

Revestimiento Contra Astilladuras

1		Limpieza Previa Lave previamente / limpie el vehículo antes de desmontar (lave a presión en la zona bajo la carrocería en el área de reparación).
2		Remoción de Contaminantes Fuerte de Superficie Limpie para remover contaminantes fuertes del área de reparación
3		Remoción del Revestimiento OEM Remueva el revestimiento OEM como sea necesario, usando el Disco Limpiador y Raspador Scotch-Brite™. Alise los bordes usando un abrasivo de grano 80 con lijadora de doble acción. Sople la superficie con aire limpio y seco. Limpie la superficie con el Limpiador y Desengrasador de Uso Múltiple de 3M™.
4		Rellenando/Alisando la Superficie Utilice masilla de acabado de poliéster para rellenar el área de reparación, poniéndola al mismo nivel que el revestimiento circundante.
5		Lijado y Aplicación de Primario Lije la masilla de acabado usando el P150 en un bloque manual. Alise los bordes con el abrasivo P320 en una lijadora DA. Sople con aire limpio y seco. Haga la limpieza final con removedor de grasa y cera que cumpla con las normas del VOC. Aplique el primario siguiendo las recomendaciones de la compañía de pintura.
6		Lijado de Primario Aplique la Capa Guía en Seco de 3M™ a la superficie imprimada. Lije el primario utilizando el grano P320 en una lijadora de doble acción con un inter-respaldo. Sople con aire limpio y seco. Haga la limpieza final con removedor de grasa y cera que cumpla con las normas del VOC.
7		Enmascarado Aplique la cinta espuma de borde suave para enmascarar siguiendo el borde existente del revestimiento. Haga el enmascarado final del área usando cinta y papel para proteger contra sobrerociado.
8		Revestiendo el Panel de Prueba Aplique el revestimiento a un panel de prueba. Siempre aplique primero una capa ligera, permita que evapore y ajuste el equipo atomizador para rociar a la textura deseada para igualar la apariencia del Manufacturador de Equipo Original (OEM).
9		Aplicación del Revestimiento Aplique el revestimiento contra astilladuras en el área de reparación usando los ajustes del panel de prueba, matizando el material en áreas adyacentes como sea necesario.
10		Lijado a Matizar Utilice un Disco Trizact™ P1000 de 3M™ en una lijadora de doble acción para alisar los bordes a matizar. Esta operación produce una transición suave sin remover el revestimiento contra astilladuras.

Lista de Productos

- Concentrado de Jabón de 3M™ Para Lavado de Coches, 1 gal, PN 38377
- Concentrado de Limpiador y Desengrasador de 3M™, 1 gal, PN 38350
- Limpiador de Adhesivo de 3M™, aerosol, PN 08987; Removedor de Adhesivo, PN 38983
- Disco Limpiador y Raspador Scotch-Brite™ Roloc™+ de 3M™, XT, PN 07470; TR, PN 07466
- Disco de Lijado Limpio Hookit™ Cubitron™ II de 3M™, 6", 80+, PN 31371
- Masilla de Acabado Platinum® Plus de 3M™, 30 oz, PN 31180; Masilla de acabado para DMS, PN 05862
- Bloque Lijador sin Polvo Hookit™ de 3M™, 70 mm x 127 mm, PN 05207
- Rollo de Tira Púrpura para Lijado Limpio Hookit™ de 3M™, 150, 70 mm X 12 m, PN 30710; Disco 334U, 6", P320, PN 01812
- Capa Guía en Seco de 3M™, juego de 50 gramos, PN 05861
- Inter-Respaldo Suave de Disco Hookit™ de 3M™, 6" x 1/2" x 3/4", PN 05777
- Cinta Espuma Soft Edge+ de 3M™, 21 mm (.8"), PN 06293
- Cinta de Transición Lisa de 3M™, 1/4" (6.4 mm), PN 06800
- Papel para Enmascarado Scotchblok™ de 3M™, 18" x 180", PN 06738
- Cinta para Enmascarado Verde, 233+ de Scotch®, anchura (.47"), PN 26332
- Pistola Atomizadora HGP Accuspray™ de 3M™, 16587
- Capa Protectora en Bolsa para Panel Inferior de 3M™, 3 oz (EE.UU.), PN 08733; 5.5 oz (EE.UU.), PN 08734
- Capa para Carrocería Baja que Puede Pintarse - A Base De Agua - bolsa, 5.5 oz, PN 08744
- Disco Matizador Trizact™ Hookit™ de 3M™, 6", P1000, PN 02090

Piense en Su Salud

- Tapones de Oído E-A-R™ Skull Screws™ de 3M™, PN P1300
- Conjunto de Respirador con Doble Cartucho de 3M™, Vapor Orgánico N95, PN07192
- Lentes Protectores Lexa™ de 3M™, PN 15200



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 empaquetado 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 ésta 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.
www.3MCollision.com/es

Recicle por favor. Impreso en los EE.
UU. © 3M 2015. Todos los derechos
reservados.
(Rev 7/2015)

3M, Accuspray, Body Schutz, Cubitron, E-A-R, Green Corps, Hookit, Lexa, Perfect-It, Platinum, PPS, Roloc, Scotch, Scotchblok, ScotchBlue, Scotch-Brite, Skull Screws, SUN GUN y Trizact son marcas de 3M Company.