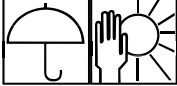


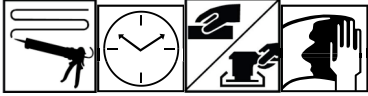


# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

## Adhesivo reparador de plásticos Uretano de fijación rápida

104187

<b>DESCRIPCIÓN:</b>	Un material reparador de uretano de dos componentes que proporciona una resistencia y lijabilidad increíbles con un tiempo de curado rápido.
<b>USOS:</b>	<b>SÓLO PARA USO PROFESIONAL</b> Este material de uretano se utiliza para reparaciones no estructurales en fibra de vidrio, SMC, PUR, RIM, RRIM, PP, TPO, TPE, EPDM y otros plásticos automotrices.
<b>ALMACENAMIENTO:</b>	 <p>Almacene de acuerdo con las normativas locales. Observe las precauciones de la etiqueta. Almacene en un área fresca, bien ventilada, lejos de materiales incompatibles y de fuentes de ignición. Mantenga lejos del calor y la luz del sol directa. Mantenga lejos de: agentes oxidantes, álcalis fuertes, ácidos fuertes, aminos, alcoholes, agua. No fume junto al producto. Evite el acceso no autorizado. Los envases que se hayan abierto deben volver a cerrarse con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar fugas. No los vacíe en desagües.</p>
<b>PREPARACIÓN:</b>	 <p>Lave el área a reparar con jabón y agua tibia y deje secar por completo. Puede aplicarse aire comprimido o calor para acelerar el tiempo de secado. Aplique Panel Prep en un trapo limpio sin pelusas y frote el área a reparar. Frote desde el centro del área a reparar hacia el exterior. Frote el área seca con un paño limpio y seco. Lije y desbaste el área a reparar según las recomendaciones. Vuelva a limpiar el área con Panel Prep. Aplique un estimulador de la adhesión según las recomendaciones.</p>
<b>MEZCLADO:</b>	 <p>Nivele el cartucho para eliminar el aire. Expulse una gota de adhesivo del tamaño de la punta de mezclado estática para garantizar una mezcla adecuada.</p>
<b>APLICACIÓN:</b>	 <p>Aplique el adhesivo de uretano. Permita que se produzca el curado, luego lije la superficie. Vuelva a limpiar con Panel Prep.</p>
<b>ACABADO:</b>	Aplique imprimador preparador de superficies según la recomendación del fabricante de la pintura.

# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

**Adhesivo reparador de plásticos  
Uretano de fijación rápida**

104187

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:</b>	Color	Negro/opaco
	Estado físico	Líquido
	Punto de ignición	Recipiente abierto: >200 °C
	Densidad relativa	1,32
	Densidad de vapor	8,5 [Aire = 1]
	Solubilidad	Insoluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
	Tiempo de trabajo	1-3 minutos
	Tiempo de lijado	8-10 minutos
	Tiempo de pintura	30-40 minutos
	Curado completo	1 hora
	Contenido y precaución	Hoja de datos de seguridad del material (MSDS) disponible a petición del interesado.
<b>SEGURIDAD Y MANIPULACIÓN:</b>	VOC	Ninguno Compuesto orgánico volátil (Volatile Organic Compound, VOC) conforme con la Directiva Europea 2004/24/42/CE de 21 de abril de 2004.
	Lea todas las instrucciones y advertencias antes de usar productos Evercoat. Se pueden conseguir Hojas de datos de seguridad del material en línea en <a href="http://evercoat.com">evercoat.com</a> .	