. LAVANDA CLARO	214207345	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207348	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. LAVANDA INTENSO	214207145	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207148	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. LAVANDA MEDIO	214207245	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207248	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. MECANO CLARO	214208545	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214208548	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. MECANO INTENSO	214208345	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214208348	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. MECANO MEDIO	214208445	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214208448	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. MELOCOTON CLARO	214206745	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214206748	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. MELOCOTON INTENSO	214206545	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214206548	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. MELOCOTON MEDIO	214206645	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214206648	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. OLAS CLARO	214207945	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207948	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. OLAS INTENSO	214207745	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207748	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. OLAS MEDIO	214207845	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214207848	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. PRADO CLARO	214208245	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214208248	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. PRADO INTENSO	214208045	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214208048	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. PRADO MEDIO	214208145	<b>5</b> KG	**		<b>8,84</b> €/KG		72	Bote plástico
	214208148	<b>25</b> KG	**		<b>6,56</b> €/KG		27	Bote plástico
PINTIS L. RUEDO CLARO	214205545	<b>5</b> KG	**		<b>8,76</b> €/KG		72	Bote plástico
	214205548	<b>25</b> KG	**		<b>6,45</b> €/KG		27	Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
PINTIS L. RUEDO INTENSO	214205345	5 KG	**		<b>8,76</b> €/KG	72	Bote plástico	
	214205348	25 KG	**		<b>6,45</b> €/KG	27	Bote plástico	
PINTIS L. RUEDO MEDIO	214205445	5 KG	**		<b>8,76</b> €/KG	72	Bote plástico	
	214205448	25 KG	**		<b>6,45</b> €/KG	27	Bote plástico	
PINTIS L. TOSCANA CLARO	214206145	5 KG	**		<b>8,84</b> €/KG	72	Bote plástico	
	214206148	25 KG	**		<b>6,56</b> €/KG	27	Bote plástico	
PINTIS L. TOSCANA INTENSO	214205945	5 KG	**		<b>8,84</b> €/KG	72	Bote plástico	
	214205948	25 KG	**		<b>6,56</b> €/KG	27	Bote plástico	
PINTIS L. TOSCANA MEDIO	214206045	5 KG	**		<b>8,84</b> €/KG	72	Bote plástico	
	214206048	25 KG	**		<b>6,56</b> €/KG	27	Bote plástico	
PINTIS L. VAINILLA CLARO	214205245	5 KG	**		<b>8,76</b> €/KG	72	Bote plástico	
	214205248	25 KG	**		<b>6,45</b> €/KG	27	Bote plástico	
PINTIS L. VAINILLA INTENSO	214205045	5 KG	**		<b>8,76</b> €/KG	72	Bote plástico	
	214205048	25 KG	**		<b>6,45</b> €/KG	27	Bote plástico	
PINTIS L. VAINILLA MEDIO	214205145	5 KG	**		<b>8,76</b> €/KG	72	Bote plástico	
	214205148	25 KG	**		<b>6,45</b> €/KG	27	Bote plástico	



### PINTIS PICADA

Rendimiento 0,80 m2 por kg.

Pintura plástica lavable para interiores, acabado picado. Color Blanco, otros sobre pedido.

PINTIS PICADA BLANCA	214380043	1 KG	**	<b>13,54</b> €/KG	6 Env	Bote plástico
	214380045	6 KG	**	<b>6,87</b> €/KG	72	Bote plástico
	214380048	25 KG	**	<b>5,01</b> €/KG	27	Bote plástico

### Uso recomendado Pinturas para la industria de la alimentación

Las pinturas que se utilizan en la industria de la alimentación tienen requisitos especiales para poder estar en contacto con alimentos, de forma directa o indirecta.

Este tipo de revestimientos en general son productos basados en resinas epoxi, dado que también necesitan resistencias químicas elevadas, para que no se altere a película en contacto con las diversas sustancias químicas.

También puede utilizarse para depósitos de agua potable, en este caso son muy adecuadas por la facilidad de limpieza que tienen las superficies que se revisten con estas pinturas.



### EPOAIS D

Rendimiento 7 m<sup>2</sup>/kg a 50 µm

Pintura epoxi de dos componentes, que deben mezclarse en el momento de su uso en proporción 85A:15B de su peso. Muy adecuada para paredes de laboratorios, baños, cocinas, superficies que requieran buena resistencia química y facilidad de limpieza. Tiempo abierto de la mezcla de 6 horas. Colores: Blanco, Gris, Rojo Teja. Precio para blanco, para otros colores consultar.

EPOAIS D AZUL PISCINAS	211560715	4,7 KG	*	<b>24,52</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
	211560716	24 KG	*	<b>19,41</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
EPOAIS D BLANCO	211580715	4,7 KG	*	<b>25,6</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
	211580716	24 KG	*	<b>21,02</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
EPOAIS D GRIS	211590715	4,7 KG	*	<b>23,43</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
	211590716	24 KG	*	<b>19,03</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
EPOAIS D NEGRO	211599715	4,7 KG	*	<b>21,89</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
	211599716	24 KG	*	<b>17,79</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
EPOAIS D ROJO TEJA	211504715	4,7 KG	*	<b>21,89</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
	211504716	24 KG	*	<b>17,79</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 78 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

Código	Envase	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	--------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### EPOX INOCUO

**Rendimiento** 2 a 3 m2 por kg

Revestimiento de dos componentes, a base de resinas epoxi, sin disolventes, adecuada para revestimiento de paredes y suelos. La mezcla puede diluirse (hasta un 10 % de agua). Vida útil de la mezcla: 1 hora. Colores : Blanco y Azul.

EPOX AQUA AZUL	211860715	9 KG *	21,44 €/KG	1 Env	Bote Metal Presión
EPOX AQUA BLANCO	211880715	9 KG *	21,44 €/KG	1 Env	Bote Metal Presión

### Uso recomendado Pinturas piscinas

Pintura lisa a base de caucho clorado, con buena resistencia al agua dulce, al agua salada, a los aceites minerales y a los productos de limpieza de piscinas. Se usa para el pintado de piscinas de hormigón o cemento y depósitos metálicos (hierro y acero).

La pintura al clorocaucho permite la difusión del vapor de agua contenido en los muros perimetrales y suelo de las piscinas, reduciendo con ello la posibilidad de ampollamientos y desconchones de la pintura. Resistente a bacterias y algas, ácidos y álcalis diluidos. Repintable



### PISTAIS

**Rendimiento** De 2 a 3 m2. por 1 l.

Pintura al clorocaucho resistente a la humedad. Especial para piscinas. Para depósitos o tanques de agua, tanto dulce como salada, sobre mortero de cemento o similar. Colores: Azul celeste y Blanco.

PISTAIS AZUL CELESTE	214761013	0,75 UN *	45,15 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	214761015	4 LT *	30,55 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	214761016	20 LT *	28,15 €/LT	27	Bote Metal Presión
PISTAIS BLANCO	214780013	0,75 UN *	45,15 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	214780015	4 LT *	30,55 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	214780016	20 LT *	28,15 €/LT	27	Bote Metal Presión
PISTAIS TRANSLUCIDO	214700013	0,75 UN *	41,4 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	214700014	5 LT *	30,55 €/LT	4 Env	72 Bote Metal Rosca
	214700016	20 LT *	28,15 €/LT	27	Bote Metal Presión



### TEAIS COAT

**Rendimiento** 0,5 kg/m2

Pintura especial para piscinas de poliéster. Muy buena adherencia y muy buena resistencia a los tratamientos habituales de las piscinas. Precio según colores y cantidades. El producto solo puede ser utilizado en superficies de poliéster.

TEAIS TOP COAT AZUL	262500125	25 KG **	24,13 €/KG	27	Bote Metal Presión
---------------------	-----------	----------	------------	----	--------------------

### Uso recomendado Pinturas protección

Un esmalte es una pintura especial, fundamentalmente para maderas y metales, que al secarse forma una película especialmente resistente en la superficie a recubrir.

Los componentes principales de un esmalte son:

Ligante: es el material que aglutina finalmente a los pigmentos y que consigue formar el cuerpo de la pintura junto con los pigmentos (y en menor medida los aditivos). Existen muchos tipos de ligantes, consiguiendo muchos tipos de pintura de distintas propiedades.

Pigmentos: son los que confieren el color a la pintura.

Aditivos: añadidos en pequeñas proporciones a las pinturas, consiguen, sin embargo, modificar en gran medida sus propiedades.

Disolvente: el disolvente es el elemento que mantiene separados a los elementos antes de que se seque la pintura y se forme la película. Como disolvente se puede utilizar el agua en las pinturas denominadas al agua, u otros de naturaleza orgánica (alcoholes, cetonas, ésteres, aromáticos,...) Le confieren además al esmalte algunas características como el tiempo de secado y consistencia.





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------

### ALUAIS

**Rendimiento** De 8 a 10 m2 por l.

Esmalte de aluminio universal a base de polímeros pigmentados con aluminio metálico, de uso en interiores y exteriores.

ALUAIS	210588013	<b>0,75</b> LT	**	<b>28,3</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210588015	<b>4</b> LT	**	<b>24,62</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210588016	<b>20</b> LT	**	<b>21,05</b> €/LT		27 Bote Metal Presión

### AUTAIS

**Rendimiento** 10 m2 por l.

Pintura sintética a base de resinas y pigmentos de máxima solidez a la luz, de secado rápido. Idónea para el acabado de alta calidad en superficies metálicas.

