

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 vetroresina, como por ejemplo isotérmicos. Fácil lijado

VOC

SUPERFICIES

<p><250 g/l 2004/42/IIb (b)(250)<250</p>	<p>Hierro, lamina de acero, plásticos (poliéster reforzado con fibra de vidrio) Pinturas Originales, o Pinturas Viejas bien consolidadas.</p>	
	<p>V09 / V10 Desengrasante 1020 Bayeta Desengrasante</p>	<p>Limpiar bien la superficie a tratar y asegurarse que esté seca y limpia de siliconas, ceras, grasas Sobre pinturas, imprimaciones o fondos lijar y limpiar antes de aplicar</p>
	<p>1-3% endurecedor en pasta C10 pot-life 5-7' a 20°C</p>	
	<p>aplicación a espátula</p>	
	<p><30' a 20°C.</p>	
	<p>4-5' a 1 m</p>	
	<p>Lijado P40-P80 rebaje</p>	
<p>Limpieza útiles</p>	<p>Con disolvente nitro o de limpieza</p>	
<p>Aplicación Posterior</p>	<p>S01 MASILLA FLASH-1 UV S54 MASILLA WHITE-SOFT S21 MASILLA ESTAÑO S57 MASILLA LIGERA S40 MASILLA STANDARD</p>	
<p>Peso Específico</p>	<p>1,6 + - 0,1</p>	
<p>Materia Prima</p>	<p>Resina poliéster insaturada, cargas minerales y fibra de vidrio.</p>	
<p>Datos Seguridad</p>	<p>Consultar Ficha de Seguridad</p>	
<p>Periodo de Garantía</p>	<p>12 meses, si se mantiene en las condiciones de almacenaje adecuadas.</p>	
<p>Advertencias</p>	<p>Mezclar P50 MASILLA TEX-B 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.</p>	

Las informaciones técnicas son el resultado de nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto, sin embargo, no estando las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.

Enero 2008





SPRINT

P50 MASILLA TEX-B

VOC 250 g/l

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 vetroresina, como por ejemplo isotérmicos.

Fácil lijado

Color: Gris Verdoso

