

Descripción

Massa de barramento de alta aderência para regularizar superficies de cerâmica, pastilha vidrada, etc. Produto de dois componentes, que se misturan no momento da sua utilização. Uma vez aplicado e seco, pode ser lixado e pintado ou revestido com diversos produtos.



Aplicação

Modos de aplicação

- Misturar os componentes pó e líquido até obter uma pasta tixotrópica; manual ou mecanicamente com misturadora eléctrica de baixas rotações (300 - 500 rpm).
- Deixar repousar de 2 a 5 minutos antes de usar.
 - Aplicar uma primeira camada fina para tapar as juntas das peças com talocha ou espátula de aço inox.
 - Deixar secar e aplicar uma segunda camada a cobrir a totalidade da superfície.
 - Uma vez seca a segunda camada, pode ser lixada, para eliminar pequenos vincos da talocha e a seguir aplicar a tinta ou revestimento desejado.

Ficha técnica

Absorção de água componente pó = 30 +/- 5%

Aderência > 0,5 N/mm²

Densidade em massa 1,76 kg/l

Densidade em pó 0,85 kg/l

Proporção da mistura 3 partes de pó : 1 parte líquido

Tiempo aberto > 20 minutos a 20°C

Atuação

1,5 a 2 kgs/m²

Armazenamento



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

☎ Telf.: 981 602 111

📠 Fax.: 981 601 508

✉ Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

