



1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

PRODUCTO	Resina de Poliester 5I
REFERENCIA	3052
DISTRIBUIDOR	Auto Repair Online Canarias.
DIRECCIÓN	C/ Laura Grote de la Puerta, 9-11
POBLACIÓN	38110 - Santa Cruz de Tenerife - España
TELÉFONO	664 557 680
E-MAIL	info@autorepaironlinecanarias.es
WEB	www.autorepaironlinecanarias.es

2. DESCRIPCIÓN

Resina reparadora para la aplicación sobre lana de vidrio, tejido de vidrio o fibra de vidrio. Este producto es muy apreciado por los talleres de carrocería, dónde las zonas de chapas o partes plásticas quedan perfectamente reparadas.

3. PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Color	Amarillo
Proporción de la mezcla	100:1-3
Catalizador	Catalizador P – mezclar profundamente!
Vida de la mezcla	Approx. 10-15 min. / 20°C
Tiempo de secado Temp. Objeto 20°C Temp. Objeto 60°C	Después de aprox. 30-60 minutos pueden ser aplicadas las capas de fibra. La superficie debe ser fijada después de aprox. 60 minutos una lija de papel P60 o P80.
VOC-regulation	EC limita el valor de los productos (cat. B/b): 250g/l (2007) El producto contiene un máximo de 0g/l VOC (0lbs/gal)

4. RECOMENDACIONES

Limpieza de las herramientas: con diluyente universal inmediatamente después de su uso. No deje endurecer. Los cambios o adiciones sobre los automóviles en algunos países tienen que ser legalizados por las oficinas federales.

Marcado:	VbF	Ordenanza de materiales peligrosos.
Boss Fix:	n/a	Inflamable, Xn Nocivo, contiene estireno.
Catalizador P:	n/a	Xi Irritante, oxidante, contiene benzoilo peroxido.

Todos los productos deben ser eliminados en relación con los reglamentos de la salud ambiental de las autoridades. Proteja el medioambiente.

Las informaciones técnicas son conformes a nuestra experiencia. Aseguramos la calidad del producto; sin embargo, no encontrándose las condiciones de uso bajo nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad de los resultados obtenidos.

Esta hoja de Datos Técnicos sustituye a todas las ediciones anteriores.
Última actualización: 19/07/2014