



## Retiro e Instalación de Panel Compuesto

1		<p><b>Limpie los Paneles</b> Limpie los paneles con jabón y agua seguido por un limpiador de superficie que cumpla con las normas de los COV. Seque las piezas a fondo. NO aplique ningún otro limpiador durante el resto del procedimiento de remoción e instalación.</p>
2		<p><b>Retiro del Panel</b> Caliente la línea de unión entre 250 a 300° F y con cuidado separe los paneles con una espátula rígida o algo similar. Remueva todo el adhesivo de la pieza no dañada usando el mismo proceso que abajo. Deje que la superficie enfríe.</p>
3		<p><b>Preparación de la Superficie</b> Lije las superficies a ser unidas usando un Disco Abrasivo Roloc™ de 3M™ de grano 60 con una pistola lijadora de baja velocidad para crear un área áspera, o un disco abrasivo P80 en lijadora DA. Sopla el área de reparación con aire limpio y seco y un paño limpio. <b>Nota: Si se utilizó el calor para ayudar a separar los paneles, las quemaduras se deben remover con disco abrasivo P80.</b> Para piezas metálicas, nada más áspero que el P80 es necesario.</p>
4		<p><b>Ajuste en Seco de las Piezas</b> Ajuste en seco todas las partes para asegurarse de un buen ajuste antes de dispensar y aplicar el adhesivo.</p>
5		<p><b>Aplique el Adhesivo</b> Siga las Instrucciones de uso para preparar, mezclar y aplicar el Adhesivo Reparador de SMC/FRP de 3M™. Aplique un cordón continuo a una pieza. <b>Nota: Si usted necesita ajustar la pieza, deslice la pieza para prevenir que burbujas de aire entren en el adhesivo.</b></p>
6		<p><b>Unión</b> Acople las piezas. Ponga abrazaderas a la superficie unida del panel y sujete dentro del área deseada. <b>Nota: Aplique tantas abrazaderas como sean necesarias para mantener los paneles juntos. Asegúrese de NO apretar fuerte las abrazaderas, porque puede resultar en exprimir todo el adhesivo.</b> Quite cualquier exceso de adhesivo exprimido.</p>

Visite [3MCollision.com/es](http://3MCollision.com/es) para más procedimientos y vídeos

## Lista de Productos

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



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



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



Pistola Lijadora de Disco 3M™, PN 33577



Disco Abrasivo para Lijado Limpio Cubitron™ II Hookit™ 3M™, 6", grano 80+, PN 31371



Cinta Verde de alto desempeño 233+ Scotch® 233+, 18mm de ancho (.71"), PN 26334



3Reparador 3M™ SMC/FRP – 10, 400mL, PN 08272



Reparador 3M™ SMC/FRP – 35, 400mL, PN 08273



Reparador 3M™ SMC/FRP– 90, 400mL, PN 08274



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



## Piense en Su Salud

Tapones para los Oídos E-A-R™ Skull Screws™ 3M™, PN P1300



Respirador de Media Cara 3M™, PN 07182



Lentes Protectores Virtua™ CCS de 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.

## 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](http://www.3MCollision.com/es)

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

[3MCollision.com/es](http://3MCollision.com/es)

Recicle. Impreso en E.E.U.U. © 3M 2017 Todos los derechos reservados.