AUTAIS ALUMINIO LLANTAS	210788013	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210788015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210788016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS AMARILLO CARTERPILLAR	210723013	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210723015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210723016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS AZUL EBRO	210765015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210765016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS BLANCO	210780313	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210780315	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210780316	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS BLANCO PEGASO	210781013	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210781015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210781016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS GRIS ACERO	210791013	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210791015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210791016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS NEGRO BRILLO	210799313	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210799315	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210799316	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS NEGRO MATE	210799013	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210799015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210799016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS ROJO AGRIA	210705013	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210705015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210705016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS ROJO EBRO	210706013	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210706015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210706016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
AUTAIS VERDE JOHN DEERE	210747013	<b>0,75</b> LT	**	<b>38,85</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	210747015	<b>4</b> LT	**	<b>42</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	210747016	<b>20</b> LT	**	<b>29,4</b> €/LT		27 Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### BREPOIS

**Rendimiento** 5 m<sup>2</sup>/kg a 100 µm espesor (aprox.)

Revestimiento anticorrosivo a base de alquitrán de hulla y resinas epoxi que actúa como barrera en sistemas antioxidantes. Producto de dos componentes que deben mezclarse en proporción 10A:1B de su peso. La vida útil de la mezcla es de 1 hora, dependiendo de la temperatura ambiente. Ideal para recubrir y proteger superficies de hierro, acero u hormigón contra la humedad. Color negro.

BREPOIS	210900716	22 KG	**	22,12 €/KG	27	Bote Metal Presión
---------	-----------	-------	----	------------	----	--------------------



### ESMAIS

**Rendimiento** 8 m<sup>2</sup> por l y mano según absorción del soporte.

Esmalte sintético a base de resinas alquídicas reforzadas con poliuretano de alta calidad, de gran poder cubriente y pigmentos muy estables a la luz, de uso en interiores y exteriores.

ESMAIS AMARILLO LIMON	211921013	0,75	LT	**	32,77 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211921015	4	LT	**	29,9 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211921016	20	LT	**	26,95 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS AMARILLO LIMON - caja 4 und	211921011	0,375	LT	**	16,09 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS AMARILLO NARANJA	211922013	0,75	LT	**	32,77 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211922015	4	LT	**	29,9 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211922016	20	LT	**	26,95 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS AMARILLO NARANJA - caja 4 und	211922011	0,375	LT	**	16,09 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS AZUL CELESTE	211961013	0,75	LT	**	32,77 €/LT	6 Env	Bote Metal Presión
	211961015	4	LT	**	29,9 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211961016	20	LT	**	26,95 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS AZUL CELESTE - caja 4 und	211961011	0,375	LT	**	16,09 €/LT	4 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS AZUL TORMENTA	211962013	0,75	LT	**	38,19 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211962015	4	LT	**	33,18 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211962016	20	LT	**	29,92 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS AZUL TORMENTA - caja 5 und	211962011	0,375	LT	**	16,89 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS BLANCO BRILLO	211980013	0,75	LT	**	29,82 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211980015	4	LT	**	26,6 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211980016	20	LT	**	23,32 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS BLANCO BRILLO - caja 5 und	211980011	0,375	LT	**	16,88 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS BLANCO MATE	211980213	0,75	LT	**	30,01 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211980215	4	LT	**	25,49 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211980216	20	LT	**	24,66 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS BLANCO MATE - caja 5 und	211980211	0,375	LT	**	14,04 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS BLANCO SATINADO	211980113	0,75	LT	**	30,21 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211980115	4	LT	**	26,94 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211980116	20	LT	**	24,8 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS BLANCO SATINADO - caja 5 und	211980111	0,375	LT	**	16,88 €/UN	5 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS BURDEOS	211913013	0,75	LT	**	32,77 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211913015	4	LT	**	29,9 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211913016	20	LT	**	26,95 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS BURDEOS - caja 5 und	211913011	0,375	LT	**	16,09 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS CREMA	211930013	0,75	LT	**	28,43 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211930015	4	LT	**	25,35 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	211930016	20	LT	**	23,35 €/LT		27 Bote Metal Presión
ESMAIS CREMA - caja 5 und	211930011	0,375	LT	**	16,09 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
ESMAIS GRIS	211990013	0,75	LT	**	30,01 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	211990015	4	LT	**	26,76 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
ESMAIS GRIS	211990016	<b>20</b> LT	**		<b>24,66</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS GRIS - caja 5 und	211990011	<b>0,375</b> LT	**		<b>17</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS MELOCOTON	211932013	<b>0,75</b> LT	**		<b>28,43</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211932015	<b>4</b> LT	**		<b>25,35</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211932016	<b>20</b> LT	**		<b>23,35</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS MELOCOTON - caja 5 und	211932011	<b>0,375</b> LT	**		<b>16,09</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS NEGRO BRILLO	211999313	<b>0,75</b> LT	**		<b>33,55</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211999315	<b>4</b> LT	**		<b>29,91</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211999316	<b>20</b> LT	**		<b>27,55</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS NEGRO BRILLO - caja 5 und	211999311	<b>0,375</b> LT	**		<b>18,98</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS NEGRO MATE	211999213	<b>0,75</b> LT	**		<b>28,43</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211999215	<b>4</b> LT	**		<b>25,35</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211999216	<b>20</b> LT	**		<b>23,35</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS NEGRO MATE - caja 4 und	211999211	<b>0,375</b> LT	**		<b>16,09</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS NEGRO SATINADO	211999113	<b>0,75</b> LT	**		<b>28,43</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211999115	<b>4</b> LT	**		<b>25,35</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211999116	<b>20</b> LT	**		<b>23,35</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS NEGRO SATINADO - caja 5 und	211999111	<b>0,375</b> LT	**		<b>16,09</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS OCRE	211935013	<b>0,75</b> LT	**		<b>32,24</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211935015	<b>4</b> LT	**		<b>28,74</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211935016	<b>20</b> LT	**		<b>25,21</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS OCRE - caja 5 und	211935011	<b>0,375</b> LT	**		<b>16,89</b> €/LT	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS ROJO BUTANO	211928013	<b>0,75</b> LT	**		<b>40,17</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211928015	<b>4</b> LT	**		<b>37,77</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211928016	<b>20</b> LT	**		<b>36,06</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS ROJO BUTANO - caja 4 und	211928011	<b>0,375</b> LT	**		<b>20,72</b> €/LT	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS ROJO CEREZA	211902013	<b>0,75</b> LT	**		<b>45,97</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211902015	<b>4</b> LT	**		<b>41,17</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211902016	<b>20</b> LT	**		<b>39,29</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS ROJO CEREZA - caja 4 und	211902011	<b>0,375</b> LT	**		<b>16,89</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS VERDE COL	211941013	<b>0,75</b> LT	**		<b>32,77</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211941015	<b>4</b> LT	**		<b>29,9</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211941016	<b>20</b> LT	**		<b>26,95</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS VERDE COL - caja 4 und	211941011	<b>0,375</b> LT	**		<b>17,21</b> €/LT	4 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS VERDE GALICIA	211942013	<b>0,75</b> LT	**		<b>36,7</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211942015	<b>4</b> LT	**		<b>33,48</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211942016	<b>20</b> LT	**		<b>26,95</b> €/LT		27	Bote Metal Presión
ESMAIS VERDE GALICIA - caja 6 und	211942011	<b>0,375</b> LT	**		<b>24,36</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
ESMAIS VIOLETA	211975013	<b>0,75</b> LT	**		<b>32,77</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	211975015	<b>4</b> LT	**		<b>29,9</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
	211975016	<b>20</b> LT	**		<b>26,95</b> €/LT		27	Bote Metal Presión



### GALVAIS 2C

Rendimiento 4 m2 por l.

Pintura antioxidante a base de poliuretano de gran resistencia a la contaminación y a la intemperie. Producto de dos componentes que se mezclan en el momento de su uso en proporción 3A:1B (volumen). La vida útil de la mezcla es de 6 horas.

GALVAIS 2C

212193715      **3** LT    \*\*      **52,99** €/LT    1 Env      Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### GALVATAIS

**Rendimiento** De 5 a 6 m<sup>2</sup> por l.

Pintura monocomponente especial para decorar sobre galvanizado sin necesidad de imprimar previamente. Galvatais también es adecuada para pintar metales no ferrosos como aluminio, bronce, cobre o acero inoxidable. Adecuado para pintar plásticos (exento polietileno o teflon). Para exteriores e interiores.

GALVATAIS AMARILLO LIMON	216821313	<b>0,75</b> LT	**	34,11 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216821315	<b>4</b> LT	**	36,33 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216821316	<b>20</b> LT	**	31,71 €/LT		27 Bote Metal Presión
GALVATAIS BLANCO BRILLO	216880313	<b>0,75</b> UN	**	34,31 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216880315	<b>4</b> LT	**	35,56 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216880316	<b>20</b> LT	**	26,89 €/LT		27 Bote Metal Presión
GALVATAIS BLANCO SATINADO	216880213	<b>0,75</b> UN	**	34,31 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216880215	<b>4</b> LT	**	35,56 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216880216	<b>20</b> LT	**	26,89 €/LT		27 Bote Metal Presión
GALVATAIS FORJADO	216899013	<b>0,75</b> UN	**	39,36 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216899015	<b>4</b> LT	**	41,04 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216899016	<b>20</b> LT	**	35,65 €/LT		27 Bote Metal Presión
GALVATAIS NEGRO BRILLO	216899313	<b>0,75</b> UN	**	32,68 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216899315	<b>4</b> LT	**	33,86 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216899316	<b>20</b> LT	**	26,89 €/LT		27 Bote Metal Presión
GALVATAIS NEGRO MATE	216899113	<b>0,75</b> UN	**	32,68 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216899115	<b>4</b> LT	**	33,86 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216899116	<b>20</b> LT	**	26,89 €/LT		27 Bote Metal Presión
GALVATAIS NEGRO SATINADO	216899213	<b>0,75</b> UN	**	32,68 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216899215	<b>4</b> LT	**	33,86 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216899216	<b>20</b> LT	**	26,89 €/LT		27 Bote Metal Presión
GALVATAIS VERDE CARRUAJE	216853013	<b>0,75</b> UN	**	34,11 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216853015	<b>4</b> LT	**	37,67 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216853016	<b>20</b> LT	**	31,71 €/LT		27 Bote Metal Presión
GALVATAIS VERDE GALICIA	216842013	<b>0,75</b> UN	**	34,11 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	216842015	<b>4</b> LT	**	36,33 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	216842016	<b>20</b> LT	**	31,71 €/LT		27 Bote Metal Presión



### PINCALS

**Rendimiento** 0,4 kg/m<sup>2</sup> aprox en dos manos

Pincals es una pintura a la cal silicatada, basada en cal grasa, carbonato cálcico micronizado y aditivos especiales. Muy adecuada tanto para intervención histórica como para aplicación en locales que se quieran desinfectar y desparasitar.

