

MASILLA MULTICARBONO SUPREMA - SMC1

v.01-09.2014

Características :

Una masilla ligera y multifuncional reforzada con fibras de carbono. Posee excelentes propiedades mecánicas, lo que la hace ideal para zonas sometidas a altas tensiones. Su baja densidad la hace adecuada para grandes superficies. Su aplicación en capas finas o gruesas proporciona un acabado muy liso. Se adhiere a superficies de acero, acero galvanizado, aluminio y poliéster. Esta masilla ofrece una alta capacidad de relleno con un peso mínimo. Es adecuada para reparaciones de todos los tamaños, con un curado uniforme y una excelente lijabilidad.

Aplicación:

Antes de la aplicación, la superficie debe estar limpia, seca, desengrasada y lijada. Mezcle bien la masilla con un 2-3 % en peso de endurecedor BPO. A continuación, aplique la mezcla en un plazo de 3 a 5 minutos a 20 °C.

Nota : Usar demasiado endurecedor puede causar decoloración de la capa superior y deterioro del producto. No usar a temperaturas inferiores a 15 °C.

Datos técnicos

Contenido VOC : 2004/42/II(b)(250) < 250 g/l

Color : grafito

Vida útil : 12 meses

Densidad : 1,2 – 1,35 g/cm³



Limpieza



Adición de endurecedor

Masilla 100 g



Aplicación

BPO endurecedor 2-3 %



Tiempo de secado 20-30 minutos



Lijado a mano / seco P150-P320



Lijado a máquina / seco P150-P320



Guardar en lugar fresco