



SPRINT

S76 MASILLA SUPER FINA

VOC 250 g/l

Masilla flexible estudiada específicamente para acabados o para corregir pequeñas imperfecciones.

Contiene talco mineral inferior a 5 micras y resina. Endurece perfectamente incluso en capas muy finas.

Particularmente indicado para repasar pequeñas imperfecciones después de la aplicación de fondos acrílicos y poliuretánicos.

.Color: Blanco



Masilla flexible estudiada específicamente para acabados o para corregir pequeñas imperfecciones. Contiene talco mineral inferior a 5 micras y resina. Endurece perfectamente incluso en capas muy finas. Particularmente indicado para repasar pequeñas imperfecciones después de la aplicación de fondos acrílicos y poliuretánicos.

VOC

<250 g/l
2004/42/IIb
(b)(250)<250

SUPERFICIES

Hierro, lámina de acero, plásticos (poliéster reforzados con fibra de vidrio)
Pinturas originales, o pinturas viejas bien consolidadas.



V09 / V10 Desengrasante
1020 Bayeta Desengrasante

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



C10

1-3% endurecedor en pasta C10
Pot-life 3-5' a 20°C



aplicación a espátula



<30' a 20°C.



4-5' a 1 m



P-220- P400 acabado

Limpieza
útiles

Con disolvente nitro o de limpieza

Continuación
Aplicación

F90/F91 FONDO ACRILICO HS 5:1 Low Voc
F30/F31 2K HS PRIMER PLUS 5:1 Low Voc

Peso
Específico

1,84 + - 0,1

Materia
Prima

Resina poliéster insaturada, cargas minerales especiales.

Datos
Seguridad

Consultar Ficha de Seguridad

Conservación

12 meses, si se mantiene en las condiciones de almacenaje adecuadas

Advertencias

Mezclar S76 MASILLA SUPER-FINA 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.

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

