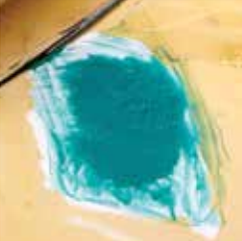


Refuerzo de la Parte Trasera (SMC, FRP, compuestos)

1		<p>Limpié el Área Dañada</p> <p>Limpié el área de reparación con jabón y agua seguido por un limpiador de superficie que cumpla con las normas de los COV, asegurándose de minimizar la exposición del daño o la exposición de fibras a los limpiadores. Seque la pieza a fondo. No aplique otros productos de limpieza durante todo el resto del procedimiento de reparación.</p>
2		<p>Preparación de la Superficie</p> <p>Esmerile la parte trasera de la reparación con un Disco Roloc™ 3M™ de grano 60 con una pistola lijadora a baja velocidad. Cuando termine el área lijada debe ser por lo menos de 2" más grande que el área de reparación. Remueva los desechos del lijado de la superficie con aire comprimido limpio y un trapo limpio y seco.</p>
3		<p>Promotor de Adherencia</p> <p>No se necesita promotor adhesivo en reparaciones de Hoja de Compuesto Moldeado (SMC) o FRP. Si se repara la Resina Moldeada en Líquido Metton®, aplique una capa ligera constante del Promotor de Adherencia de Poliiolefina 3M™ al área de reparación. Deje que seque por lo menos durante 5 minutos.</p>
4		<p>Alineación</p> <p>Alinee la parte delantera de la reparación y cubra el área dañada con Cinta para Carrocería Automotriz Scotch® para no dejar que el adhesivo del lado trasero fluya a la parte delantera.</p>
5		<p>Prepare y Aplique el Material de refuerzo</p> <p>Corte un pedazo de estera de fibra de vidrio de 1- 1/2" más grande que el área dañada. Siguiendo las instrucciones del producto, aplique una "capa ajustada" de adhesivo de estera al área de reparación para asegurarse un buen contacto con el compuesto. Ponga la estera de fibra de vidrio en una superficie de trabajo limpia y seca. Sature la sección completa de la estera con el adhesivo de estera en ambos lados, aplíquela y póngala sobre la "capa ajustada" en la reparación. Si es necesario aplique más Adhesivo para Estera de Fibra de Vidrio 3M™.</p>
6		<p>Secar</p> <p>Permita que el adhesivo de la estera se cure por 45 minutos a 75°F.</p>

Lista de Productos

Concentrado de Jabón Para Lavado de Automóviles 3M™, 5 galones, PN 38378



Removedor Especial de Adhesivo 3M™, 15 oz, PN 38987



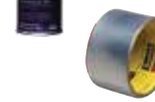
Disco de Fibra Cubitron™ II Roloc™ 3M™, 3" (75 mm), grano 60+, PN 33391



Pistola Lijadora de Disco 3M™, PN 33577



Promotor de Adherencia de Poliiolefina 3M™, PN 05907



Cinta para Carrocería Automotriz Scotch® 2" x 125", PN 95331



Cinta de papel de aluminio 3M™ 425, Plateada, 2" x 60 yardas, 4.6 mil, PN 95072



Cinta para Enmascarado Verde de alto desempeño 233+ Scotch®, 48 mm de ancho (1.9"), PN 26340



Malla de Fibra de Vidrio Dynatron™, 8 pies cuadrados, PN 00688



Adhesivo para Estera de Fibra de Vidrio 3M™, 400mL, PN 08277



Aplicador Neumático de Rendimiento 3M™, cartuchos de 400 ml, PN 08280



Esparcidores Amarillo Marson®, PN 20395

Piense en Su Salud

Tapones de Oído E-A-R™ Skull Screws™ 3M™ PN P1300



Respirador de Media Cara 3M™, PN 07182



3Lentes Protectores Virtua™ CCS 3M™ con Junta de Espuma, PN 11872

No es una Lista Completa. Seleccione las gafas protectoras, guantes apropiados, protección auditiva, respirador, ropa de protección basándose en su trabajo y evaluación de la exposición.

Visite 3MCollision.com/es para más procedimientos y vídeos

Instrucción Individual del Producto e Información de Seguridad

Para las instrucciones individuales del producto y las precauciones aplicables, vea las etiquetas de los productos y la literatura asociada con el producto individual en www.3MCollision.com/es

Para las Hojas de Datos de Seguridad asociados con el producto, vea en www.3MCollision.com/es

Información Técnica: La información técnica, recomendaciones y otras declaraciones contenidas en este documento se basan en pruebas o experiencias que 3M considera confiables, pero la exactitud o exhaustividad de dicha información no es garantizada.

Uso del Producto: Hay muchos factores más allá del control de 3M y únicamente dentro del conocimiento y control del usuario que pueden afectar el uso y funcionamiento de un producto de 3M en una aplicación en particular. Dada la variedad de factores que pueden afectar el uso y el rendimiento de un producto de 3M, el usuario es el único responsable por la evaluación del producto de 3M y determinar si es apto para un propósito específico y adecuado para el método de aplicación del usuario.

Garantía, Remedio Limitado y Descargo de Responsabilidad: A menos que una garantía adicional se indique específicamente en el empaque o la literatura aplicable del producto de 3M, 3M garantiza que cada producto de 3M cumple con las especificaciones aplicables de productos de 3M al tiempo que 3M envía el producto. 3M NO OFRECE GARANTÍAS O CONDICIONES, EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUYENDO, PERO NO LIMITADAS A, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA O CONDICIÓN DE COMERCIALIZACIÓN O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA O CONDICIÓN DERIVADA DE UN PROCESO DE NEGOCIACIÓN, COSTUMBRE O USO COMERCIAL. Si el producto de 3M no se conforma con esta garantía, entonces el remedio único y exclusivo es, a opción de 3M, el reemplazo del producto de 3M o reembolso del precio de la compra.

Limitación de Responsabilidad: Excepto donde esté prohibido por la ley, 3M no será responsable por cualquier pérdida o daño causado por el producto de 3M, ya sea directo, indirecto, especial, incidental o consecuente, sin importar la teoría legal aducida, incluyendo garantía, contrato, negligencia o responsabilidad estricta.

NOTA IMPORTANTE: Por supuesto, hay muchos factores y variables que pueden afectar a una reparación individual, por lo que el técnico y el centro de reparación necesitan evaluar cada aplicación y proceso de reparación específicos, incluyendo las directrices relevantes del vehículo, partes y OEM y determinar qué es apropiado para dicha reparación.



3M Automotive Aftermarket Division
3M Center, Building 223-6N-01
St. Paul, MN 55144-1000
U.S.A.

3M, Accuspray, Dynatron, E-A-R, Green Corps, Highland, Hookit, Lexa, Perfect-It, Platinum, Roloc, Scotch, Scotchblok, Scotch-Brite, Skull Screws, Trizact y Virtua son marcas registradas de la compañía de 3M. Marson es una marca registrada de Alcoa, Inc. Metton es una marca registrada de Metton América, Inc.