

Paint Car
Ctra. Girona - Banyoles , km 10.8
Palol de Revardit (Girona)
Téel. : +34 972 59 69 19
info@paint-car.com

AIRPAINT WASH PRIMER 1K - 400 ml código: 3307040



Información del producto :

Descripción / uso

Airpaint Wash Primer 1K una imprimación específica muy fina ligeramente tintada, fácil de utilizar, con elevada protección contra la corrosión para utilizar en todas las superficies metálicas.

Propiedades

- Secado muy rápido.
- Uso en mojado – mojado

Composición

Resinas sintéticas

Acabado

Mate

VOC (UE)

< 840 g/l (pintura diluida, gas propulsor incluido)

Soporte

Todas las superficies metálicas

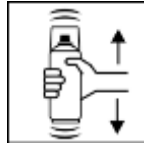
Aplicación

Protecciones



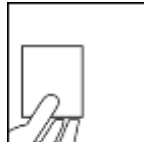
Usar equipo de protección individual (máscara de protección, guantes, gafas de protección).
Para más detalles, consultar ficha de datos de seguridad del producto.

Agitar



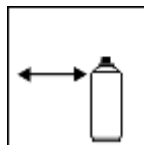
Agitar bien el aerosol durante 2 minutos, a contar desde el sonido claro que emiten las bolas de mezcla en su interior

Test previo



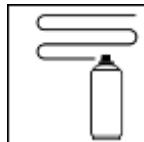
Hacer una prueba de pulverización y verificar la compatibilidad del producto con el soporte

Distancia de pulverización



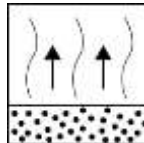
15 cm - 20 cm

Aplicación



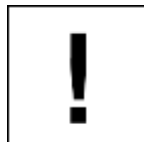
1 aplicación.
Grueso del film seco alrededor de 3 à 5 µm

Evaporación



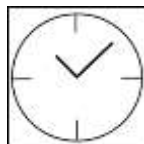
Tiempo de secado +- 10 a 15 min. / 20° C
entre la aplicación de las capas

Condiciones de uso



Aplicación óptima entre 18 et 25° C y con una tasa de humedad del aire comprendida entre 40 a 60 %.

Secado



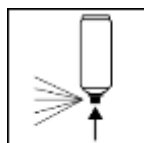
Fuera polvo TG1: 10 minutes
Seco al tacto TG3: 20 minutes

Los valores indicados se refieren a las condiciones de aplicación indicadas más abajo. Grado de secado determinado según DIN 53150.



Posibilidad secado IR,
Leer modo de empleo del instrumento

Tras su uso



Tras el uso, girar el aerosol boca abajo y purgar la válvula.

Condiciones de almacenaje

Estabilidad del almacenaje



60 Meses

El tiempo de conservación indicado se aplica a un aerosol sin utilizar almacenado entre 15 y 25° C, con humedad relativa del aire no superior al 60%. El aerosol debe ser almacenado y transportado de pie, seco y al reparo de agresiones químicas y mecánicas. Respete las consignas de seguridad indicadas en el aerosol y todas las disposiciones legales del lugar de almacenamiento.

Tratamiento de residuos



Eliminar los aerosoles vacíos en el contenedor especial indicado, para proceder a su posterior reciclaje.

Observación

Uso reservado a los profesionales .

Consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

El contenido de esta hoja de datos técnicos ha sido compilado con sumo cuidado y corresponde al estado actual de nuestros conocimientos. Estos son consejos técnicos de aplicación para la atención del usuario y no constituyen ninguna garantía en cuanto a las propiedades particulares de los productos. Las indicaciones se proporcionan únicamente a título informativo y declinamos toda responsabilidad por su exactitud e integridad. No eximen al usuario de su responsabilidad autónoma de probar la idoneidad de nuestros productos para el uso previsto durante la aplicación. Observe las advertencias en las etiquetas de los productos. Nuestras marcas registradas y patentes están protegidas por derechos de autor. Todos los derechos reservados. Nos reservamos el derecho de actualizar, modificar y complementar el contenido de la información sin previo aviso en cualquier momento.