



G78 – Masilla de Fibra de Vidrio

Descripción:

Masilla de relleno metálica en fibra de vidrio .Para el uso sobre el metal y paneles de fibra de vidrio, para la reparación de metal oxidado, superficies de fibra de vidrio rajadas, etc.

Sustratos adecuados:

- Superficies de hierro, acero y fibra de vidrio
- Pinturas originales o lijadas

Preparación de la superficie:

- Lijar o esmerilar la zona dañada hasta dejar el metal desnudo.
- Limpie bien la superficie a tratar con 8241 Genclean. Asegurarse de que está seca y libre de silicona, cera, grasa y cualquier material extraño.
- Para agujeros pequeños y grietas no es necesario el respaldo de fibra de vidrio, pero para agujeros grandes, asegúrese de que el respaldo de fibra de vidrio cubre el agujero y se extiende bien hacia atrás unos 5-10 cm en el lateral.

Aplicación del product:



1 – 3% General hardener
Vida de la mezcla 5 - 7 min at 20 oC



Aplicar con espátula



< 30 min at 20 oC

Descargo de responsabilidad: Los usuarios asumen toda la responsabilidad de las consecuencias derivadas del uso indebido de nuestros productos.



G78 – Masilla de Fibra de Vidrio



4 – 5 min at 1 m.



Lija en seco P36 – P80

Características del product:

VOC(2004/42/EC):

2004/42/II(b)(250)250. El límite establecido por la UE para este producto (categoría de producto: IIB.b) en forma de listo para usar es de máx. 250g/l de COV. El contenido de COV de este producto en forma de listo para usar es de máx. 250 g/l.

Composicion:

Resina de pilyester no saturada y minerales

Peso específico:

1.45 ± 0.1

Color:

Verde

Seguridad:

Ver Ficha de Seguridad del producto

Descargo de responsabilidad: Los usuarios asumen toda la responsabilidad de las consecuencias derivadas del uso indebido de nuestros productos.