



Descripción

Revestimento anticorrossivo e promotor da aderência, para o restauro de estructuras de betão armado, afectadas de corrossão nas suas armaduras.

Apresenta-se em dois componentes, resina e carga, que misturados na altura de usar; aplicam-se sobre as armaduras de ferro, limpas por meios mecânicos. Após secagem, o produto apresenta uma textura rugosa, que facilita a derênciia das argamassas de reparação, MORIS, HORMITIX, HORMIFLUIS, etc.

Aplicação

Utiliza-se como camada de proteção para armaduras metálicas na reparação de estructuras de betão armado, às que proporciona uma adequada camada de aderência para as argamassas de reparação que se utilizam neste tipo de trabalhos (MORIS, HORMIFLUIS, HORMITIX, etc).

Modos de aplicação

Homogeneizar bem o conteúdo do componente líquido.

- Incorporar o conteúdo do componente em pó lentamente no vasilhame do componente líquido e homogeneizar a mistura.
- Mexer a mistura frequentemente para manter a uniformidade.
- Aplicar a pincel, procurando que o produto fique só sobre as armaduras.
- Deixar secar 3 a 4 horas antes de aplicar as argamassas de reparação.
- Não aplicar sobre superfícies húmidas nem em previsão de chuva ou de outros fenómenos meteorológicos adversos.

Ferramentas de limpeza

Com dissolvente de limpeza com o produto fresco.

Ficha técnica

Côr/escinza escuro

DensidadeComp. A 0,95 kg/lt

DensidadeComp. B 1,72 kg/lt

Temperatura de trabalho de 5 a 30°C

Tiempo de secagem de 3 a 4 horas a 20°C 65% HR

Proporção da mistura 1A: 1B em peso

Atuação

0,3 a 0,4 lts/m²

Armazenamento

2 anos, nas suas embalagens originais, bem fechadas e protegidas da intempéries e da humidade.