

REFRACMOR SUPER,



Descrição

Argamassa refractária, de côr cinza, que amassado com água é curado, resiste a ação do fogo directo e reduz a transmissão de calor; com elevadas resistências a compressão. Ideal para colocar tijolo refractário em cámaras de combustão, churrasqueiras, chamines, fornos, etc. Também pode ser usado como revestimento no interior dessas construções.

Aplicação

Modos de aplicação

Ficha técnica

Densidade em pó

Densidade em massa

Densidade curado

Absorção de água

Retenção de água

Aderência

Resistência à compressão

Resistência à flexão





Côr/es

Capilaridade

Temperatura de trabalho

Temperatura de serviço

Atuação

1 kg/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:

P261: Evitar respirar as poeiras.

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.





Email.: desarrollo@teais.es

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.



