

División de productos para el mercado de posventa de automoción

3M™ Masilla de Acabado Premium 51212

1) Códigos

51212: 3M Masilla de Acabado Premium, 1 kg, 910 ml

51077: endurecedor en tubo, 40 g

2) Descripción y usos finales

3M masilla de acabado Premium es un producto de poliéster de dos componentes diseñado para el mercado de posventa de automoción, con una excelente capacidad de adhesión a metales expuestos, masillas para carrocería y acabados de pintura originales del fabricante (si se prepara correctamente).

La masilla se utiliza principalmente como capa de acabado previa a la aplicación de imprimaciones 2K para rellenar pequeñas imperfecciones de la superficie, como agujeros o arañazos de lijado que no hayan desaparecido en fases previas de enmasillado y lijado. Un uso apropiado del producto también puede reducir el uso de imprimaciones.

3) Propiedades físicas

Pasta tixotrópica color crema.

Densidad: 1,1 g/cm³

4) Instrucciones de uso

Dispense la cantidad deseada de masilla en un tablero de mezcla y añada entre 3 % y 4 % de endurecedor. Para garantizar la proporción de componentes adecuada, la cantidad de endurecedor debe medirse como se hace con todos los endurecedores de peróxido, ya que una cantidad excesiva del mismo puede decolorar el revestimiento final. Mezcle bien ambos componentes hasta conseguir un color y consistencia uniformes. Aplique la mezcla sobre el área a reparar preparada, limpia y seca, y espere a que seque por completo antes de lijar.

El producto secará en aproximadamente en 20 minutos a 23 °C; después se podrá lijar con lijas de P180-240 para obtener un acabado óptimo que puede incluso mejorarse al mínimo detalle con lija de P320 de ser necesario.

Recomendamos usar la guía de lijado en seco 09560 para un lijado mejor y más eficiente.

Una vez lijado, se puede pintar encima con cualquier sistema de pintura del mercado de posventa de automoción.

En caso de usar sistemas de secado por infrarrojos, refiérase a las directrices del fabricante.

4) Almacenamiento

El recipiente se debe mantener perfectamente cerrado y almacenado en una zona fresca, seca y bien ventilada. Vida útil de almacenamiento pendiente de confirmación

Vida útil de almacenamiento: La fecha de vencimiento aparece impresa en la botella, en formato mm/aaaa.

5) Seguridad

3M 51212 y 51077 están diseñados EXCLUSIVAMENTE PARA USO INDUSTRIAL PROFESIONAL.

Lea íntegramente las instrucciones y la ficha de datos de seguridad del material antes de usarlo.

IMPORTANTE: este producto contiene materiales peligrosos y, por lo tanto, se debe usar en todo momento equipamiento de protección personal adecuado. Consulte la etiqueta y la ficha de datos de seguridad del material para obtener instrucciones completas sobre el manejo e información sobre protección personal. Podrá solicitarlos a su distribuidor. El proveedor no aceptará responsabilidad alguna en caso de que el usuario no use el equipo de protección personal recomendado.

6) Aviso legal

Todas las declaraciones, la información técnica y las recomendaciones se basan en pruebas que se consideran fiables, pero no se garantiza ni la exactitud ni la integridad de las mismas. Antes de utilizar este producto, asegúrese de que sea adecuado para el uso previsto. Todo asunto relativo a la fiabilidad de este producto se rige por las condiciones de venta, sujetas, cuando proceda, a la legislación vigente que prevalezca. 3M no garantiza la idoneidad de sus productos para usos concretos. A partir de la información facilitada, el cliente deberá valorar si el producto 3M satisface su necesidad específica. Salvo en los casos en los que la normativa establezca lo contrario, 3M no asume ninguna responsabilidad por daños o pérdidas que de forma directa o indirecta se hubiera producido con ocasión de la utilización de sus productos o de la información técnica facilitada.

Más información sobre salud y seguridad

3M AAD Reparación del Automóvil

Oficinas Centrales de 3M, Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25 | 28027, Madrid