



Descripción

Cimento-cola de ligantes mixtos, de elevada aderência, alta seguridade e capacidade de deformação máxima; apropiado para o revestimento de fachadas e pavimentos de grandes superfícies; com peças de cerâmica, pedra natural ou artificial; absorventes ou não; de pequenas ou grandes dimensões; em exteriores ou interiores; sobre suportes cimentícios, placas de gesso cartonado (inclusive hidrofugadas), chãos com pavimento radiante, etc.

Aplicação

Produto muito adecuado para a colocação de revestimentos com peças de `pedra, pedra artificial, cerâmica de pequeno ou grande formato; tanto em interiores e exteriores sobre superfícies de reboco de cimento, betão, gesso cartonado, carâmica sobre cerâmica; em superfícies verticais ou horizontais. Indicado, assim mesmo em chãos de aquecimento radiante.

Modos de aplicação

Amassar com água (6 lts por saco de 25 kgs aproximadamente) manualmente ou com misturadora elétrica de baixas rotações

(300 - 500 rpm) até obter uma massa homogênea.

- Deixar repousar 2 minutos e estender sobre o suporte em panos pequenos (máximo 2 m2).

Colocar as peças sobre o produto fresco e presiona-las até que o produto ocupe a totalidade da peça uniformemente.

- Em peças de grandes dimensões (mais de 30 x 30 cm ou mais de 40 kgs/m2) realizar a colagem dupla.

Em exteriores, as juntas hão de ter no mínimo 5 mm de largura e, em panos de 25 m2, prever juntas elásticas.

- Em chãos com aquecimento radiante a colagem há de ser sempre dupla e o aquecimento deve de estar apagado 48 horas antes.

Ferramentas de limpeza

Com água abundante com o material ainda fresco e por meios mecânicos uma vez endurecido o produto.

Ficha técnica

Absorção de água 25 +/- 3 %

Aderência > 1,0 N/mm²

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

Densidade em massa 1,850 + - 0,05 g/cc

Tipo C2 según UNE-EN 12004

Tipo E, T, S1 (segundo ensaios de caracterização)

Atuação

3 kgs/m² em camada de 2 mm.

Armazenamento

Um ano, nas suas embalagens originais, protegidos da intempérie, da humidade e dos cambios bruscos de temperatura.

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

síguenos en:



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: 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

síguenos en:

