

Ficha Técnica de producto



PRODUCTO:

9020 MASILLA LIGERA

Capacidad: 900 m/l

Color: Beige



Hoja 1 de 2

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es una masilla ligera de poliéster multifuncional 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

COV: 2.5 g/l

Peso específico: 1,2 Kg/l a 20°C

APLICACIÓN

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

PROCESO		Acero	Aluminio	Galvanizado	Poliéster UP-GFK
	P80	√	√	√	√
	P150	√	√	√	√
	Desengrasante	√	√	√	√

	 A : B PESO	 2 + 1 100		 TIEMPO		 ORBITA							
									100:2-3	7' 30'	5 min	INICIAL	7 - 5 mm
10°C	100:2-3	2 + 1 100		 TIEMPO		 ORBITA							
20°C				5' 25'					80 cm	FINAL	5 - 3 mm	P220	P240
30°C				4' 15'					80°C				

CENTRAL DE PROFESIONALES CARROCEROS S.L. "PRO&CAR"

Plaza La Concordia, nº 6 (46100 Burjassot) VALENCIA-SPAIN

T. +34 96 122 70 57 [Email:proandcar@proandcar.com](mailto:proandcar@proandcar.com)

www.proandcar.com

Ficha Técnica de producto



PRODUCTO:

9020 MASILLA LIGERA

Capacidad: 900 ml

Color: Beige



Hoja 2 de 2

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.

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

Se recomienda el uso de guantes de vinilo.

ALMACENAJE

Mantener en lugar fresco y ventilado, evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

SEGURIDAD

Ver Ficha de Seguridad

CENTRAL DE PROFESIONALES CARROCEROS S.L. "PRO&CAR"

Plaza La Concordia, nº 6 (46100 Burjassot) VALENCIA-SPAIN
T. +34 96 122 70 57 [Email:proandcar@proandcar.com](mailto:proandcar@proandcar.com)
www.proandcar.com