

## Descrição

Revestimento monomassa contínuo, constituído por uma argamassa, sobre a qual se projecta, ainda fresca, inertes de pedra britada com granulometria entre 5 a 8 mm. Ideal para revestimentos impermeáveis e decorativos em fachadas. Cores; segundo carta.



## Aplicação

### Modos de aplicação

Amassa-se com água, na proporção de 26 +/- 26% do peso da argamassa; manualmente, com betoneira, na máquina de projectar ou com batedeira eléctrica de baixas rotações (300-500 rpm)

- Deixar repousar de 3 a 5 minutos antes de aplicar.

Após amassadura, o tempo disponível de aplicação é de 45 a 60 minutos.

- Aplicar com talocha de aço ou projectado com máquina, em camadas de 15 mm de média (mínimo 10 mm).

- Com a argamassa ainda fresca, projectar os inertes de pedra britada (REPOIS P GRAVA), integrando-a na argamassa com talocha ate formar um conjunto homogêneo e regular.

As juntas de PVC de estereotomia (JUNTIS), podem ser colocadas previamente, com o proprio REPOIS P, tendo o cuidado de limpar bem os bordos de restos de argamassa e assegurar espessura suficiente no seu entorno para a futura aplicação; ou estender a totalidade do pano com a monomassa e, antes de projectar os inertes, embutir o JUNTIS na posição desejada.

A distancia máxima recomendada para a estereotomia dos panos é de 7 mts no sentido vertical e de 2,5 mts no sentido horizontal.

- Não aplicar em previsão de chuvas, geadas, ventos fortes ou outras circunstâncias meteorológicas adversas.

## Ficha técnica

Absorção de água  $26 \pm 2\%$

Densidade em pó  $1,250 \pm 0,05$  g/cc.

Densidade em massa  $1,750 \pm 0,05$  g/cc.

Densidade curado  $1,650 \pm 0,05$  g/cc.

Retenção de água  $>90\%$

Capilaridade  $< 0,15$  (kg/m<sup>2</sup> min 1/2)

Aderência  $> 0,3$  N/mm<sup>2</sup>

Resistência à compressão  $> 9$  N/mm<sup>2</sup>

Resistência à flexão  $> 3,5$  N/mm<sup>2</sup>

Reacción al fuego Euroclasses A1

Temperatura de trabalhode 5 a 30°C

## Atuação

Pasta: 18 kgs/m<sup>2</sup>; Grava: 10 a 12 kgs/m<sup>2</sup>

## Armazenamento

## Segurança



### Indicações de perigo:

H315: Provoca irritação cutânea.

H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H318: Provoca lesões oculares graves.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 602 111  
Fax.: 981 601 508  
Email: [desarrollo@teais.es](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:



H335: Pode provocar irritação das vias respiratórias.

## Declaração de precaução:

---

P271: Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.

P280: Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P302+P352: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

P310: Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

P403+P233: Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.

P501: Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais/internacionais



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 602 111  
Fax.: 981 601 508  
Email: [desarrollo@teais.es](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

