



REPAIS HIDROCONSOLIDANTE, RESINA DE ACABAMENTO PARA PAVIMENTOS DE BETÃO IMPRESSO



Descripción

Hidrofugante com efeito consolidante, para aplicar em superfícies de pedra e superfícies minerais em geral, com tendência a disagregação superficial; nomeadamente em trabalhos de restauro de muros antigos aos que se lhe retira os rebocos para deixar a pedra à vista, muros de pedra construídos com cal e barro, etc. Protege da chuva e do gelo, deixando transpirar o suporte.

Aplicação

Como resina de acabamento em pavimentos de betão impresso ou betão polido, que proporciona aos mesmos um acabamento satinado e proteção frente ao gelo; melhorando a sua durabilidade, evitando a absorção de líquidos que ocasionam manchas e homogeneizando e avivando o aspecto estético.

Modos de aplicação

Homogeneizar bem o conteúdo do vasilhame antes de usar

- Aplicar a rolo ou mediante pulverização.
- Na aplicação, nomeadamente a rolo; evitar que escorregue ou que forme manchas de excesso de saturação.
- No geral é suficiente com uma só camada, mas se o suporte for muito absorvente, pode aplicar-se uma segunda demão. Efectuar previamente uma prova em local pouco visível, para determinar as necessidades.

O excesso de produto pode produzir manchas brancas.

- Aplicar começando da parte superior do muro à inferior
- Proteger as superfícies que não venham a ser tratadas e limpar imediatamente as manchas do produto, pois uma vez seco, é muito difícil de retirar.



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:



Ferramentas de limpeza

Com abundante água limpa.

Ficha técnica

Côr/esIncolor

Densidade0,88 kgs/lt

ComposiçãoSiloxanos, silanos e silicatos

Atuação

5 m²/lt, segundo absorção

Armazenamento

2 anos, nas suas embalagens originais, bem fechadas e a temperaturas não inferiores a 5°C e protegidas da intempéries.

Segurança



Indicações de perigo:

H226: Líquido e vapor inflamáveis.

H304: Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.

H312: Nocivo em contacto com a pele.

H315: Provoca irritação cutânea.

H319: Provoca irritação ocular grave.

H335: Pode provocar irritação das vias respiratórias.

H373: Pode afectar os órgãos após exposição prolongada ou repetida .

Declaração de precaução:

P210: Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. ? Não fumar.

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.

P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

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.

P370+P378: Em caso de incêndio: para a extinção utilizar ...

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

síguenos en:

