

"We know what you want"



FICHA TÉCNICA MASILLA NEBULOSA

DESCRIPCIÓN

Masilla de poliéster tixotrópica y ligeramente fluida que contiene cargas ligeras de vidrio. Proporciona aplicación sencilla gracias a su consistencia suave, sin escurrir ni hundirse. Excelente adhesión en superficies metálicas y galvanizadas, fácil lijado, ofreciendo superficies lisas y sin pegajosidad. Flexible, reduce encogimiento y grietas. Apta para lijado en seco y húmedo.



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Volumen disponible:	1L
Código del producto:	MSL-F-NB
Color:	Verdosa
Vida útil del producto a 20°:	De 4 a 6 min a 20°C
Secado a 20°:	De 15 a 20 min a 20°C de temperatura. Este tiempo puede reducirse al calentar durante 10 minutos a temperatura no superiores a 60°C.
Lijado:	De desbaste P80-P120 / De acabado P120-P240
Revestible con:	Masilla de poliéster de acabado, masilla de poliéster pulverizada y capas de imprimación acrílicas.
Limpieza del equipo:	Disolvente para productos de nitrocelulosa

"We know what you want"



FICHA TÉCNICA MASILLA NEBULOSA

MÉTODO DE APLICACIÓN

Adecuada para aluminio, acero galvanizado, madera, SMC, FRP y metales desnudos. Aplicar con espátula. No apta para termoplásticos ni superficies recubiertas con pintura acrílica o endurecida con ácido. Relación de mezcla: 1-3% de BPO según temperatura



Limpiar y
rectificar
la superficie



Desengrasar



Proporciones
de peso 100+2-3
Potlife 4-6 min/20°C



Enmasillar



20-30
min/20°C



1.P80-P120
2.P120-P240

ALMACENAJE

El componente A tiene una vida útil de 1 año, mientras que el componente B tiene una vida útil de 18 meses cuando se almacenan a una temperatura de 20°C en un envase cerrado, en un lugar fresco y seco, y alejado de cualquier fuente de calor. Las normas de seguridad e higiene laboral relacionadas con este producto están detalladas en la Ficha de Seguridad correspondiente.