

MULTIEXTENDER

A6

VERSIÓN: 220121 Pag:1/3

MASILLA MULTIFUNCIONAL LIGERA

DEFINICIÓN

Es una masilla de poliéster multifuncional y ligera para reparación de todo tipo de carrocerías.

Su ventaja frente a las masillas convencionales es su óptima adherencia sobre las chapas galvanizadas utilizadas en carrocería, así como sobre aluminio.

Esta buena adherencia sobre superficies difíciles se consigue sin perder ninguna de las cualidades que debe tener una buena masilla, facilidad de aplicación, rapidez de secado y sobre todo facilidad de lijado, que permite iniciar el lijado con un papel abrasivo P120.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Naturaleza: Poliéster insaturado Blanco y beige Peso específico: 1,2 kg/l a 20°C

COV: 25 g/l Mezcla de Aplicación

PRODUCTOS AUXILIARES

Catalizador PBO

SUPERFICIES SOBRE LAS QUE SE PUEDE APLICAR

Se puede aplicar sobre chapa de acero, aluminio, galvanizada, poliéster y pintura OEM. En caso de que se requiera máxima protección aplicar sobre imprimación epoxi. No aplicar sobre acabados termoplásticos y Wash Primers.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- 1 Identificar superficie.
- 2 Proceso:

PROCESO		Acero	Aluminio	Galvanizado	Poliéster UP-GFK	Pintura OEM	
(C)	P80		√	1	√	√	√
	P150		√	√	1	1	4
	DA93	↓	1	1	1	1	1



VERSIÓN: 220121 Pag: 2/3

1 - APLICACIÓN

2 - LIJADO

	A : B PESO	100	$\left(\cdot \right)$
10ºC		7'	30'
20°C	100:2-3	5'	25'
30°C		4'	15'

TIEMPO
5 min
DISTANCIA
80 cm
TMAX.
80°C

		ORBITA		
		7 - 5 mm	P120	P100
INICIAL				P180
FINAL	Į V	5 - 3 mm	P220	P240

OBSERVACIONES

Evitar un exceso de catalizador. Mezclarlo perfectamente.

Debe aislarse antes de la aplicación del acabado.

A temperaturas inferiores a +5 °C las masillas de poliéster no endurecen.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Limpiar las espátulas con disolvente de limpieza antes del endurecimiento del producto.

SEGURIDAD

Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar las fichas de seguridad. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

ALMACENAJE

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre $+5^{\circ}$ C y $+30^{\circ}$ C.

GARANTIA

Un año en embalaje original no abierto.

VERSIÓN: 220121 Pag: 2/3

Estos productos son sólo para uso profesional. Debe consultarse la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizarlo y observarse los avisos de precaución que aparecen en los envases de los productos. Su uso correcto, acorde a su finalidad y respetando sus datos técnicos y de seguridad, proporcionados en estos documentos, es responsabilidad única y exclusiva del usuario. ROBERLO S.A.U declina cualquier responsabilidad debido al uso incorrecto de cualquier producto.

La información incluida en esta documentación se basa en nuestro conocimiento científico y técnico en la fecha de su emisión. ROBERLO S.A.U se reserva el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso. Es responsabilidad del usuario verificar la actualización de la información. La última versión de este documento remplaza todas las versiones anteriores.

Todas las cláusulas incluidas en este documento son aplicables a cualquier cambio o modificación futura.

Para cualquier información técnica adicional consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente o nuestro Departamento Técnico.

SUGERENCIA:

Cuanto más tiempo transcurra entre el lijado de la masilla y la aplicación del fondo, mejor será el acabado final.