



MASSA REPARADORA EPOXY EM BARRA

BARRA EPOXY DE 2 COMPONENTES



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Massa epoxy de dois componentes para reparações permanentes e restauro de quase todos os materiais.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adequado para reparar e vedar fugas, orifícios e fissuras, por exemplo: tubos, radiadores, caldeiras, drenos, condutas de ar, calhas e tanques de armazenamento. Adere, entre outras coisas ao aço, cobre, alumínio, ferro, zinco, PVC, madeira, sintéticos, cerâmicas, ladrilhos, barro e cimento.

Não adequada para polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE e betume.

PROPRIEDADES

- Cura muito rápida
- Fácil processamento sem necessidade de ferramentas
- Não encolhe
- Também adere a superfícies húmidas
- Uso interior e exterior
- Lixável, perfurável e possível de serrar após a cura
- Pintável
- Resistente a químicos
- Resistente à água

PREPARAÇÃO

Condições de trabalho: Aplique apenas a temperaturas entre +15°C e +25°C.

Segurança pessoal: Use luvas.

Requisitos da superfície: As superfícies devem estar bem limpas e isentas de gordura.

Tratamento prévio da superfície: Torne ásperas as superfícies lisas.

APLICAÇÃO

Instruções de utilização:

Corte a quantidade necessária e volte a colocar a película. Amasse bem (pelo menos 1 minuto!) até obter uma massa cinzenta homogénea. Aplique no espaço de 2 minutos depois de amassar. Pressione o produto com firmeza até começar a endurecer. Retire o excesso de produto com uma espátula húmida. Após 5-10 minutos a cura já é visível. Após endurecer por completo (30 minutos), já é possível furar, serrar, lixar e pintar. Após a utilização, lave imediatamente as mãos com sabão e água.

Pontos a ter em conta: As impressões digitais podem ser removidas com água ou um pano molhado antes de se iniciar o endurecimento.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

No mínimo 24 meses.

Prazo de validade limitado após a abertura.

Guarde numa embalagem bem fechada num local seco a uma temperatura entre +5°C e +25°C.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.