PINCALS	262200048	<b>20</b> KG	**	6,33 €/KG	27	Bote plástico
---------	-----------	--------------	----	-----------	----	---------------



### POLIURETANO 80/20

**Rendimiento** 5 m<sup>2</sup>/kg.

Es una pintura a base de poliacrilatos e isocianatos alifáticos. Con esta combinación se obtienen acabados que se distinguen por su excelente conservación de brillo, estabilidad a la luz y caleo. Se trata de un sistema de dos componentes. Otros colores consultar precio.

POLIURETANO AMARILLO RAL 1021	290326715	<b>4</b> KG	**	43,78 €/KG	2 Env	72 Bote Metal Presión
	290326716	<b>20</b> KG	**	39,8 €/KG		27 Bote Metal Presión
POLIURETANO AZUL NUCLEAR RAL 5002	290365715	<b>4</b> KG	**	43,78 €/KG	2 Env	72 Bote Metal Presión
	290365716	<b>20</b> KG	**	39,8 €/KG		27 Bote Metal Presión
POLIURETANO BLANCO BRILLO	290380715	<b>4</b> KG	**	43,78 €/KG	2 Env	72 Bote Metal Presión
	290380716	<b>20</b> KG	**	39,8 €/KG		27 Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
POLIURETANO GRIS LASTOIS IP	290392015	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290392016	<b>20</b> KG	**		<b>39,8</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO GRIS OSCURO	290311815	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290311818	<b>20</b> KG	**		<b>39,8</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO MARRON RAL 8001	290331015	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290331016	<b>20</b> KG	**		<b>39,8</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO NEGRO BRILLO	290399715	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290399716	<b>20</b> KG	**		<b>39,8</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO NEGRO MATE	290399215	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
POLIURETANO ROJO LASTOIS IP	290302415	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290302416	<b>20</b> KG	**		<b>39,8</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO ROJO RAL 3011	290345515	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290345516	<b>20</b> KG	**		<b>39,8</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO TRANSLUCIDO	290300715	<b>4</b> KG	**		<b>29,92</b> €/KG	1 Env	72	Bote Metal Presión
	290300716	<b>20</b> KG	**		<b>27,2</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO VERDE EPOAIS PIN	290302015	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG			Bote Metal Presión
	290302016	<b>20</b> KG	**		<b>39,8</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO VERDE GALICIA	290342715	<b>4</b> KG	**		<b>43,78</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290342716	<b>20</b> KG	**		<b>39,8</b> €/KG		27	Bote Metal Presión
POLIURETANO VERDE TECHUMBRES	290343015	<b>4</b> KG	**		<b>41,7</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290343016	<b>20</b> KG	**		<b>37,9</b> €/KG		27	Bote Metal Presión



### POLIURETANO 80-20 ESTÁNDAR

Rendimiento 5 m2/kg

Pintura de poliuretano de dos componentes, de altas prestaciones y múltiples aplicaciones. Adecuada cuando se requieren pintados de larga duración.

poliuretano 80-20 standard amarillo R35	290301315	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290301316	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard amarillo R15	290301215	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290301216	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard amarillo R55	290301415	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290301416	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard amarillo R75	290301515	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290301516	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard azul R145	290300915	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290300916	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard azul R165	290301115	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290301116	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard gris R25	290300015	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290300016	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard gris R45	290300115	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290300116	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
Poliuretano 80-20 standard gris R65	290300215	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290300216	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard naranja R115	290301815	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290301816	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard naranja R95	290301615	<b>4</b> KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290301616	<b>20</b> KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
poliuretano 80-20 standard rojo R155	290302115	4 KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290302116	20 KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard rojo R135	290301915	4 KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290301916	20 KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard rojo R175	290302215	4 KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290302216	20 KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard verde R105	290300615	4 KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290300616	20 KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard verde R125	290300815	4 KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290300816	20 KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión
poliuretano 80-20 standard verde R85	290300515	4 KG	*		<b>23,87</b> €/KG	2 Env	72	Bote Metal Presión
	290300516	20 KG	*		<b>21,48</b> €/KG	1 Env	27	Bote Metal Presión

### PROTEFILM ROSA

Rendimiento 3 m2/lt

Laca pelable para protección temporal de superficies porosas, como madera, piedra, etc.



PROTEFILM ROSA	417200043	0,75 LT	*	<b>13,2</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	417200044	4,5 LT	*	<b>9,83</b> €/LT	1 Env	Bote Metal Presión
	417200047	15 LT	*	<b>9,06</b> €/LT	1 Env	Bote Metal Presión

### TEAIS HORMIPROTEC

Rendimiento 3 m2/kg

Pintura en base a resinas sulfurresistentes especiales, para protección anticarbonatación en hormigones.



TEAIS HORMIPROTEC BLANCO	260190145	5 KG	**	<b>14,68</b> €/KG	72	Bote plástico
	260190148	20 KG	**	<b>12,44</b> €/KG	27	Bote plástico

### Uso recomendado Pinturas resistencia calor

La pintura resistente al calor puede soportar altas temperaturas sin deteriorar el aspecto de la superficie. Se puede usar pintura resistente al calor si puede soportar los límites de temperatura mínima de 100°C y en general máximos de 600°C. Y en casos de exigencias especiales se pueden encontrar pinturas con mayor resistencia térmica.

### PINTURA ANTICALORICA

Rendimiento 5 m2 por l.

Pintura sintética resistente a temperaturas hasta 80° C. Ideal para radiadores, estufas, conductos de humos de chimeneas y calefacción, artefactos de cocina, y en general cualquier tipo de elemento donde no se supere la temperatura de 80° C. Colores: Blanco, Crema, Gris y Negro.



PINTURA ANTICALORICA ALUMINIO	214488013	0,75 LT	**	<b>34,83</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	214488015	4 LT	**	<b>28,12</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
PINTURA ANTICALORICA BLANCA BRILLO	214480011	0,375 LT	**	<b>16,74</b> €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
	214480013	0,75 LT	**	<b>34,83</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	214480015	4 LT	**	<b>28,12</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	214480016	20 LT	**	<b>25,72</b> €/LT		27 Bote Metal Presión
PINTURA ANTICALORICA BLANCA SATINADA	214480313	0,75 LT	**	<b>34,83</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	214480315	4 LT	**	<b>28,12</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
PINTURA ANTICALORICA CREMA BRILLO	214430013	0,75 UN	**	<b>34,83</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	214430015	4 LT	**	<b>28,12</b> €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
PINTURA ANTICALORICA NEGRO BRILLO	214499311	0,375 UN	**	<b>16,74</b> €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
	214499313	0,75 UN	**	<b>34,83</b> €/UN	6 Env	Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PINTURAS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
PINTURA ANTICALORICA NEGRO MATE	214499211	<b>0,375</b> UN	**		<b>16,74</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
	214499213	<b>0,75</b> LT	**		<b>34,83</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	214499215	<b>4</b> LT	**		<b>28,12</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión



### PINTURA EXTRACALORICA

Rendimiento 5 m2 por l.

Pintura sintética resistente a temperaturas hasta 200 °C. Ideal para chimeneas y calefacción, cocinas, y en general cualquier tipo de elemento donde no se supere la temperatura de 200° C. Colores: Aluminio y Negro.

Pintura Extracalorica Negro Mate	214599212	<b>0,375</b> LT	**		<b>20,12</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
	214599213	<b>0,75</b> LT	**		<b>39,43</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	214599215	<b>4</b> LT	**		<b>37,59</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión



### PINTURA EXTRACALORICA SUPER

Rendimiento 5 m2 por l.

Pintura sintética resistente a temperaturas hasta 600 °C. Colores: Aluminio, negro y dorado

Pintura Extracalorica Super Aluminio	214688213	<b>0,75</b> LT	*		<b>68,52</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	214688215	<b>4</b> LT	*		<b>62,55</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión
Pintura Extracalorica Super Negro Brillo	214699313	<b>0,75</b> LT	*		<b>76,56</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
Pintura Extracalorica Super Negro Mate	214699212	<b>0,375</b> LT	*		<b>54,87</b> €/UN	4 Env		Bote Metal Presión
	214699213	<b>0,75</b> LT	*		<b>76,56</b> €/UN	6 Env		Bote Metal Presión
	214699215	<b>4</b> LT	*		<b>60,48</b> €/LT	2 Env	72	Bote Metal Presión

## Uso recomendado Tintes para pinturas

Los tintes y colorantes de pinturas son la mejor opción para crear tus propios colores, ya que te permiten teñir una pintura blanca aportándole color, y consiguiendo una pintura de color que se adaptará a lo que buscas y te permitirá dar vida y color a las paredes de tu hogar.

Estos colorantes se incorporan en la pintura que se desea colorear y se homogeneiza muy bien hasta lograr la total dispersión. Se pueden mezclar entre sí para aumentar la variedad disponible.

Siempre es conveniente hacer pruebas para determinar el color final una vez seca la película de pintura.



### TINTAIS

Rendimiento < 5% del volumen de la pintura

Tinte concentrado para teñir toda clase de pinturas solubles en agua. Perfecta y rápida incorporación a la pintura. Permite ser mezclado entre si para lograr gran variedad de tonalidades. Dosif.: Hasta el 5 % del volumen a teñir.

