



## Descrição:

Betume de alta qualidade, é uma massa multiusos com uma aplicação extremamente suave. Pode ser aplicado verticalmente sem escorrer e apresenta alta resistência a quase todos os solventes. Caracteriza-se por se lixar muito facilmente e a vantagem de suportar temperaturas 100°C sem distorções.

## Substratos Adequados:

- Ferro, chapa de aço, plástico reforçado com fibra de vidro
- Pinturas originais ou acabamentos envelhecidos.

## Preparação da Superfície:

- Limpe bem a superfície a ser tratada com o Desengordurante GN-8241. Assegure-se que a superfície está seca e livre de silicone, cera, gordura ou outro tipo de sujidade.
- Nas superfícies de pintura em base fosca ou brilho directo, lixe e limpe a superfície antes de aplicar o betume.

## Aplicação do Produto:



1-3% de endurecedor *Hymax*  
Tempo de utilização: 3-5 min a 20°C



Aplicação com espátula para betumes



< 30 min at 20°C

Exoneração de responsabilidade: Os utilizadores assumem total responsabilidade pelas consequências de uma má utilização dos nossos produtos.



4 – 5 min at 1 m.



Lixagem inicial com P60-P 120 desbaste  
Lixagem final com P1180-P220 acabamento

## **Caraterísticas do Produto:v**

**COV(2004/42/EC):** 2004/42/IIIB (b) (250). Máx. 250 g/l. O valor máximo para a categoria B(b) é de 250 g/l. Este produto pronto a aplicar contém no max. 250 g/l COV.

**Composição:** Resina de poliéster insaturada e cargas minerais.

**Peso Específico:** 1.83 ± 0.1

**Cores Disponíveis:** Bege, Cinza

**SDS:** Consulte a ficha de dados de segurança

Exoneração de responsabilidade: Os utilizadores assumem total responsabilidade pelas consequências de uma má utilização dos nossos produtos.