

División de Productos para la reparación del automóvil

3M™ Imprimación de un Paso 58012

1) Referencias

50812: Botella de 30 ml
 51011: Botella de 250 ml

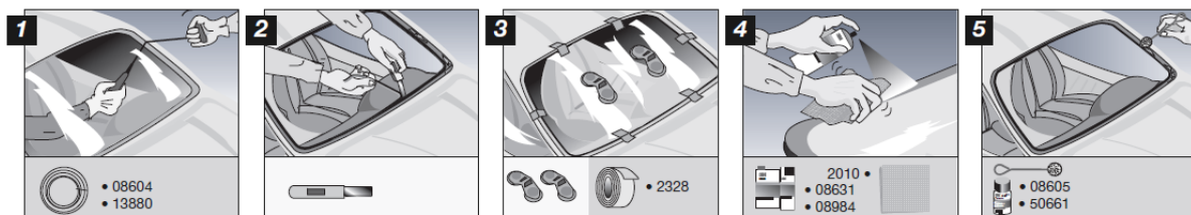
2) Descripción y usos finales

3M 58012/51011 es una imprimación de un paso diseñada para imprimir superficies a fin de mejorar la adhesión de selladores de poliuretano en cristal que se ha tratado con serigrafía cerámica. Esta aplicación es habitual en el sector del automóvil.

3) Propiedades físicas

Color	Líquido negro
Viscosidad	100 ml copa DIN, Ø=4 mm: de 12 a 15 s
Densidad a 20 °C	0.9 ± 0.05
Contenido sólido convencional (EN 827)	28.5 ± 1.5%
Temperatura de aplicación	De 5 °C a 25 °C
Tiempo de secado	De 10 a 15 minutos

4) Instrucciones de uso





Hoja de datos técnicos

En vigor: 11/06/24 Sustituye la del: 17/06/16

limpie sin usar la esponja ScotchBrite roja. Instrucción especial: para cristales con imprimación previa, compruebe la adherencia de la imprimación previamente aplicada antes de aplicar 3M activador 50661. Si la adherencia es deficiente, elimine la imprimación aplicada previamente. Para cristales o cristales tintados, debe aplicarse 3M imprimación de primer paso 8617 antes que la **imprimación 58012/51011**. Se debe colocar un panel al otro lado para evitar la exposición ultravioleta.

b) Preparación del marco:

1) Si queda adhesivo de poliuretano original en la carrocería, límpielo con 3M limpiador de adhesivo 08984. Deje secar y use uno cuchillo para reducir el grosor del poliuretano a 1 mm. Aplique **3M** adhesivo de cristal 58015/50681. Use **c 58012/51011** para proteger cualquier metal expuesto contra la corrosión. No aplique imprimación alguna en el adhesivo de poliuretano antiguo.

2) En una carrocería recién pintada (con la pintura totalmente curada), aplique 3M activador 50661. Deje secar al menos 10 minutos. Extruya una gota de 3M adhesivo de cristal 58015/50681 en el cristal o en la carrocería (según las instrucciones del fabricante del automóvil). Instale el cristal antes de 10 minutos. Limpie el adhesivo que sobre con 3M limpiador de adhesivo 08984. La temperatura de aplicación es entre +10 °C y +35 °C.

5) **Almacenamiento**

12 meses en el embalaje original sin abrir almacenado en un lugar seco a entre 0 y 25 °C. Cualquier contacto con humedad (también del aire) provocará que el producto 3M 58012 se cure; por lo tanto, se debe usar en las 24 horas siguientes a la apertura de la botella.

Selle herméticamente la botella inmediatamente después del uso.

6) **Seguridad**

El producto 3M 58012/51011 es altamente inflamable: apague todas las fuentes de ignición antes del uso.

Es nocivo. Lea la ficha de datos de seguridad del material antes de usarlo.

No inhale los vapores ni permita que entre en contacto con la piel.

3M imprimación de un paso 58012/51011 está diseñada EXCLUSIVAMENTE PARA USO INDUSTRIAL PROFESIONAL.



7) Aviso legal

Todas las declaraciones, información técnica y recomendaciones se basan en pruebas que consideramos fiables, pero no se garantiza la exactitud o integridad de las mismas. Antes de utilizar nuestro producto, asegúrese de que es adecuado para el uso al que está destinado. Todas las cuestiones de fiabilidad relacionadas con este producto se rigen por las condiciones de venta, con sujeción, en su caso, a la legislación vigente..

Más información sobre salud y seguridad

3M España, S.L.
Calle Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid
www.3m.com.es/3M/es_ES/empresa-es/contactar/

© 3M 2024. 3M, ScotchBrite son marcas registrada de 3M Company. Todos los derechos reservados.