



## A) DESCRIPCION Y CAMPO DE USO:

Masilla a base de resina de poliéster y cargas especiales como fibra de vidrio. Para la reparación de grandes desperfectos, donde se precisa una carga importante, y para la reparación de base de vetoresina, como por ejemplo isotérmicos. Fácil lijado.

VOC <250 g/l 2004/42/IIIB (b) (250) <250

## B) NOTAS TECNICAS:

Composición: Resina poliéster insaturada y cargas minerales y fibra de vidrio.  
Peso específico: 1,55 + - 0,1  
Color: Gris Verdoso  
Datos de seguridad: Ver hoja de seguridad.

## C) PREPARACION DEL SOPORTE:



Hierro, lámina de acero, plástico (poliester reforzado con fibra de vidrio)

Pinturas Originales, o Pinturas Viejas bien consolidadas.



Limpiar bien la superficie a tratar con **Desengrasante y Bayeta**  
Asegurarse que esté seca y limpia de siliconas, ceras, grasas.

Sobre pinturas, imprimaciones o fondos lijado y limpiar antes de aplicar.

## D) ADVERTENCIAS:

- \* Mezcla con 1-3% de endurecedor en pasta. Evitar el uso de una cantidad excesiva de endurecedor, para evitar problemas durante la fase de repintado.
- \* No utilizar el producto a temperatura inferior a los 5°C.
- \* Conservar en lugar fresco y seco.



## E) APLICACIÓN:



1-3% endurecedor en pasta pot-life 5-6' a 20°C.



aplicación a espátula



<30' a 20°C.



4-5' a 1 m



Lijado P40-P80 rebaje

## F) LIMPIEZA DE LOS UTILES DE APLICACIÓN:

\* Con disolvente nitro o de limpieza