

Masilla ecológica de fibro de vidrio - Azul - 1.8kg MFE1.8

v.01-04.2012

Características :

Esta masilla de fibra de vidrio es fácil de trabajar y lijar con grano P120-P150. Se puede usar directamente debajo de la capa de relleno. Este producto está diseñado para usarse en acero, aluminio y plástico reforzado con fibra de vidrio. Ideal para lijado manual o a máquina. También es fácil de trabajar en superficies uniformes, incluso en capas gruesas. Se adhiere muy bien a la superficie y se puede usar en superficies dañadas.

Aplicación :

La superficie a tratar debe estar limpia, desengrasada, mate y seca. Mezcle bien el producto con un 2-3 % del endurecedor seleccionado. Una vez listo para usar, aplíquelo en un plazo de 5 minutos a una temperatura de 20 °C. Una temperatura demasiado alta puede reducir la vida útil y acelerar el tiempo de secado.

Nota : Tenga cuidado de no usar demasiado endurecedor, ya que podría decolorar la capa superior. No se recomienda usar el sellador a una temperatura inferior a 15 °C.

Datos técnicos :

contenido VOC : 2004/42/II(b)(250) <250

Masilla de fibro de vidrio MFE1.8

Color : azul

Vida útil : 12 meses Densidad: 1,75 g/cm³



Limpieza



Adición de endurecedor

Masilla de fibro de vidrio 100 g
BPO endurecedor 2-3 g



Aplicación

3 - 5 min.



Tiempo de secado

16 - 30 min.



Lijado a mano/ seco P120 - P320



Lijado a máquina / seco 120 - P320



Guardar en lugar fresco