

VETROCOLA A

POLIÉSTER

Adesivo bicomponente à base de resina poliéster
+ catalisador para fixação de tachões e tachas.



Descrição:

A Vetrolux A é um produto usado para instalação das tachas e tachões, sendo o adesivo e o nivelador direto dos produtos no pavimento.

Norma técnica:

- Fácil aplicação
- Resistente ao intempéries
- Secagem/Cura rápida liberação do tráfego
- Possui alta adesão e resistência ao arrancamento
- É recomendado o mínimo de 100 g de cola por tacha/tachão.

Informações:

Embalagem: Baldes metálicos com 25 kg (Comp.A) e em latas de 900 ml (Comp. B)

Sistema: Componente A (cola) + Componente B (catalisador)

Aplicação/Preparo: Misturar manualmente o componente A com o componente B por aproximadamente 1 minuto. Aplicar em superfície seca, limpa e livre de poeira, óleo e graxa, para máxima aderência das tachas refletivas/tachões. É necessário o controle da temperatura e umidade relativa do ar durante o uso da Vetrolux A.

Pot Life: Gel time em torno de 15 a 20 minutos, dependendo da quantidade da mistura e da temperatura.

Rendimento: ~100g por tacha (≈ 25 tachas por balde) ~200g por tachão (≈ 25 tachão por balde)

Condições de Aplicação: Trabalhar em faixa de temperatura e umidade adequadas; evitar pavimento molhado.

Boletim Técnico e FDS



VETROLUX
Tintas e Produtos Especiais para Sinalização Viária