TINTAIS AMARILLO INTENSO	215427070	<b>0,07</b> LT	**		<b>19,91</b> €/UN	15 Env		Botella Plástico
TINTAIS AZUL	215460070	<b>0,07</b> LT	**		<b>7,89</b> €/UN	15 Env		Botella Plástico
TINTAIS MARRON	215415071	<b>0,07</b> LT	**		<b>11,17</b> €/UN	12 Env		Botella Plástico
TINTAIS NEGRO (caja 12 und.)	215499070	<b>0,07</b> UN	**		<b>17,64</b> €/UN	12 Env		Botella Plástico
TINTAIS OCRE	215435070	<b>0,07</b> LT	**		<b>15,31</b> €/UN	15 Env		Botella Plástico
TINTAIS ROJO (caja 12 unidades)	215401070	<b>0,07</b> UN	**		<b>7,89</b> €/UN	12 Env		Botella Plástico
TINTAIS SALMON	215411070	<b>0,07</b> UN	**		<b>10,98</b> €/UN	15 Env		Botella Plástico
TINTAIS VERDE	215440070	<b>0,07</b> UN	**		<b>7,89</b> €/UN	12 Env		Botella Plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PRODUCTOS PARA LA MADERA

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado

#### Acabados de poliuretano

Los barnices de poliuretano se utilizan a menudo cuando se desea un acabado duradero y fácil de usar.

El poliuretano es una resina sintética y un tipo de barniz utilizado en el acabado de suelos, armarios y otras carpinterías. Es una elección deseable de barniz porque es transparente, resistente al agua, a los hongos y al moho y a la abrasión. También se seca más rápidamente que otros tipos de barnices y se presenta en colores planos o brillantes.



#### LACAIS 2C

Rendimiento 8 m2 por l.

Laca de acabado sedoso para madera, a base de poliuretano, de dos componentes que deben ser mezclados en el momento de su uso. Aplicación en acabados resistentes y decorativos de maderas tanto interiores como exteriores. Aspecto semimate y color transparente lechoso.

LACAIS 2C	221500777	15 LT	*	14,94 €/LT	Bote Metal Rosca
	221500778	30 LT	*	12,33 €/LT	27 Bote Metal Rosca

### Uso recomendado

#### Barnices alquídicos

Estos están muy extendidos, en comparación con sus homólogos. Incluyen resina alquídica sintetizada artificialmente en combinación con un disolvente orgánico.

Las mezclas alquídicas se distinguen por sus buenas propiedades adhesivas en diferentes superficies, así como por su resistencia a la humedad.

Forma una capa de película sólida y transparente, que puede estar ligeramente coloreada.

El alcance de uso de dichos barnices es muy amplio: se utilizan para decoración exterior e interior



#### BARNAIS CARPINTERIA

Rendimiento 8 m2 por l.

Barniz sintético transparente para el acabado de carpintería de madera. Ideal para la protección de superficies de madera principalmente en interiores. Admite ser pigmentado con COLORIS. Disolvente: DISOLUAIS. Brillante, mate y satinado.

BARNAIS CARPINTERIA B	220300311	0,375 UN	*	16,02 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
	220300313	0,75 LT	*	25,54 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	220300315	4 LT	*	18,81 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	220300326	20 LT	*	16,12 €/LT		27 Bote Metal Presión
BARNAIS CARPINTERIA M	220300211	0,375 UN	*	14,24 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
	220300213	0,75 LT	*	22,67 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	220300215	4 LT	*	16,71 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	220300226	20 LT	*	14,31 €/LT		27 Bote Metal Presión
BARNAIS CARPINTERIA S	220300111	0,375 LT	*	14,88 €/UN	4 Env	Bote Metal Presión
	220300113	0,75 LT	*	23,74 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	220300115	4 LT	*	17,49 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	220300126	20 LT	*	14,96 €/LT		27 Bote Metal Presión



#### TEAIS LASUR

Rendimiento De 8 a 10 m2 por l.

Lasur en base disolvente que ofrece alta resistencia a los rayos UV, son elásticos, repelentes al agua y colaboran en la prevención de hongos, carcomas y termitas. Penetra profundamente en la madera y no forma capa. Fácil aplicación. Secado muy rápido. Repintable en 20 minutos. Consultar carta de colores.

TEAIS LASUR CASTAÑO	391580075	0,75 LT	*	36,13 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	391580005	5 LT	*	27,25 €/LT	2 Env	48 Bote Metal Rosca
	391580020	20 LT	*	23 €/LT		27 Bote Metal Rosca
TEAIS LASUR EMBERO	391530075	0,75 LT	*	36,13 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca
	391530005	5 LT	*	27,25 €/LT	2 Env	48 Bote Metal Rosca
	391530020	20 LT	*	23 €/LT		27 Bote Metal Rosca
TEAIS LASUR INCOLORO	391560075	0,75 LT	*	32,76 €/UN	6 Env	Bote Metal Rosca





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## PRODUCTOS PARA LA MADERA

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
TEAIS LASUR INCOLORO	391560005	5 LT	*		<b>23,99 €/LT</b>	2 Env	48	Bote Metal Rosca
	391560020	20 LT	*		<b>21,37 €/LT</b>		27	Bote Metal Rosca
TEAIS LASUR NOGAL	391510075	0,75 LT	*		<b>36,13 €/UN</b>	6 Env		Bote Metal Rosca
	391510005	5 LT	*		<b>27,25 €/LT</b>	2 Env	48	Bote Metal Rosca
	391510020	20 LT	*		<b>23 €/LT</b>		27	Bote Metal Rosca
TEAIS LASUR ROBLE	391570075	0,75 LT	*		<b>36,13 €/UN</b>	6 Env		Bote Metal Rosca
	391570005	5 LT	*		<b>27,25 €/LT</b>	2 Env	48	Bote Metal Rosca
	391570020	20 LT	*		<b>23 €/LT</b>		27	Bote Metal Rosca
TEAIS LASUR SAPELY	391520075	0,75 LT	*		<b>36,13 €/UN</b>	6 Env		Bote Metal Rosca
	391520005	5 LT	*		<b>27,25 €/LT</b>	2 Env	48	Bote Metal Rosca
	391520020	20 LT	*		<b>23 €/LT</b>		27	Bote Metal Rosca
TEAIS LASUR TEKA	391590075	0,75 LT	*		<b>36,13 €/UN</b>	6 Env		Bote Metal Rosca
	391590005	5 LT	*		<b>27,25 €/LT</b>	2 Env	48	Bote Metal Rosca
	391590020	20 LT	*		<b>23 €/LT</b>		27	Bote Metal Rosca
TEAIS LASUR VERDE	391550075	0,75 LT	*		<b>36,13 €/UN</b>	6 Env		Bote Metal Rosca
	391550005	5 LT	*		<b>27,25 €/LT</b>	2 Env	48	Bote Metal Rosca
	391550020	20 LT	*		<b>23 €/LT</b>	1 Env	27	Bote Metal Rosca

### Uso recomendado Barnices nitrocelulósicos

Estos recubrimientos secan con gran rapidez, ofrecen una extraordinaria humectación de la madera, pero no son resistentes a la acción de productos químicos. Son productos de un sólo componente.

El componente principal es la nitrocelulosa. Se obtiene de la celulosa procedente de la madera y del algodón eliminando la lignina, obteniéndose una pasta que se prensa y trocea antes de proceder a la nitración para conseguir así una mayor flexibilidad.

Generalmente, estos barnices tienen menos resistencia físico-química que los productos de dos componentes. Pero la resistencia a los agentes químicos suaves y al alcohol es aceptable.

Hay que tener en cuenta de que no son apropiados para aplicaciones al exterior. La luz solar (UV) produce desnitración, que implicara una perdida de resistencia a la tracción y posibles cuarteamientos.

Tampoco aplicar estos barnices donde le a dar calor (muebles que recubren placas calefactoras, apliques o lámparas de madera...), porque los ablanda, ya que se tratan de barnices termoplásticos.

Se debe usar disolventes de buena calidad, sobretodo si hay que ajustar viscosidades.

La humedad de la madera no debe superar el 12%.

No aplicar capas muy gruesas (120-140 gr / m<sup>2</sup>); es preferible dar varias manos.

Dejar que la película seque bien antes de aplicar una nueva mano. Sobre todo, en la aplicación del acabado final, que la película este muy bien seca. Estos productos contienen disolventes que se evaporan muy rápidamente, haciendo que la película esté pronto seca al tacto. Pero, en cambio, el secado en profundidad necesita varios días, por lo que cuando la capa es gruesa y no está seca, si se aplica el acabado, puede cuartear.



### LACAIS

Rendimiento 6 m<sup>2</sup> por l.

Laca nitrocelulósica para acabados sobre madera, de uso exclusivo en interiores. Aplicación en protección y embellecimiento de cualquier superficie de madera interior. Brillante, mate y satinado.

LACAIS BRILLANTE	221400313	0,75 LT	*	<b>18,19 €/UN</b>	6 Env		Bote Metal Rosca
	221400314	5 LT	*	<b>20,35 €/LT</b>	2 Env	48	Bote Metal Rosca
	221400326	20 LT	*	<b>12,48 €/LT</b>		27	Bote Metal Rosca
LACAIS MATE	221400213	0,75 UN	*	<b>18,19 €/UN</b>	6 Env		Bote Metal Rosca
	221400216	5 LT	*	<b>14,33 €/LT</b>	2 Env	48	Bote Metal Rosca
	221400226	20 LT	*	<b>12,48 €/LT</b>		27	Bote Metal Rosca





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 88 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## PRODUCTOS PARA LA MADERA

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------

### Uso recomendado

#### Barnices para parquet

Existen muchos tipos de barnices que podemos usar si queremos restaurar nuestro parquet o suelo de madera. Podemos encontrar distintos tipos de Los barnices para suelos de parquet van, desde barnices de urea-formol, poliuretano al disolvente, barnices con base acuosa... etc.

El resultado final de nuestro parquet dependerá de la calidad y de la elección del barniz, ya que de ellos depende también la resistencia al uso, a golpes o rayaduras que pudieran aparecer. No podemos olvidar que el resultado también dependerá del proceso previo al barnizado, es decir, los procesos de lijado y aspirado son claves para obtener un acabado óptimo.

El barniz incoloro es un producto químico que protege la madera proporcionándola resistencia química y física sin modificar la veta ni el color de la madera. El barniz incoloro no modifica ni el color ni la veta de la madera, lo único que puede variar es el aspecto del parquet pudiendo elegir entre mate, satinado o brillante.

