

MORIS INHIBIDOR,



Description

Argamassa de reparação tixotrópica e issenta de retração, que contém aditivos inibidores da corrosão. Permite reparações rápidas em estructuras de betão armado, afectadas de corrosão, sem necessidade de tratamentos anticorrosivos prévios.

Aplicação

Modos de aplicação

Amassar com água na proporção de 4 lts de água por cada balde de MORIS INIBIDOR., até conseguir uma massa plástica e tixotrópica.

- Pode ser amassado manualmente ou por meios mecânicos, com misturadora eléctrica de baixas rotações (300 -500 rpm)

Deixar repousar 5 minutos antes de usar

- Aplicar à colher, espátula ou talocha em camadas não superiores a 20 30 mm por camada, nomeadamente em superfícies verticais, para evitar o seu descaimento.
- Não aplicar em camadas inferiores a 20 mm, para garantir a efectiva proteção das armaduras.
- Eliminar bem o pó e partículas soltas com água e, uma vez que desapareça o brilho da mesma, aplicar o produto. Também se pode humedezer por pulverização de água, caso não seja possivel a lavagem.
- Picar bem o betão deteriorado até deixar à vista a totalidade das armaduras corroidas e encontrar armaduras saneadas; deixando bordos rectos nos extremos da intervenção, mediante corte com disco; limpando todo o possível o óxido das armaduras com corrosão.
- Compactar bem o produto, para garantir o correcto recubrimento das armaduras. Uma vez aplicado, é necessário proteger o produto do gelo e, com temperaturas altas, manter o produto hidratado, com regas frequêntes.





- As superfícies tratadas com MORIS INIBIDOR, podem ser pintadas ou revestidas, 72 horas apóa a aplicação.

Ficha técnica

Densidade1,90 kg/lt

Absorção de água18 %

Resistência à compressão > 300 kg/cm2

Resistência à flexão > 80 kg/cm2

Reacción al fuegoclasse A1

Atuação

20 kgs/m2 em camada de 10 mm de espessura.

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



