



adhésifs

PRIMAIRES D'ACCROCHAGE

adirres
unires n
unires nc universal
unitais

ISOLATION

apois
plasto2
peganel

BLOCS DE VERRE

morvi

POSE DE CÉRAMIQUE

cecois fraguado rápido
cecois térmico AT
cecois
cecois piscinas super blanco
cecois porcelanato
cecoisflex

BÉTONS

epoais 10
epoais INY

FIBRE DE CARBONE

epoais carbono

MÉTAUX

epoais h

SUPPORTS NON POREUX

cecois epoflex

TUILES

colte

PIERRE

adhpi
unipis

PLASTICS

contactis aqua

ELASTIQUE ET IMPERMÉABLE

lastois bond

En savoir plus sur notre gamme complète de produits
<https://www.teais.es>

primaire d'accrochage pour superficie de difficile adhérence

adirres

Adirres est un produit qui se présente sous forme de peinture.

Primaire d'accrochage pour support de difficile adhérence. Son application permet l'application sur superficies de céramique aussi bien sur murs qu'au sol pour application postérieure de ragréages, chapes, ciment colle, etc.

C'est un produit particulièrement idéal pour les sols car il n'a pas de tacking permanent, et ils permet de pouvoir marcher dessus une fois sec.

Emballage: 0,75 l, 4 l, 16 l
Rendement: jusqu'à 4 m²/l



primaire d'accrochage

primaire d'accrochage pour superficie de difficile adhérence

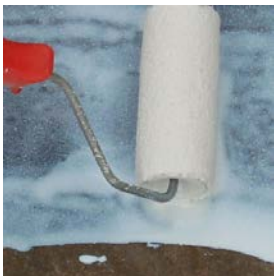
unirres - N

Unirres-N est une dispersion de copolymères acryliques à base d'eau et d'adjuvants spéciaux qui s'appliquent comme la peinture sur le support où vous souhaitez obtenir une meilleure adhérence.

Unirres-N est une résine appropriée pour améliorer l'adhérence entre le revêtement et les surfaces à faibles adhérences telles que le polystyrène expansé, le polystyrène extrudé, du bois, etc.

Réalisation de mortiers de ciment, agit en tant que primaire d'accrochage, pour l'union des cloisons, comme adjuvant améliorateur de mortiers. Convient pour le mortier de ciment ou plâtre. Il peut être utilisé sur différents supports tels que béton, mortier, brique, pierre, pierre artificielle, ciment, polystyrène, bois.

Emballage: 1 l, 5 l, 25 l
Rendement: 4 à 5 m²/l



primaire d'accrochage

unirres - NC universal

primaire d'accrochage universel qui ne produit pas de corrosion sur les métaux



Unirres-NC universel UNIRRES NC est une résine à base de polymères qui s'utilise pour améliorer l'adhérence de mortiers sur surfaces métalliques, de bois, mortiers, peintures, etc. Sans produire de corrosion.

Le produit s'applique sur le support comme une peinture, après deux à trois heures vous pouvez réaliser l'application des mortiers.



Emballage: 1 l, 5 l, 25 l
Rendement: 4 à 5 m²/l

unitais

améliorateur d'adhérence



Unitais est un produit en poudre formulé à base de ciment, charges et adjuvants qui peuvent s'utiliser mélangé avec de l'eau ou en poudre selon le type d'application réalisé.

Il s'utilise comme améliorateur d'adhérence sur les chapes. Comme améliorateur d'adhérence dans l'union de la dalle avec les murs de béton qui ne se coulent pas en une seule fois.

Dans l'union de maçonneries de fermeture de structures de béton, dans la réalisation de rampes antidérapantes, comme couche fine sur chapes en forme striées.



Emballage: 25 kg
Rendement: 1,5 à 2,5 kg/m² selon l'application

adhésif et ragréage pour planche d'isolation de polystyrène et laine de roche

apois

Apois est un adhésif en poudre, à base de liants cimenteux, minéraux à la granulométrie sélectionnée, et aux polymères qui améliorent sa propriété et adjuvants.

Idéal pour unir les planches en polystyrène expansé ou en laine de roche aux supports et pour régulariser la superficie.