Los barnices también pueden tener tonos, en general son similares a los tipos de maderas existentes.



#### BARNAIS SUPER

Rendimiento 3 m2 por l.

Barniz a base de poliuretano monocomponente que reticula en presencia de la humedad ambiental proporcionando recubrimientos de gran dureza. De uso exclusivo en interiores sobre madera o cemento. Tras retirar la cantidad necesaria para la aplicación, cerrar bien el envase. Disolvente: DISOLAIS.

BARNAIS SUPER	220700013	<b>0,75</b> LT	*	21,97 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	220700015	<b>4</b> LT	*	24,23 €/LT	2 Env	72 Bote Metal Presión
	220700026	<b>20</b> LT	*	15,58 €/LT		27 Bote Metal Presión

### Uso recomendado

#### Colas y pegamentos para madera

El tipo más común de cola para madera. Entre los pegamentos con PVA encontramos las típicas colas blancas y amarillas, conocidas popularmente como cola de carpintero, que pueden ser usadas para casi todos los trabajos en madera.

Hay una gran variedad de colas blancas, con distintas densidades y características de secado.

Estas se elaboran en base a resina vinílica (acetato de polivinilo) soluble en agua. Al secarse, los componentes vinílicos tienden a reunirse. Se utiliza una capa muy fina, pero las piezas deben encajar perfectamente. Su secado es bastante rápido, alrededor de una hora, y se torna transparente. No es resistente al agua.

Es uno de los pegamentos más utilizados para encolar, quizás no por ser la mejor cola para madera, pero si por tener una excelente relación calidad precio, por tratarse de un producto monocomponente, por aplicarse y mantenerse a temperatura ambiente y por su buena estabilidad



#### PEMAIS

Rendimiento Según uso.

Cola para madera. SUPER, para todo tipo de trabajos de carpintería. Alta adherencia y muy buen rendimiento.

PEMAIS SUPER	221800343	<b>0,75</b> KG	*	21,74 €/UN	6 Env	Bote Metal Presión
	221800375	<b>5</b> KG	*	12,6 €/KG	4 Env	72 Bote Metal Presión

### Uso recomendado

#### Protección de madera en exteriores

Los lasures son protectores de poro abierto para el cuidado de la madera en exteriores. Al tratarse de un material poroso, este recubrimiento penetra en profundidad en la madera, protegiéndola al máximo.

No forman película y tienen un sencillo mantenimiento y un acabado muy decorativo.

A su vez, la flexibilidad de las resinas que lleva en su composición permite su adaptación a las variaciones dimensionales que experimenta este material expuesto a la intemperie.

Por tanto, un lasur es un recubrimiento ideal para aplicar sobre numerosas superficies exteriores de madera que hay en las viviendas ya edificadas, así como en proyectos nuevos. Desde mobiliario de jardín a puertas y ventanas, barandillas, vallas, estructuras, pérgolas, pavimentos e incluso casas de madera. En estas construcciones este tratamiento consigue mantener su aspecto natural además de protegerla de las inclemencias del tiempo





www.teais.es

**TEAIS SA**  
 Avd da Enerxía 153  
 15143 Arteixo  
 La Coruña  
 341 981 602111  
 ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 89 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## PRODUCTOS PARA LA MADERA

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### TEAIS AQUA LASUR

**Rendimiento** 6 m2 por litro y por mano

Teais Aqua Lasur es un lasur al agua, formulado en base a resinas especiales que no forma película y permite la transpirabilidad de la madera. Protege de la intemperie, tiene buena resistencia al agua, buena adherencia al soporte, deja ver el estad natural de la madera, es un producto en base agua, no se agrieta ni se salta con el tiempo, permite un repintado muy fácil al tener solo que limpiar la superficie para volver a dar el lasur.

TEAIS AQUA LASUR INCOLORO	223700275	5 LT	*	22,45 €/LT		Garrafa Plástico
	223700276	25 LT	*	18,95 €/LT	1 Env	27 Bidón Plástico
TEAIS AQUA LASUR NOGAL	223710075	5 LT	*	22,45 €/LT		Garrafa
	223710076	25 LT	*	18,95 €/LT	1 Env	24 Garrafa
TEAIS AQUA LASUR ROBLE	223770075	5 LT	*	22,45 €/LT		Garrafa Plástico
TEAIS AQUA LASUR TEKA	223700075	5 LT	*	22,45 €/LT		Garrafa
	223700076	25 LT	*	18,95 €/LT		24 Garrafa

### Uso recomendado Restauración madera

La restauración de piezas estructurales de madera requiere productos especiales que están basados en resinas epoxi y pastas de madera en consistencia fluida o pastosa.

Su características de alta adherencia y muy buena resistencia mecánica, las hacen muy adecuadas para trabajos que requieren altas prestaciones mecánicas.

Cuando se realizan estas reparaciones se pueden utilizar refuerzos con varillas de fibra de vidrio para mejorar la resistencia y dar anclaje mecánico a las inserciones.



### MADEPOIS LIQUIDO

**Rendimiento** Según uso.

Adhesivo líquido epoxi de dos componentes, que deben mezclarse en el momento de su uso, para unir madera entre sí o a otros materiales, como hormigón, piedra, etc. La mezcla tiene una vida máxima de 20 minutos, a los cuales comienza a endurecerse.

MADEPOIS LIQUIDO CONJ.	221600715	6,5 KG	*	42 €/KG	1 Env	Bote Metal Presión
MADEPOIS LIQUIDO CONJ	221600713	1,25 KG	*	62,79 €/KG	3 Env	Bote Metal Presión



### MADEPOIS PASTA

**Rendimiento** Según uso.

Adhesivo pastoso epoxi de dos componentes, que deben mezclarse en el momento de su uso, para unir madera entre sí o a otros materiales, como hormigón, piedra, etc. La mezcla tiene un tiempo máximo de aplicación de 20 minutos.

MADEPOIS PASTA	221700715	6,5 KG	*	45,15 €/KG	1 Env	Bote Metal Presión
MADEPOIS PASTA CONJ	221700713	1,25 KG	*	66,41 €/KG	3 Env	Bote Metal Presión





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REFUERZOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado **Aislamientos térmicos**

Productos que reducen la transmisión de calor.

Sistemas SATE para rehabilitación de fachadas, con mejora de la eficiencia energética.

Diversos productos aligerados para mejora térmica.

Se trata en general de sistemas de productos que han sido diseñados y desarrollados para mejorar la eficiencia energética de una construcción, tanto en obra nueva como en rehabilitaciones.

Los sistemas destinados a la mejora térmica, favorecen el confort, reducen el gasto energético, y se pueden amortizar en plazos medios con el ahorro de energía tanto en verano como en invierno.



### INTEGRAIS EXPANDIDO

Rendimiento 1 m2 por m2.

Planchas de poliestireno expandido para aislamiento térmico. Producto termoplástico que reblandece con el calor. Es necesario protegerlo para que sus características físicas no se vean deterioradas. Densidad de 20 kg/m3 y 100x50x4 cm de dimensiones. Precio en fábrica.

INTEGRAIS EXP. EPS 1X0,5X0,01 -120 UND	120600201	1 UN	0,5 €/UN	120 En	480	Planchas
INTEGRAIS EXP. EPS 1X0,5X0,02 -60 UND	120600302	1 UN	1 €/UN	60 Env	240	Planchas
INTEGRAIS EXP. EPS 1XS0,5X0,05 -*24 UND	120600605	1 UN	2,5 €/UN	24 Env	96	Planchas
INTEGRAIS EXP. GRAFITO 1X0,50X0,02 - 50 UND	120600012	1 UN	1,67 €/UN	50 Env	200	Planchas
INTEGRAIS EXP. GRAFITO 1X0,50X0,03 - 34 UND	120600113	1 UN	2,25 €/UN	34 Env	136	Planchas
INTEGRAIS EXP. GRAFITO 1X0,50X0,04 - 24 UND	120600004	1 UN	3 €/UN	24 Env	96	Planchas
INTEGRAIS EXP. GRAFITO 1X0,50X0,06 -16 UND	120600006	1 UN	4,83 €/UN	16 Env	64	Planchas
INTEGRAIS EXP. GRAFITO 1X0,50X0,08 -12 UND	120600008	1 UN	7,33 €/UN	12 Env	48	Planchas
INTEGRAIS N EXPANDIDO EPS 1x0,50x0,04 - 24 UNDS	120600425	1 UN	2 €/UN	24 Env	96	Planchas



### INTEGRAIS EXTRUIDO

Rendimiento 1 m2 por m2.

Poliestireno extruido conformado en forma de panel rígido. Es un aislante térmico para todo tipo de superficies. Muy fácil de colocar, con una densidad de 32 kg/m3, clasificado M1 según UNE 23727 de resistencia al fuego, imputrescible y no absorbe agua. Consultar precios.

INTEGRAIS EXTRUIDO 2450X600X100	120524501	1 UN	33,08 €/UN		Barras	
INTEGRAIS XPS M/MADERA 1,25X0,6X0,06 - 7 UNDS	120512506	1 UN	6,45 €/UN	7 Env	84	Planchas
INTEGRAIS XPS M/MADERA 1,25X0,6X0,08 -5 UNDS	120512508	1 UN	8,72 €/UN	5 Env	60	Planchas
INTEGRAIS XPS MACHIMBRADO 2,6X0,6X0,04 -10 und	120526004	1 UN	8,72 €/UN	10 Env	120	Planchas



### PERLAIS H

Rendimiento Según espesor

Aislante térmico en forma de perlas de entre 4 y 6 mm., de estructura multicelular, que combinados con cemento forman morteros y hormigones aislantes y ligeros. La densidad aparente es de 12 kg/m3. Precio en fábrica.

