

MASILLA POLIÉSTER BEIGE

La **Masilla Universal Ligera** es una masilla poliéster univeral de alta calidad adecuada para todo tipo de metales (acero, aluminio, galvanizado), habituales en coches. De tiempo de secado muy corto y aplicación muy fina, es fácil de trabajar y puede lijarse muy fácilmente. Gracias a su estructura granular fina y equilibrada **la Masilla Universal Ligera** no deja agujeros y es adecuada tanto para pequeñas reparaciones como para aplicar capas gruesas. Ya que puede utilizarse en cualquier metal habitual en el automóvil, esta masilla es la mejor solución para la reparación del automóvil ya que permite cubrir todos los requerimientos de aplicación.

SUBSTRATOS

Limpiar el metal desnudo o galvanizado del vehículo, desengrasar y lijar
Aluminio, hierro colado, lijar
Fibra de vidrio, capa de gel, lijar
Pintura antigua en buenas condiciones, lijar (excepto productos termoplásticos)

Importante :

No aplicar en Ecophos, pinturas termoplásticas o pinturas sensibles al ataque de disolventes.
En estas pinturas, enmasillar sólo dentro de los límites de la zona a reparar.

PREPARACIÓN

Limpiar la superficie con agua (preferiblemente templada) y detergente. Lijar el metal con papel P60. Limpiar con Desengrasante antisiliconas 3600.

	PESO
MASILLA UNIVERSAL LIGERA	1000
CATALIZADOR	20
VIDA DE LA MEZCLA	3 - 5 min.

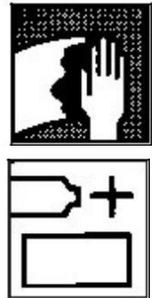
Importante :

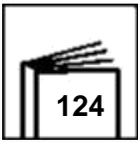
Durante el invierno, cambiar el ratio de mezcla a 3% para mejorar el tiempo de secado. Mezclar bien el catalizador hasta que desaparezca el típico color rojo. No usar más cantidad de catalizador de la recomendada para evitar problemas de decoloración del acabado.

CATALIZADOR

CATALIZADOR 1.958.2505

Tubo de 45 gr





APLICACIÓN

Una o más capas
 Espesor recomendado 200-800 micras
 Espesor máximo 1000 micras



SECADO

SECADO AL AIRE	a 10°C	a 20°C
Tiempo entre manos	10 min.	8 min.
Seco para lijado	tras 30-40 min.	tras 20-30 min.
SECADO POR INFRARROJOS		
onda media		5 - 6 minutos
onda corta		4 - 5 minutos



LIJADO

LIJADO EN SECO
 Cuando se use para retocar con MS FILLER 4020
 primera mano P 80
 segunda mano P 120 + P 220
 área del perímetro P 320 - 400

REPINTABILIDAD CON APAREJOS

Cualquier aparejo de la línea MaxMeyer Car Refinish



INFORMACIÓN TÉCNICA

Envase 1.5 kg code 1.831.2700/E1,4K (incluye catalizador)
 Almacenamiento Almacenar en un sitio fresco y seco lejos del calor

INFORMACIÓN VOC

El valor límite UE para este producto (categoría de producto: IIB.b) en mezcla listo al uso es 250 g/litros de VOC.
 El contenido en VOC de este producto en mezcla listo al uso es como máximo 250g/litro Dependiendo del modo de uso elegido, el VOC real de la mezcla listo al uso puede ser inferior al especificado por el código de la Directiva 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, y es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas para asegurar la idoneidad del producto con el propósito planeado.

PPG Ibérica 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