Pour unir les planches aux murs en béton, cloisons en briques, enduits ou enduits de mortiers et en général pour les traitements de superficies qui requièrent des isolants thermiques à base de polystyrène ou laine de roche. Idéal pour le système ITE

Emballage: 25 kg

Rendement: 3,0 kg/m² pour épaisseurs de 2 mm



isolation

mortier plastique

plasto 2

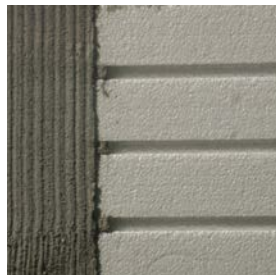
Plasto-2 est un enduit ou mortier idéal pour régulariser les superficies de polystyrène expansé ou extrudé, et comme adhésif de ce dernier sur les supports traditionnels de construction.

Un enduit d'adhérence et plasticité extraordinaire qui adhère sur différent types de supports, carrelages, revêtements en bon état, etc.

Le produit peut s'appliquer aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Emballage: 25 kg

Rendement: 3,0 kg/m² pour épaisseurs de 2 mm



isolation

peganel

ciment-colle spécial pour la pose de panneaux d'isolation thermique



Peganel est un adhésif cimenteux avec des propriétés hydrofuges. Formulé notamment pour la pose de panneaux d'isolation thermique à base de laine de verre ou autres laines minérales.

Le produit s'utilise sur supports de briques, blocs de béton, enduits, etc.

*La pose avec **Peganel** garantit une protection hydrofuge à l'isolation thermique tout en maintenant une perméabilité à la vapeur d'eau, évitant ainsi de possibles condensations.*



*Emballage: 25 kg
Rendement: 6 à 8 kg/m²*

morvi

mortier spécial pour la pose de briques de verre



Morvi est un mortier en poudre à mélanger avec de l'eau. Ce mortier est formulé à base de ciment, de résines spéciales et d'agrégats fins sélectionnés. Le mélange donne lieu à une pâte thixotrope utilisée pour la pose de briques de verre.

Le produit est applicable en intérieurs et extérieurs. Pour l'application en extérieurs, l'utilisation du renfort synthétique Armasin est recommandée.

Ce produit possède des propriétés imperméables.



*Emballage: 5 kg, 25 kg
Rendement: 15 kg/m² avec un joint de 1 cm*

ciment colle à prise rapide pour pose de céramique, carrelage.

cecois
fraguado rápido

Cecois Fraguado Rápido est un ciment-colle de prise rapide. Produit en poudre à base de ciment et élaboré avec des adjuvants spéciaux et agrégats fins de granulométrie sélectionnée.

Approprié pour la pose de carrelages, dalles, carrelage céramique, marbre, carrelage vitrifiée, mosaïques, entre autres, dans les cuisines, salles de bains, toilettes, laboratoires, hôpitaux etc. Pour la pose de tuiles et d'ardoise sur les toits inclinés. Pour intérieurs et extérieurs.

Il peut s'utiliser aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Recommandé pour les poses qui requièrent une mise en service rapide.

Emballage: 1,5 kg, 25 kg

Rendement: 3,0 kg/m² pour épaisseurs de 2mm



pose de carrelage

adhésif pour température de jusqu'à 300°C

cecois
térmico AT

Cecois Térmico AT est un adhésif spécial pour la pose de revêtements (carrelage, pierre) dans les zones qui sont exposés à la chaleur, comme les cheminées, poêles, zones proches à un four, etc.

Le produit est une pâte prête à l'emploi.



Emballage: 25 kg

Rendement: 3,0 à 5,0 kg/m² selon application

pose de carrelage

cecois**adhésif pour la pose de
céramique, carrelage et dalles,**

Cecois est un ciment-colle en poudre, formulé à base de ciment contenant des adjuvants spéciaux et agrégats fins et de granulométrie sélectionnée. Mélanger le produit avec de l'eau propre dans la proportion recommandée pour poser le carrelage, les dalles, les céramiques etc.

Type C1 T selon UNE-EN 12004

Cecois peut s'utiliser dans la pose de carrelage, dalles, grès céram, marbre, mosaïques, etc.

Dans les cuisines, salles de bain, toilettes, laboratoires, hopitaux, etc.

Aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Emballage: 1 kg, 5kg et 25 kg

Rendement: 3,0 kg/m² pour épaisseurs de 2 mm

**cecois
piscinas superblanco****ciment colle spécial pour
piscines**

Cecois Piscinas Super Blanco est un ciment-colle spécialement formulé à base de ciment, polymères, adjuvants spéciaux et agrégats de granulométrie sélectionnée

Mélanger l'adhésif avec de l'eau et utiliser pour la mise en place de revêtement de piscines. Grâce à ses propriétés ultra blanches, il sert aussi pour le jointoiment du revêtement utilisé, aussi bien sur du carrelage ou mosaïque vitraïque.