PERLAIS H-EPS	120800099	1 UN *	8,5 €/SC	Saco plástico
---------------	-----------	--------	----------	---------------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REFUERZOS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------

### PERLAIS M

**Rendimiento** 9 kg por m2 en espesor de 10 mm.

Mortero blanco aislante térmico. Amasado con agua se emplea para hacer revestimientos aislantes, preferiblemente sobre barreras impermeabilizantes. Adecuado para aislamiento en cabezas de forjados, también como aislante en el revestimiento de chimeneas y barbacoas, (temperaturas de hasta 100°C). Precio en fábrica.

PERLAIS M	120900096	20	DM *	1,33 €/D	60	Saco Papel
-----------	-----------	----	------	----------	----	------------

### PERLITA EXPANDIDA

**Rendimiento** Según utilización

Perlitas de roca volcánica vítreas especiales para aislamiento térmico. Cantidad mínima 1 palet (22 sacos) Precio en fábrica.

PERLITA EXPANDIDA	122200017	10	UN	25 €/UN	24	Saco Papel
-------------------	-----------	----	----	---------	----	------------

### TERMOPLAK

**Rendimiento** 1 m2 por cada m2 de panel

Paneles prefabricados destinados a construcción, en los que se integran propiedades de aislamiento térmico y resistencias mecánicas, son resistentes a la intemperie por lo que pueden utilizarse tanto en interiores como en exteriores. Disponemos de una amplia variedad en medidas y acabados. Consultar precio y cantidades.

TERMOPLAK BASICO 1,20X0,60X0,009	350806009	1	UN	8,8 €/UN	Planchas	
TERMOPLAK BASICO 1,20X0,60X0,018	350806018	1	UN	8,67 €/UN	Planchas	
TERMOPLAK BASICO PALET 18mm-196u-120x60	350818196	1	UN	1869,66 €/UN	196	Planchas
TERMOPLAK BASICO PALET 9mm-378u-120x60	350809378	1	UN	2937,6 €/UN	378	Planchas
TERMOPLAK BASICO PALET MIXTO120x60 190(9)+100(18)	350891890	1	UN	2403,12 €/UN	290	Planchas

### Uso recomendado Fibras

Productos que se utilizan mezclados con morteros y hormigones y aportan diferentes propiedades como mejora de las resistencias mecánicas, reducción de la retracción, etc.

Hay fibras de diferentes características que aportan distintas propiedades a los morteros y hormigones, según los requisitos requeridos.

Las dosificaciones son variadas y dependen de las características de las fibras y de las necesidades de los trabajos a realizar.

Hay fibras plásticas de diversa naturaleza y también metálicas.

La elección de las mismas está determinada por los requisitos, las características de los trabajos a realizar y las posibilidades de la puesta en obra y el mantenimiento.

### FIBRA DE POLIPROPILENO

**Rendimiento** 600 grs/mt3

Fibra de polipropileno son fibras para disminuir la contracción plástica y controlar la fisuración en morteros y hormigones. Fibra de polipropileno se emplea como aditivo en la realización de pavimentos industriales, prefabricados, revocos, hormigones y morteros de buena resistencia al impacto, pavimentos de hormigón y hormigón impreso.

FIBRA POLIPROPILENO 600 GR - caja 30 und	127200093	30	SC ..	2,85 €/SC	30 Env	600	Bolsa Plástico
FIBRA POLIPROPLENO-600 GRS.UNID.	127200094	1	SC ..	2,92 €/UN		600	Bolsa Plástico

### FIBROTAIS

**Rendimiento** 50 g por saco de cemento (25 kg).

Fibra blanca en forma de hilos cortos, para refuerzo de morteros y hormigones constituyendo una armadura tridimensional y homogénea en toda la masa del material. Color blanco.

FIBROTAIS-0,05 KG - caja 24 und	120400091	0,05	SC ..	2,8 €/SC	24 Env		Saco plástico
---------------------------------	-----------	------	-------	----------	--------	--	---------------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REFUERZOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Filtros

Filtros de diversos materiales como poliéster, fibra de vidrio, polipropileno, etc. Adecuados para refuerzo de diversos productos como pinturas impermeables, pinturas elásticas de revestimiento, funciones de drenaje y consolidación entre otras. Los filtros aportan diversas propiedades a los armados, vinculadas a las características mecánicas de las fibras que los conforman, la longitud y disposición de las mismas.



### FIBRAIS

**Rendimiento** Aproximadamente 1,05 m<sup>2</sup> por m<sup>2</sup> aplicado

Fibra de vidrio en forma de hilos unidos entre sí por un ligante. Ideal para refuerzos de impermeabilizaciones. Tiene una buena deformabilidad, adaptación a la superficie de aplicación, una rápida impregnación y fácil manipulación.

FIBRAIS 150 gr -1-	120300151	1 M2 ..	3,22 €/M2	Rollos
FIBRAIS 150 GRS 1,27x200	120320254	254 M2 ..	0,87 €/M2	12
FIBRAIS 300 1,27x120	120301160	153 M2 ..	1,05 €/M2	Rollos
FIBRAIS 300 BOLSA -1,25x0,80- 20 und	120301159	1 M2 ..	1,87 €/M2	20 Env
FIBRAIS 300 gr -1-	120300203	1 M2 ..	3,4 €/M2	Rollos



### VELOAIS ESPECIAL

**Rendimiento** 1,05 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Conjunto de fibras rocosas aglomeradas con una resina entre sí, que forman una especie de velo de color blanco, para reforzar pinturas. Tiene una densidad de 30 gr/m<sup>2</sup>, es imputrescible e inalterable ante las variaciones de temperatura y humedad. Refuerza la pinturas evitando la microfisuración. Rollos de 100 x 0,50 m.

VELOAIS ESPECIAL - 0,537X500 30 grs	121400030	268,5 M2 ..	0,86 €/M2	Rollos
VELOAIS ESPECIAL - 1X50, 30 gr	121400021	50 M2 ..	0,34 €/M2	Rollos

### Uso recomendado Geotextiles

Tejidos de diversas características que se utilizan como capas separadoras antipunzonantes, capas filtrantes para diversas aplicaciones, etc.

Se presentan en diferentes gramajes lo que hace referencia a el peso del material por unidad de superficie y es una característica que indica propiedades mecánicas.



### PUNZONAIS

**Rendimiento** 1,05 m<sup>2</sup> por m<sup>2</sup>.

Lámina geotextil, concebida para funcionar como separador y antipunzante en sistemas de impermeabilización, de color blanco. Es imputrescible e inalterable al ataque del agua. Precio en fábrica.

PUNZONAIS 1,10x50 - 150 g POLIESTER	121115050	55 M2 ..	0,78 €/M2	16	Rollos
-------------------------------------	-----------	----------	-----------	----	--------

### Uso recomendado Grapas

Piezas metálicas que se utilizan para refuerzos y cosidos en diversos trabajos de reparación y refuerzo en grietas y fisuras. Dependiendo del tipo de reparación, superficie, lugar en el que se produjo la grieta o fisura, hay disponibles diferentes tipos de piezas metálicas para el bloqueo.

Cada tipo de grapa es adecuada para determinadas aplicaciones y está vinculada a una serie de productos que permiten su colocación y la terminación de los trabajos de reparación.



### GRAPAIS

**Rendimiento** Según uso.

Grapas de acero corrugado AEH-400 de 200 mm de longitud, protegidas electrolíticamente para evitar la corrosión, para bloqueo de grietas, anclajes, etc. Se suministra en grupos de blister o estuche.

GRAPAIS 200 mm - blister 5 und	301201505	1 UN ..	32,55 €/UN	1 Env	864	Estuche cartón
--------------------------------	-----------	---------	------------	-------	-----	----------------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REFUERZOS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
GRAPALIS 200 mm - caja 6 estuches	301204108		1 UN	..	4,05 €/UN	360 En	864	Estuche cartón
GRAPALIS 200 mm - estuche 60 und	301201060		1 UN	..	4,3 €/UN	60 Env	864	Estuche cartón



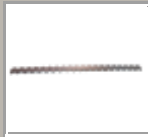
### TEAIS GRAP DENTADA

#### Rendimiento

Según uso

Teais grap dentada son piezas de acero inoxidable con forma dentada especialmente diseñadas para bloqueo de grietas y fisuras estáticas.

TEAIS GRAP DENTADA - caja 34 und	122643161	1 UN	*	158,33 €/UN	864	Estuche cartón
----------------------------------	-----------	------	---	-------------	-----	----------------



### TEAIS GRAP DENTADA Z

#### Rendimiento

3 a 4 ud/ml

Grapas dentadas de acero inoxidable de 200 mm para bloqueo de grietas y fisuras estáticas. Precio para la caja.

TEAIS GRAP DENTADA Z (CAJA 60 UNDS)	413143273	1 CJ	*	278 €/CJ	60 Env	Estuche cartón
-------------------------------------	-----------	------	---	----------	--------	----------------

## Uso recomendado Perfiles para refuerzo

Perfiles de fibra de vidrio, fibra de carbono, fibras pultrusionadas, etc. que se utilizan en el refuerzo de materiales, como madera, hormigones, morteros, estructuras, etc.

Tienen una alta resistencia mecánica a la tracción y no tienen resistencia a compresión, por lo que en general suelen ser utilizados para refuerzo de estructuras en tracción o flexión.

Requieren muy buena preparación de la superficie de colocación, tanto en planimetría, humedad, cohesión, etc.



### ARMASIN

#### Rendimiento

Según uso.

Armaduras sintéticas de 2 m de longitud, ideales para refuerzo y armado de materiales como madera, hormigón, cerámica y piedra. Apropiadas para rehabilitaciones, combinadas con resinas epoxi. Poseen grandes resistencias a la tracción y dado su composición no se oxidan como el acero.

ARMASIN 10mm X 2MTS.	309210000	1 UN	*	10,9 €/UN	20 Env	Barras
ARMASIN 6mm x 2 MTS	309200006	1 UN	*	6,53 €/UN		Barras

## Uso recomendado Tejidos para refuerzo

Tejidos para diversas aplicaciones en refuerzos de morteros.

Estos tejidos en general son bidireccionales y tienen diferentes separación entre los hilos, y también diferentes gramajes que implican el grosor de los hilos que lo conforman.

