



Descrição

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

Aplicação

Modos de aplicação

Ficha técnica

Aderência

Côr/es

Densidade em pó

Densidade em massa

Densidade curado

Absorção de água

Atuação

1,5 kg/m² para espessuras de 1 mm.

Armazenamento

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

síguenos en:

