



División de Productos para la reparación del automóvil

3M™ Paño antiestático Aqua

1) Códigos

50401

2) Descripción y usos finales

Un paño pegajoso que se utiliza para eliminar el polvo y otras partículas finas del panel inmediatamente antes de aplicar un recubrimiento a la superficie del panel.

La baja pegajosidad asegura que no haya transferencia de adhesivo si se utiliza para pegar la superficie entre la aplicación de la capa base.

3) Propiedades físicas

Densidad	80.48 g
Composición	50% viscose, 50% polyester
Resistencia al desgarro (MD)	> 70 N/m (EN 13934-1)
Resistencia al desgarro (CD)	> 5 N/m (EN 13934-1)
Alargamiento a la rotura (MD)	< 70 N/m (EN 13934-1)
Alargamiento a la rotura (CD)	< 180 N/m (EN 13934-1)

4) Instrucciones de uso

Desengrasar el panel a recubrir con el producto apropiado (a base de agua o de disolvente) utilizando 3M™ 34567 Professional Panel Wipes para eliminar cualquier contaminante de la superficie. A continuación, limpie el exceso de desengrasante con una 3M™ 34567 Professional Panel Wipe limpia hasta que se haya eliminado todo el desengrasante del panel. Saque el 3M™ Paño antiestático Aqua del envase y pase el Paño antiestático sobre el/los panel/es para eliminar el polvo y las partículas



Hoja de datos técnicos

En vigor: 23.09.2022 Sustituye la del: N/A

finas de la superficie del área a recubrir inmediatamente antes de aplicar el recubrimiento.

5) Almacenamiento

3M™ 50401 Paño antiestático Aqua se suministra en un paquete resellable. Asegúrese de sellar el paquete después de usarlo para maximizar la eficacia del producto.

6) Seguridad

Consulte la hoja de datos de seguridad del material o póngase en contacto con su departamento local de toxicología de 3M™.

El 3M™ Paño antiestático Aqua ha sido diseñado 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 2022. 3M es una marca registrada de 3M Company. Todos los derechos reservados.