Los hilos que conforman el tejido pueden ser de distintas naturalezas, como fibra de vidrio, polipropileno, poliéster, fibra de carbono, etc.

El uso de los tejidos están vinculado a trabajos de refuerzo, aumento de la resistencia al impacto, reparto de cargas, etc.



### TEJIAIS

#### Rendimiento

1,05 m2 por m2.

Tejido de fibra mineral útil como armadura de refuerzo en diversas aplicaciones. Se colocará en el centro del producto al que refuerce. En grietas y fisuras es aconsejable realizar un doble refuerzo, al igual que en dinteles y jambas. Rollos de 50 mt X 1 mt Color blanco.

TEJIAIS 1 - 1x50, 58grs/m2	121300103	50 M2	..	0,66 €/M2	80	Rollos
TEJIAIS 1 CALIBRADO 1x50 50 grs/m2	121300161	50 M2	..	1,02 €/M2	80	Rollos
TEJIAIS 10 - 1x50, 110grs/m2	121300311	50 M2	..	0,7 €/M2	1 Env	100
TEJIAIS 40 - 1,20x100, 120 grs/m2	121304011	120 M2	..	1,05 €/M2		Rollos
TEJIAIS 5 - 1x50, 80grs/m2	121300211	50 M2	..	0,63 €/M2	45	Rollos





**TEAIS SA**  
Avd da Enerxía 153  
15143 Arteixo  
La Coruña  
341 981 602111  
ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 94 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

Familia

## REFUERZOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### TEJIAIS CARBONO

Rendimiento Según uso.

Tejido en base a fibra de carbono que se utiliza para el refuerzo mecánico de estructuras. Tejais Carbono se adhiere al soporte mediante el uso de Epoais Carbono.

TEJIAIS CARBONO - 30cmx50ml, 300grs/m2	127100300	50 ML *	8,95 €/ML	Rollos
--	-----------	---------	-----------	--------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REVESTIMIENTOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.

### Uso recomendado Estucos

El estuco es una técnica de revestimiento decorativa que permite obtener texturas parecidas a las del mármol y la piedra natural en paredes y techos. El material de base se compone de morteros de cal, mezclados con pigmentos naturales y mármol pulverizado. La técnica consiste en aplicar sucesivas capas muy finas hasta obtener el resultado que se busca. En la última capa del estuco de pared es frecuente pulir con una cera con un guante o aplicar algún tipo de textura de acabado. Por sus especiales características, el estuco es muy adecuado para las zonas nobles de la casa, hall, salón y comedor. Pero también es perfecto para revestir los cuartos de baño, imitando a la perfección las piedras naturales más lujosas y cualquiera otra que la imaginación pueda visualizar.



### ESTUCAL

Rendimiento 1,6 m2 por kg.

Estuco a la cal en pasta para decoración de interiores y exteriores. En interiores se puede aplicar como última capa ESTUBRIL, en exteriores se aplica ESTUPROT. Presenta un acabado liso y brillante con veteados de imitación al mármol. Puede colorearse con TINTAIS. Apropiado para decoraciones de viviendas, locales comerciales, oficinas, cafeterías, etc. Colores blanco y según carta.

ESTUCAL	216182045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216182048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E01	216199045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216199048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E02	216160045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216160048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E03	216177045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216177048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E04	216101345	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216101348	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E06	216138045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216138048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E07	216135045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216135048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E08	216111045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216111048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E09	216194045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216194048	19 BD *	6,17 €/BD	27	Bote plástico
ESTUCAL E10	216141045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216141048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E11	216177145	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216177148	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico
ESTUCAL E12	216161045	4 KG *	12,39 €/KG	72	Bote plástico
	216161048	19 KG *	6,17 €/KG	27	Bote plástico

### Uso recomendado Morteros monocapa

Los morteros monocapa son revestimientos continuos constituidos por una única capa constructiva. Son morteros industrializados que se suministran listos para ser mezclados con agua amasados y extendidos, ideales para la decoración, protección e impermeabilización tanto en fachadas como en muretes, patios de luces, paredes, etc.



### REPOIS M

Rendimiento 22 kg por m2.

Revestimiento monocapa continuo de acabado liso. Ideal para revestir fachadas, para dar uniformidad sobre hormigón, bloques, ladrillo, etc. Colores: Blanco. Precio en fábrica.

REPOIS M BLANCO FG	190580099	25 KG *	0,78 €/KG	60	Saco plástico
--------------------	-----------	---------	-----------	----	---------------





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REVESTIMIENTOS

Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
--------	----------	---------	---------	-----	-----------	-----------	-----------



### REPOIS P

**Rendimiento** Pasta: 18 kg por m2; Grava: 10 a 12 kg por m2.

Revestimiento monocapa continuo, constituido por un mortero base al que, en fresco, se le proyecta un árido de entre 5 y 8 mm. Ideal para revestimientos de fachadas, tanto de hormigón como de ladrillo. Colores: según carta. Precio en fábrica.

REPOIS P A2 FG (F.N.)	190692399	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P AK FG (F.N.)	190691399	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P B FG (F.N.)	190680299	<b>25</b> KG *	<b>1,62</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P C2 FG (F.N.)	190630899	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P I FG (F.N.)	190635399	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P K2 FG (F.N.)	190696899	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P LNR FG (F.N.)	190612899	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P N FG (F.N.)	190699399	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P R FG (F.N.)	190601199	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P R.P FG (F. N.)	190612199	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P R.V FG (F.N.)	190610899	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P S FG (F.N.)	190676399	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS P Z FG (F.N.)	190698399	<b>25</b> KG *	<b>1,8</b> €/KG	60	Saco plástico



### REPOIS P GRAVAS

**Rendimiento** 10 a 12 kg por m2.

Gravas para REPOIS P (Pasta). Gran variedad de tonos y formas según carta. Se proyectan sobre la masa REPOIS P (pasta) aún fresca. Precio en fábrica. Para palets completos consulte precio.

REPOIS GRAVA A N	190792198	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA AF N	190794698	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA AM F N	190793598	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA AM N-N	190791098	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA B F	190780498	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA B N	190780098	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA C F N	190730598	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA C N	190730296	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA G F N	190790598	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA GRIS PORRIÑO	190794097	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA IN NUEVA	190735098	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA K FINA NUEVA	190796397	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA LNR	190712097	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA M	190741498	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA N	190799098	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA N F	190799498	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA R	190701098	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA R F	190701498	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA ROSA VAL F	190710498	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA ROSA VALENCIA	190710098	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA SANTIAGO NUEVA	190776197	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA V	190740098	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA V FINA	190740498	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico
REPOIS GRAVA Z NUEVA	190715098	<b>30</b> KG	<b>2,37</b> €/KG	42	Saco plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REVESTIMIENTOS

Código Envasado U.Venta Símbolo PVP Unid.Caja Und Palet Tipo env.



### REPOIS R

**Rendimiento** 20kg y 22kg por m<sup>2</sup> en caso de Blanco

Revestimiento monocapa continuo de acabado raspado. La masa fresca se aplica con llana sobre el paramento a revestir. Pasadas como mínimo 8 horas y hasta 24, dependiendo de la temperatura ambiente, se procede al "raspado" con una llana especial. Colores: según carta. Precio fábrica

REPOIS R AMARILLO 0 FG	190820899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R ARENA 0 FG	190836899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R BLANCO 0 FG	190880899	<b>25 KG</b> *	<b>1,62</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R CREMA 0 FG	190830899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R GRIS 0 FG	190890899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R GRIS 10 FG	190898899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R MARFIL 0 FG	190831899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R MARRON 0 FG	190816699	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R MUSGO 0 FG	190806899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R OCRE 0 FG	190835899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R ROSA 0 FG	190810899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R SALMON 0 FG	190812399	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R TERRACOTA 0 FG	190878599	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R TOSTADO 0 FG	190825899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico
REPOIS R VERDE 0 FG	190856899	<b>25 KG</b> *	<b>1,71</b> €/KG	60	Saco plástico



### REVE ROCA

**Rendimiento** De 20 a 23 kg por m<sup>2</sup> en espesores de 10 a 15 mm.

Revestimiento decorativo imitación piedra, de aplicación en una sola capa. De acabado raspado que presenta incluidos en su masa áridos de cuarzo coloreados artificialmente, lo que le confiere un acabado moteado altamente decorativo. La masa fresca se aplica con llana, dejando secar aproximadamente entre 8 y 18 horas dependiendo de la temperatura ambiente. A continuación se raspa con una llana especial para darle aspecto pétreo. Finalmente se le aplica Coais S y se lava con agua abundante. Colores según carta. Precio en fábrica.

REVE ROCA 10 BLANCO	191980296	<b>25 KG</b> *	<b>1,01</b> €/KG	60	Saco plástico
REVE ROCA 20 CREMA	191930296	<b>25 KG</b> *	<b>1,01</b> €/KG	60	Saco plástico
REVE ROCA 30 GRIS	191990296	<b>25 KG</b> *	<b>1,01</b> €/KG	60	Saco plástico
REVE ROCA 40 ROSA	191912296	<b>25 KG</b> *	<b>1,01</b> €/KG	60	Saco plástico



### REVIDEDECOR

**Rendimiento** De 2 a 3 kg por m<sup>2</sup>.

Revestimiento continuo a base de resinas acrílicas y áridos de cuarzo coloreados apropiado para la decoración de interiores y exteriores en los que se quiera conseguir efectos estéticos especiales. Se presenta en una extensa gama de colores. Los colores son homogéneos. Color gris, otros bajo pedido.

REVIDEDECOR F GRIS	191189048	<b>25 KG</b> *	<b>4,23</b> €/KG	27	Bote plástico
--------------------	-----------	----------------	------------------	----	---------------

Uso recomendado	Pastas texturadas
Las pastas texturadas son revestimientos decorativos, impermeables y que además tienen muy buena duración. Se aplican para dar terminación a fachadas terminadas con morteros o con sistemas SATE. También se utilizan en restauración de fachadas, cuando se quieren tener buenas propiedades estéticas y bajo mantenimiento. Se presenta en una amplia gama de colores y también en diferentes texturas, finas, gruesas, rústicas, etc.	



### RELAIS

**Rendimiento** F: 2 a 2,5 kg por m<sup>2</sup>; G: 2,5 a 3 kg por m<sup>2</sup>.

Pasta para rallar, a base de resinas vinílicas y cargas de diferente granulometría (TIPO F de 1mm y TIPO G de 2mm). Tiene una alta resistencia al desgaste. Es apropiado para la protección de paramentos tanto exteriores como interiores de viviendas, locales comerciales, etc. Colores según carta.

RELAIS RUSTICO G.F. 01	192880448	<b>25 KG</b> *	<b>3,34</b> €/KG	27	Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 02	192830448	<b>25 KG</b> *	<b>3,09</b> €/KG	27	Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REVESTIMIENTOS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
RELAIS RUSTICO G.F. 03	192810448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 04	192897448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 05	192820448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 06	192831448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 07	192811448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 08	192890448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 09	192821348	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 10	192878448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 11	192812348	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 12	192831348	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 13	192831148	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 14	192804448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 15	192817348	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.F. 16	192815448	<b>25</b> KG	*		<b>3,09</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 01	192880548	<b>25</b> KG	*		<b>2,95</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 02	192830548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 03	192810548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 04	192897548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 05	192820548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 06	192831548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 07	192811548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 08	192890548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 09	192821948	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 10	192878548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 12	192831648	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 13	192831748	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 14	192804548	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 15	192817048	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS RUSTICO G.G. 16	192815948	<b>25</b> KG	*		<b>3,14</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 01	190480348	<b>25</b> KG	*		<b>3,44</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 02	190430348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 03	190410348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 03 N	190410349	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 04	190490348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 05	190420348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 05 N	190420349	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 06	190430148	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 07	190411348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 08	190498348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 09	190421348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 09 N	190421349	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 10	190478348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 11	190412348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 11 N	190499648	<b>25</b> KG	*		<b>3,51</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 12	190431348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 13	190431148	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 14	190404348	<b>25</b> KG	*		<b>3,21</b> €/KG	27		Bote plástico
RELAIS STANDARD G.F. 15	190417348	<b>25</b> KG	*		<b>3,15</b> €/KG	27		Bote plástico





Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Familia

## REVESTIMIENTOS

	Código	Envasado	U.Venta	Símbolo	PVP	Unid.Caja	Und Palet	Tipo env.
RELAIS STANDARD G.F. 16	190415348	25 KG *			3,15 €/KG	27		Bote plástico

### Uso recomendado Revestimientos con áridos coloreados

Los revestimientos decorativos con áridos coloreados, están formados por un ligante basado en resinas de tipo acrílico o vinílico, aditivos y los áridos coloreados o naturales de diversas tonalidades. Se extienden sobre el soporte preparado, alisado e imprimado o sobre pinturas existentes que se encuentren en buen estado. Se pueden diseñar despiecees para personalizar las diversas fachadas o revestimientos en los que se utilice el producto. Se utiliza principalmente en exteriores por sus propiedades estéticas y también funcionales, de impermeabilidad y duración. También es común utilizarlo en interiores en lugares comunes como entradas, pasillo, cajas de escaleras, etc. Por su buena resistencia mecánica y excelente durabilidad.



### GRAIS

**Rendimiento** De 3 a 4 kg/m<sup>2</sup> en capa de 2 mm.

Revestimiento a base de resinas plásticas estabilizantes y grano de mármol preparado para ser aplicado con llana de acero inoxidable a un espesor de 2mm. Revestimiento decorativo en paramentos verticales u horizontales tanto exteriores como interiores. Colores: según carta. Cantidad mínima de pedido 115 kg. Consulte precio para otras cantidades menores o mayores.

GRAIS 1 FN	190101148	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 10 FN	190110048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 100 FN	190110148	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 110 FN	190111048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 115 FN	190111548	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 15 FN	190115048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 20 FN	190120048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 25 FN	190125048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 30 FN	190133048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 35 FN	190133548	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 40 FN	190140048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 45 FN	190145048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 5 FN	190105548	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 50 FN	190150048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 55 FN	190155048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 60 FN	190160048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 65 FN	190165048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 70 FN	190170048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 75 FN	190175048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 80 FN	190188048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 85 FN	190188548	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico
GRAIS 90 FN	190190048	23 KG *	8,39 €/KG	27	Bote plástico





www.teais.es

**TEAIS SA**  
Avd da Enerxía 153  
15143 Arteixo  
La Coruña  
341 981 602111  
ventas@teais.es

# Lista de precios 2026

Fecha impresión: 02/02/2026

Página 100 de 100

Esta tarifa anula las anteriores.

Fecha entrada en vigor 16/02/2026

## Condiciones Generales de venta

### Portes:

Se facturarán portes cuando el importe del pedido sea inferior a 500€ (IVA no incluido) para almacenes del sector (intermediarios). Para productos cementosos, (Cecois, Morsis, Repois) y la familia de aislamientos cualquiera que sea su importe se facturarán portes desde fábrica.

Se cobrarán portes en cualquier producto donde volumen sea mayor a la densidad.

### Pedidos y entregas:

No se aceptarán reclamaciones pasados 15 días de la recepción de la mercancía, transcurrido este plazo no se aceptan devoluciones. La mercancía viaja por cuenta y riesgo del comprador, aun cuando vaya consignada a portes pagados.

Las pérdidas, retrasos o averías que ocurran durante el tránsito, se deben reclamar a la empresa transportadora, antes de aceptar la mercancía. El receptor de la expedición deberá indicar en la nota de entrega de la agencia de transporte, cualquier anomalía o deterioro de los materiales recepcionados. Esto será imprescindible para poder cursar la reclamación a TEAIS SA

Los palets se cargarán en la factura de la siguiente forma:

Palet estándar (100x100), 8,4 €, a su devolución 7,4€.

### Devoluciones:

Sólo se admitirán devoluciones de productos envasados y siempre y cuando haya una conformidad previa por parte de TEAIS, S.A. Los envíos serán a portes pagados, los productos tendrán que estar en buen estado y no exceder la fecha de caducidad. Por todo esto el abono de la devolución tendrá una deducción del 20% de su importe neto.

### Plazo de entrega:

El plazo de entrega será de 7 días hábiles, contados a partir de la recepción del pedido. En caso de no poder cumplir dicho plazo, se le comunicará al cliente en tiempo y forma.

### Precios:

Los importes que figuran en la tarifa no incluyen IVA, el cual será aplicado en la factura en el porcentaje correspondiente.

### Descuentos:

Cuando la mercancía sea pagada a la entrega se hará un descuento de pronto pago del 1% (Excepto los Cecois que tienen precios distintos según sea al contado o a plazos).

### Demoras en los pagos:

Los retrasos o aplazamientos por parte de los clientes en el pago de la factura devengarán intereses según establece la ley 3/2004 de la Lucha contra la Morosidad en las operaciones comerciales, en sus artículos 5,6 y 7 de la mencionada ley.

La mercancía es propiedad de TEAIS, S.A. hasta que no sea totalmente pagada por el cliente, el cual tendrá consideración de depositario aún en el supuesto de haber vendido dicha mercancía a terceros. Ley 3/2004 artículo 10 sobre Cláusula de Reserva de Dominio. En cualquier caso, del deudor que no pague en el plazo establecido, deberá pagar un mínimo de 40€ por cada factura reclamada.

Para la resolución de cualquier discrepancia en la interpretación o ejecución de las presentes condiciones generales, las partes renuncian a su fuero y se someten a los tribunales de A Coruña.

### Indicaciones de uso:

Las recomendaciones relativas a la aplicación, idoneidad y uso de los productos o sistemas que figuran en esta tarifa, se basan en nuestros conocimientos actuales y son aportados de buena fe, considerando que los productos son utilizados, manejados, aplicados y almacenados en situaciones normales dentro de los plazos de su vida útil. Las recomendaciones aportadas por nuestro personal no implican responsabilidad por parte de TEAIS, S.A., y las mismas están basadas en información suministrada por el cliente en el momento de exponer una situación y necesidades, estas informaciones pueden no ser exactas o inducir a interpretaciones incorrectas. Las posibles diferencias entre materiales, soportes, condiciones reales en el lugar de aplicación son tales que no se puede establecer relación de garantía con el presente documento, ni ninguna información aportada. El usuario debe verificar mediante una prueba de idoneidad que el producto es adecuado para el uso requerido. Los usuarios deberán remitirse a la información de la última edición de la ficha técnica, de los productos que utilicen, copias de las cuales serán entregadas a su requerimiento.

Los rendimientos indicados son orientativos, y pueden variar según las condiciones del soporte, la temperatura de aplicación, el método de aplicación, etc.

### Información Técnica:

Disponemos de un amplio y cualificado equipo técnico para asesorarle en la mejor solución a sus necesidades. Ponemos a su disposición fichas técnicas de todos nuestros productos.

### Seguridad y salud:

Pueden solicitar las fichas de seguridad de cualquiera de nuestros productos. Siempre actualizadas y respetando la legislación más actual.

### Observaciones:

Esta tarifa anula las anteriores.

Los precios sugeridos se refieren únicamente al mercado peninsular.

En los productos envasados en cantidad inferior a la unidad, el precio se entiende por envase.

Los productos de dos componentes han de mezclarse en las proporciones indicadas, y consumirse en su totalidad, una vez mezclados, en el tiempo señalado como vida útil de la mezcla.

Leer siempre cuidadosamente las instrucciones de uso de los productos para evitar errores de aplicación. TEAIS, S.A. no se responsabiliza de los productos incorrectamente aplicados.

Contacto: Teléfono 34 981 602 111 Ventas:ventas@teais.es Dept.técnico: tecnico@teais.es Administración:contabilidad@teais.es





# TARIFA febrero 2026

PRODUCTOS  
PROFESIONALES  
PARA LA  
CONSTRUCCIÓN  
[WWW.TEAIS.ES](http://WWW.TEAIS.ES)

