

MORIS SULFORRESISTENTE,



Descrição

Argamassa de reparação, tixotrópica e issenta de reatração. Utiliza-se na reparação de estructuras de betão afectadas de corrosão das armaduras, combinado com o TEAIS PROTECOR, inibindo a corrosão presente e prevenindo a corrosão futura. Também pode ser usado como argamassa de reparação ou montagem em trabalhos que requeiram elevadas resistências mecânicas, ausência de retração e resistência a condições ambientais desfavoráveis. Côr cinza betão

Aplicação

Modos de aplicação

Ficha técnica

Densidade em pó

Densidade em pó

Densidade em massa

Absorção de água

Retenção de água

Resistência à compressão

Resistência à flexão





Atuação

2 kgs/m2 em camada 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:

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.

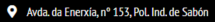
P501: Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos





locais/regionais/nacionais/internacionais





15143 Arteixo, A Coruña