Emballage: 25 kg

Rendement: 3,0 kg/m² pour épaisseurs de 2 mm

adhésif pour la pose de carrelage grès-céram et faïence

cecois porcelanato

Cecois Porcelanato est un ciment-colle en poudre à base de ciment modifié avec des résines spéciales et fins agrégats sélectionnés.

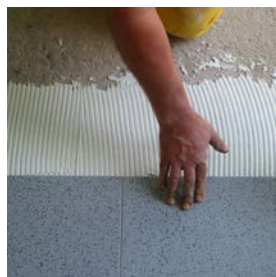
Type C1 T E selon UNE-EN 12004

Cecois Porcelanato s'utilise pour la pose de grès-céram, faïence et pièces de grandes dimensions, en cuisines, salles de bain, WC, laboratoires, hopitaux, etc.

Apte pour intérieurs ou extérieurs.

Emballage: 25 kg

Rendement: 3,0 kg/m² pour épaisseurs de 2 mm



pose de carrelage

ciment colle de liants mixtes

cecoisflex

Cecoisflex est un ciment-colle à base de liants mixtes, de haute adhérence, d'excellente maniabilité, de temps ouvert prolongé et capacité de déformation etc.

Le produit est idéal pour la pose de revêtements de marbre, granite, pierre de petits ou grands formats aussi bien en intérieur qu'à l'extérieur, pour la pose de grès céram, terre cuite, carrelages de faible absorption, carrelages standards.

Idéal pour support de placo-plâtre, chauffage au sol, mortiers de tout type, bétons, etc.

Type C2 T E S1 selon UNE- EN 12004

Emballage: 25 kg

Rendement: 3,0 kg/m² pour épaisseurs de 2 mm



pose de carrelage

epoais iny**adhésif époxy pour injection, bi-composant et de faible viscosité**

Epoais Iny est un adhésif époxy hautement fluide. Ce produit durci sans retrait et atteint une haute résistance mécanique.

*Il est utilisé pour injecter aux fissures et fentes structurelles afin d'obtenir le monolithisme de la pièce. Les fissures ayant reçu une injection doivent être statiques. **Epoais Iny** peut être utiliser aussi pour la consolidation des micro-fissures causées par le retrait du béton.*



Il peut s'utiliser dans le béton, mortiers, pierres, acier et bois. En plus de coller tout les aspects de la fissure, c'est aussi une barrière effective contre les filtrations d'eau qui peuvent se produire dans les pièces fissurés.

Emballage: 1 Kg

Rendement: 1,05 kg pour chaque lt de volume à remplir

epoais 10**adhésif bi-composant à base de résine époxy**

Epoais 10 est un adhésif à base de résines époxy. Ce produit est composé de deux composants à mélanger avant son utilisation. Le produit contient une viscosité appropriée pour appliquer le produit comme peinture, sur les superficies verticales et horizontales.

Il est spécialement recommandé pour le collage entre du béton ancien et nouveau.



Emballage: 1,5 kg , 8 kg

Rendement: 2 m²/kg dans l'union de bétons

adhésif époxy pour coller de la fibre de carbone

epoais carbono

Epoais Carbono, est un adhésif époxy bicomposant de très bonne résistance et une consistance spéciale de gel.

Il s'emploie pour le collage de Tejais Carbono et Teais Carbo Lam dans les systèmes de renforts structurels, sur les bétons de poutres, piliers, et toute autre structure qui requièrent un renfort.



fibre de carbone



Emballage: 4,4 kg

Rendement: 0,5 à 0,7 kg/m² selon support

adhésif bi-composant thixotropique à base de résine époxy

epoais h

Epoais H est un adhésif époxy à base de deux composants à mélanger avant utilisation. Sa consistance est pâteuse et thixotropique ce qui permet de fixer les pièces ensemble sur les supports verticaux et horizontaux, et il apporte une certaine capacité de remplissage.

Utilisé pour unir le béton, ainsi que les éléments métalliques, en marbre, pierre naturelle ou artificielle, entre autres. Pour l'ancrage d'acier, remplissage de fissures.

Comme mortier de réparation de petites surfaces comme les bords ou les coins, creux, réparation de bord de jointure et de fissure.



métaux

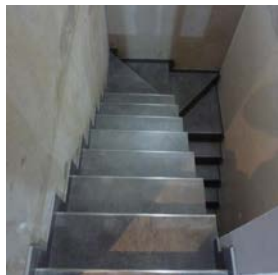


Emballage: 3,54 kg

Rendement: 2,0 kg/m² selon application

cecois epoflex

adhésif époxy flexible pour la pose de revêtements sur supports non-absorbant



Cecois Epoflex est un adhésif spécial à base de résines époxy flexibles, de bonne thixotropie et très hautes adhérence sur divers supports.

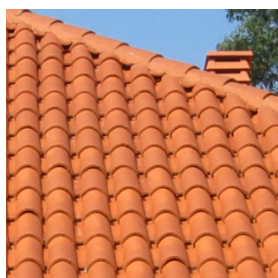
S'applique pour coller tout type de revêtements sur superficies de difficile adhérence (plastiques, céramique, verre, métaux, etc). Aussi bien en intérieur qu'en extérieur.



Emballage: 4,4 kg
Rendement: 2,0 à 2,5 kg/m² selon application

colte

adhésif coloré pour la pose de tuile et finitions en toitures



Colte est un adhésif qui se présente en poudre pour mélanger avec de l'eau, il est coloré selon les couleurs les plus communes de tuiles du marché, pour améliorer l'aspect esthétique de la pose.

Le produit permet d'améliorer l'aspect esthétique de la pose, réaliser des finitions, les premières files de pose sur les pourtours de cheminées, etc.

Le produit possède des propriétés hydrofuge qui améliorent l'imperméabilité de la toiture.



Emballage: 25 kg
Rendement: 3 à 4 m² par sac de 25 kg

adhésif pour la pose de pierre

adhpi

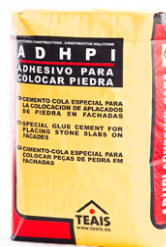
Adhpi est une colle en poudre pour la pose de dalles de pierre et pierres de taille. Sa résistance est notamment supérieure à celle des ciments colle. Il est caractérisé par une résistance mécanique supérieure et propriétés imperméables. Utilisé pour réduire l'extension de taches causées par l'humidité et les risques d'efflorescence

Il s'agit d'une colle pour les éléments de marbre et granit, destinés aux sols, parements verticaux et pierre de taille

Adhpi G, permet la pose sur brique en épaisseur plus importante qu'une colle conventionnelle Type C2 T selon UNE-EN 12004.

Emballage: 25 kg

Rendement: 1,5 kg/m² épaisseur de 1 mm



pierre

adhésif pour marbre, granite et pierre

unipis

Unipis est un produit bi-composant à base de résine polyester, spécialement formulé comme colle d'action rapide pour unir des pièces de marbre, granite, et pierre.

Une fois les deux composants mélangés, le produit se comporte comme une pâte thixotropique facile à appliquer aussi bien en horizontal qu'en vertical.

Il s'utilise dans la construction, la réparation et restauration de pièces de marbre, granite, et pierre (naturelle et artificielle). Il peut être utilisé aussi pour reboucher des éclats ou fissures dans les sols, et apte pour le polissage, excellente résistance à l'abrasion, en plus d'une excellente adhérence.

Disponible en plusieurs couleurs selon les pierres les plus communes.

Emballage: 1,5 Kg, 8 Kg

Rendement: 8m²/Kg



pierre

contactis aqua

adhésif de contact à l'eau



Contactis Aqua est un adhésif de contact à base de copolymères, adjuvants spéciaux et charges micronisés, spécialement développé pour le collage d'éléments légers et de faible absorption. Appliquer au pinceau, taloche de dents fins sur chaque côté. Laisser sécher et appuyer jusqu'à que l'adhésif sèche.

Le produit est idéal pour les surfaces qui peuvent être attaqués par les dissolvants (polystyrène, mousses, plastiques, textiles).

Utilisation en intérieur



Emballage: 4 kg

Rendement: 1m²/l selon l'absorption du support

lastois bond

adhésif élastique monocomposant à base de polymères



Lastois Bond est un adhésif à base de polymères ms, qui polymérisent par l'action de l'humidité ambiante. Facile à appliquer et à travailler. Consistance de mastic spatulable.

Le produit est idéal pour la pose et collage élastique de bois, parquet, etc.

Pour la pose élastique et imperméable de carreaux de terrasse, balcons, patios, cuisines, salles de bain, et autres zones exposés à l'eau.



Emballage: 15 kg

Rendement: 1,0 à 2,5 kg/m²