

UNIPIS, ADESIVO RÁPIDO PARA MÁRMORE, GRANITO E PEDRA EM GERAL



Description

Adesivo de dois componentes à base de resinas de poliester, para unir e reparar peças de pedras de diversos tipos. Aplicar num tempo máximo de 5 minutos após a mistura dos componentes em camadas o mais finas possível. Tixotrópico. Pode ser aditivado com pó de pedra, lixado e polido, uma vez seco. Não submeter a carga antes de 24 horas da colagem.

Aplicação

Utiliza-se na construção, reparação e restauro de peças de pedra (de qualquer tipo); pre-encher pequenos defeitos ou falhas nas peças, encher fissuras, etc. Uma vez seco é fácilmente polível e apresenta uma excelente resistência ao desgaste por abrassão. Possui uma excelente aderência a qualquer tipo de pedra natural ou artificial. Modos de aplicação

Homogeneizar o conteúdo de cada vasilhame por separado.

- Misturar os dois componentes (base + catalisador) em pequenas quantidades e na altura da aplicação.
- Pode ser aditivado com pó de pedra para mais uniformidade dea cor.

Uma vez misturados os componentes, aplicar com espátula, em camadas finas e efectuar a colagem antes de que se inicie a cura (mais ou menos 5 minutos).

- Se se usa como enchimento, aplicar nivelando bem com a superfície da peça e após secagem, voltar a polir a superfice.

Não submeter a pressão ou a esforço as peças até 24 horas após a aplicação do adesivo. As cores expostas a luz e a intempérie, têem tendencia a amarelezer com o tempo.

Ferramentas de limpeza





Com DINITRAIS com o produto fresco. Uma vez seco, só por meios mecânicos.

Ficha técnica

DensidadeComponente A: 1,5 Kg./Lt. +- 0,05 resina poliéster.Componente B: 0,045 Kg./Lt. +- 0,005 catalisador.

Tiempo aberto5 minutos

Côr/esBranco, creme, cinza, rosa porriño

Atuação

8 m2/kg

Armazenamento

1 ano, nas suas embalagens originais, bem fechadas e em ambientes estáveis, com temperaturas entre 5 e 25°C



