



## Descripción

Adesivo em pó para a colocação de peças de pedra. Para esta função, supera amplamente as pretensões dos cimentos-cola; é mais rápido de secagem, possui maior resistência mecânica, é mais impermeável e reduz as manchas de humidade e a formação de eflorescências calcárias. Cores: branco e cinza

## Aplicação

Utiliza-se na colocação de peças de pedra natural ou artificial em revestimentos de chão, paredes, peitos e orlas de janelas e portas, espelhos e degraus de escadas, etc.

## Modos de aplicação

- Produto em pó para amassar com água limpa na relação de 5,75 lts de água por saco de 25 kgs.
- A amassadura pode ser feita manualmente ou por misturadora eléctrica de baixas rotações (400 - 500 rpm)
  - Uma vez misturado o produto, aplicar sobre o suporte com talocha de pentes em espessuras de 2 a 5 mm. Na colocação de peças de grande tamanho ou que a face a colar seja irregular, efectuar a colagem dupla, no suporte e na face da peça a colar. Neste caso a espessura pode ser de até 10 mm.
  - É necessário assegurar-se de que toda a superfície da peça a unir está em contacto com cola, em superfície não superior a que possa ser revestida em 10 minutos, no verão, com temperaturas quentes ou 20 minutos, no inverno, com temperaturas temperadas.

## Ferramentas de limpeza

Com abundante água limpa com o produto ainda fresco. Após secagem, só por meios mecânicos.

# Ficha técnica

Densidade em pó 1,200 +/- 0,05 g/cc.

Densidade em massa 1,750 +/- 0,05 g/cc.

Densidade curado 1,650 +/- 0,05 g/cc.

Aderência > 0,5 N/mm<sup>2</sup>

Côr/esbranço e cinza

Absorção de água 22 ao 24 % de água em peso

## Atuação

1,5 kg/m<sup>2</sup> para espessuras de 1 mm.

## Armazenamento

2 anos nas suas embalagens originais, bem fechados e em locais secos e arejados, protegidos da intempêrie.

## Segurança



### Indicações de perigo:

H315: Provoca irritação cutânea.

H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H318: Provoca lesões oculares graves.

H335: Pode provocar irritação das vias respiratórias.

### Declaração de precaução:



P261: Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.

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.

P321: Tratamento específico (ver ? no presente rótulo).

P405: Armazenar em local fechado à chave.

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

## **Informações adicionais:**

---

EUH208: Contém . Pode provocar uma reacção alérgica.



📍 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:

