

Ficha técnica

En vigor: 12/06/2020 Sustituye la del: 11/12/2019

División de productos para la reparación del automóvil

Sistema de preparación de pintura 3M™ PPS™ Sistema de preparación de pintura serie 2.0

1) Códigos

Código de 3M	Descripción de la pieza de 3M
26024	3M™ PPS™ Kit grande de sistema de preparación de pintura serie 2.0 (850 ml) con filtro de 200 u
26740	3M™ PPS™ Kit grande de sistema de preparación de pintura serie 2.0 (850 ml) con filtro de 125 u
26000	3M™ PPS™ Kit estándar de sistema de preparación de pintura serie 2.0 (650 ml) con filtro de 200 u
26026	3M™ PPS™ Kit estándar de sistema de preparación de pintura serie 2.0 (650 ml) con filtro de 125 u
26112	3M™ PPS™ Kit mediano de sistema de preparación de pintura serie 2.0 (400 ml) con filtro de 200 u
26312	3M™ PPS™ Kit mediano de sistema de preparación de pintura serie 2.0 (400 ml) con filtro de 125 u
26114	3M™ PPS™ Kit pequeño de sistema de preparación de pintura serie 2.0 (200 ml) con filtro de 200 u
26752	3M™ PPS™ Kit pequeño de sistema de preparación de pintura serie 2.0 (200 ml) con filtro de 125 u
26001	3M™ PPS™ Cazoletas serie 2.0, tamaño estándar, 650 ml
26023	3M™ PPS™ Cazoletas serie 2.0, tamaño grande, 850 ml
26115	3M™ PPS™ Cazoletas serie 2.0, tamaño pequeño, 200 ml
26122	3M™ PPS™ Cazoletas serie 2.0, tamaño mediano, 400 ml

2) Descripción y usos finales

El sistema de preparación de pintura 3M™ PPS™ serie 2.0 es un sistema con tapa y vaso desechables para la aplicación de una amplia diversidad de revestimientos. Este sistema se ha diseñado para utilizarse con revestimientos base agua o disolvente. Se trata de un sistema de pintura cerrado, lo que elimina la necesidad de filtros y vasos de mezcla independientes. Los adaptadores específicamente diseñados permiten a los operarios emplear el sistema PPS™ con prácticamente cualquier modelo de pistola de pulverización.



Ficha técnica

En vigor: 12/06/2020 Sustituye la del: 11/12/2019

3) Propiedades físicas

Elemento	Material de construcción
Vaso desechable	LDPE (polietileno de baja densidad)
Тара	PP (polipropileno)
Filtro	Nailon 6

4) Instrucciones de uso

- Inserte un vaso desechable en la cazoleta.
- Mezcle la pintura bien dentro del vaso desechable y de la cazoleta 3M™ PPS™ serie 2.0.
- Coloque la tapa en la parte superior de la cazoleta; alinee la parte negra del sistema de cierre de cuarto de giro con la ventana de acceso de la cazoleta y empuje la tapa hacia abajo (gire la tapa para cerrarla y bloquearla).
- Seleccione el adaptador adecuado para su pistola de pulverización, empuje hacia abajo y gire hasta que el adaptador se ajuste perfectamente a la tapa.
- Una vez finalizado el trabajo de pulverización, desconecte la línea de aire, invierta la pistola y presione el gatillo para devolver el exceso de pintura a la cazoleta.
- Golpee ligeramente el vaso desechable y la tapa 3M™ PPS™ serie 2.0 sobre una superficie para ayudar a romper la tensión superficial del líquido y hacer que vuelva al vaso desechable.
- Para retirar la tapa y el vaso desechable de la cazoleta rígida, gire la tapa lo suficiente como para desbloquearla; introduzca los dedos en el orificio de la parte inferior de la cazoleta y empuje el vaso desechable hacia arriba a medida que destapa la cazoleta para retirar la tapa y el vaso desechable juntos.
- Utilice el tapón de cierre 3M[™] PPS[™] serie 2.0 para sellar y proteger los revestimientos cuando no los use, de conformidad con la normativa o las autoridades locales.
- Retírelos de la cazoleta rígida.

Consulte las fichas de datos de seguridad (FDS) de la pintura o del disolvente y la normativa o autoridades locales para asegurarse de que se realiza un uso seguro del sistema y una eliminación adecuada de los residuos.



Ficha técnica

En vigor: 12/06/2020 Sustituye la del: 11/12/2019

5) Almacenamiento

- Utilice los dispensadores de color rojo 3M™ PPS™, ya que funcionan con todos los vasos y tapas 3M™ PPS™ serie 2.0.
- En el caso de almacenar pinturas y revestimientos, consulte las fichas de datos de seguridad (FDS) de la pintura o del disolvente para obtener información sobre su vida útil y condiciones de almacenamiento.
- Si la pintura y los revestimientos se van a almacenar con la tapa 3M™ PPS™ serie 2.0, utilice la base amplia de los tapones de cierre 3M™ PPS™ serie 2.0 para colocar las cazoletas boca abajo mientras no se utilicen. De esta forma, la malla del filtro se mantendrá húmeda.

6) Seguridad

Los equipos de protección individual (EPI) ayudan a reducir la exposición a determinados riesgos presentes en el lugar de trabajo. La empresa es la responsable final de la selección del EPI más adecuado para cada trabajo, en función de los resultados de una evaluación de riesgos completa. Siempre lea la documentación sobre el rendimiento, advertencias y limitaciones del fabricante del revestimiento antes de elegirlo y utilizarlo.

El sistema de preparación de pintura 3M™ PPS™ se ha 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 2020. 3M, PPS son marcas registrada de 3M Company. Todos los derechos reservados.