

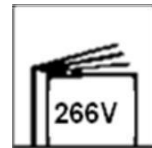


Imprimaciones

Imprimación anticorrosiva CFE 1.815.7050

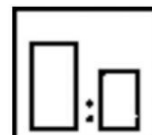
IMPRIMACION ANTICORROSIVA 7050

La **imprimación anticorrosiva CFE 7050** es una imprimación libre de cromatos con altas prestaciones anticorrosivas y una excelente adhesión sobre metal desnudo.



SUSTRATOS

Metal desnudo o galvanizado, lijado y desengrasado.
Acabados antiguos en buenas condiciones y lijados (los termoplásticos están excluidos)
Acabados originales, lijados con P360-400
Masilla de poliéster 1800 y masilla 3800, lijadas con P360-400



PREPARACION

Limpiar la superficie con un detergente suave y agua (se recomienda agua tibia).
Lijar acabados antiguos con P320-360. Desengrasar con el desengrasante antisiliconas 3600.



	VOLUMEN
Imprimación anticorrosiva CFE 7050	1
ACTIVADOR	1
VISCOSIDAD-DIN4, 20°C	14-15"
VIDA DE LA MEZCLA, 20°C	120 h.



Importante: Dejar la mezcla durante 10 minutos antes de proceder a la aplicación.
No aplicar la imprimación anticorrosiva CFE 7050 sobre termoplásticos o acabados sensibles a los disolventes.

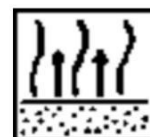
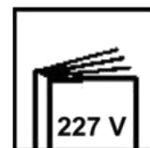
CATALIZADOR - DILUYENTES

ACTIVADOR	1.955.7051	Activador 7051
	1.955.7052	Activador lento 7052



Imprimaciones

Imprimación anticorrosiva CFE
1.815.7050



APLICACION

PREPARACION DE LA PISTOLA

Boquilla pistola de gravedad (mm)
Presión en la pistola (bar)
Número de capas
Esperor Aconsejado
Espesor Máximo

HVLP / Compliant
1.3-1.6
La recomendada por el fabricante
1 capa completa
10-15 micras
20 micras

SECADO

SECADO AL AIRE

Aplicación del aparejo

después de 15 minutos

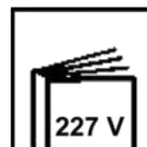
Toda la gama de imprimaciones/aparejos MaxMeyer acrílicas 2K al disolvente

Aplicar siempre una capa de imprimación/aparejo acrílica sobre la imprimación anticorrosiva CFE antes de la capa de color.



Imprimaciones

Imprimación anticorrosiva CFE
1.815.7050



INFORMACION TECNICA

Envase	1 litro
Almacenaje	Almacenar en un lugar fresco y seco lejos de fuentes de calor
Rendimiento teórico	12 m ² /l de mezcla lista al uso

INFORMACION SOBRE VOC

El valor límite en la UE para este producto (categoría producto: IIB.c) listo al uso es máximo 780g/litro de VOC. El contenido en VOC de este producto listo al uso es máximo 780 g./l. Dependiendo del modo que lo usemos el VOC de este producto listo al uso puede ser más bajo que el especificado por la directiva de la UE.

SEGURIDAD E HIGIENE

Estos productos son solo para el pintado profesional Para más información 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, y es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas para asegurar la idoneidad del producto con el propósito planeado. Para información sobre Seguridad e Higiene consultar la Hoja de Seguridad, también disponible en http://www.ppg.com/Maxmeyer_MSDS



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

MaxMeyer y el log de MaxMeyer son marcas de PPG industries.
Copyright © 2010 PPG Industries, todos los derechos reservados