

MASILLA PARA PLASTICOS 1.834.1400

MASILLA PARA PLASTICOS

La masilla para plásticos 1400 es una masilla de altísima calidad. Es una masilla de poliéster especialmente indicada para rellenar pequeños desperfectos o ralladas en partes de plástico.

Su aplicación es suave, reducido tiempo de secado y una excelente adherencia tanto sobre plásticos rígidos como flexibles. Esta masilla de poliéster tiene una excelente resistencia a los típicos golpes e impactos de gravilla que reciben las zonas de plástico reparadas.

SUSTRATOS

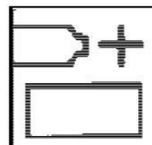
Plásticos limpios y lijados con Scotch-Brite y limpiados enérgicamente utilizando el limpiador de plásticos 1.931.3660 (ver ficha técnica 499V)

PREPARACION

Lijar el plástico con el papel de lija con el grado correcto y acabando la zona externa con Scotch-Brite. Limpiar enérgicamente con limpiador de plásticos para eliminar todos los contaminantes.



	PESO
MASILLA PARA PLASTICOS 1400	1000
ENDURECEDOR	15 - 20
VIDA DE LA MEZCLA	5 - 12 min.



Importante :

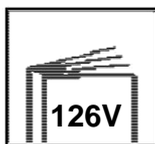
En invierno se debe cambiar el ratio hasta el 3% para mejorar los tiempos de secado. Mezclar el endurecedor hasta conseguir que el característico color rojo haya desaparecido.
No utilizar más catalizador del recomendado para evitar así la decoloración del

CATALIZADOR

SHA305

50 gr por envase (tubo)





APLICACION

Se pueden utilizar una o más capas hasta conseguir reparar el daño.



SECADO

AL AIRE	a 10°C	a 20°C
Lijado en seco	después de 30 - 35 min.	después de 25 - 30 min.
SECADO IR	No utilizar	



LIJADO

EN SECO

Cuando se utiliza en retoques con MS FILLER 4020

Primera lijada

P 80

Segunda lijada

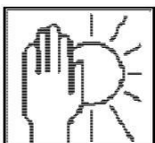
P 120 + P 220

área circundante

P 320 - 400

REPINTADO CON IMPRIMACIONES

Todos los fondos de la gama MaxMeyer Car Refinish



DATOS TÉCNICOS

Envasado botes de 1.5 kg código 1.834.1400/E1.5K (catalizador incluido)

Almacenaje en lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor

INFORMACIÓN SOBRE VOC

El valor límite en la UE para este producto(categoría producto :IIB.b) listo al uso es máximo 250 g/litro de VOC.

El contenido en VOC de este producto listo al uso es máximo 250g./l.

dependiendo del modo que lo usemos el VOC de este producto listo al uso puede ser más bajo que el especificado por nla directiva de la UE.



SEGURIDAD E HIGIENE

Estos productos son solo para el pintado profesional

de automóviles, y no para otros propósitos que los especificados.

La información en la ficha técnica está basada en el conocimiento técnico y científico actual, yes responsabilidad del usuario tomar todas las medidas para asegurar la idoneidad del producto con el propósito planeado.

PPG Iberica Sales& Services Refinish
Ctra. Gracia- Manresa Km 19,2
08191 Rubi (Barcelona)
España
Tel : + 34 93 565 03 25

Para información sobre Seguridad e Higiene consultar la Hoja de Seguridad, también disponible en:

http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS

MaxMeyer y el logo de MaxMeyer  son marcas de PPG Industries.

© 2008 PPG Industries. Todos los derechos reservados

