

Ficha Técnica



The United States of America:
by Peter Kwasny Inc.
62-64 Enter Lane
Islandia, NY 11749

Distributed in

Canada:
Peter Kwasny Spraypaint Canada Inc.
40 University Avenue, Suite 904
Toronto, ON. M5J 1T1

Toll free North America
Phone: 1-844-426-6330 / Fax: 1-866-226-6434
order@kwasny.us / service@kwasny.us
www.spraymax.com

SprayMax®

1K Revestimiento transparente de acrílico

319 g NET WT. 11.3 oz

Art. Nr. 3680058



Producto

Descripción/ Propósito

Capa transparente de 1K para revestimiento rápido y sellado a largo plazo de trabajos de reparación de pintura y nuevos trabajos de pintura en automóviles y motocicletas.

Propiedades

- Fácil de usar
- Seca rápidamente
- Alto nivel de brillo
- Sin desviación de color
- Buena resistencia a la intemperie
- Muy buen flujo
- Muy buena capacidad de pulido

Base de Material

Resinas acrílicas

Color

Brillo

Nivel de brillo

transparente,
78+ / -4 unidades de brillo a un ángulo de medición de 20° C

Contenido de Sólidos

20 % del peso

EPA Categoría de Recubrimiento

Productos de recubrimientos transparentes (CCP)
Límite PWR 1.50

CARB Regla de Categoría de Recubrimiento en Aerosol

Recubrimientos transparentes (CC)
Límite PWR 0.85

Superficie

Sistemas de capa base a base de solvente y agua, capas de pintura viejas secadas de acuerdo con las instrucciones del fabricante (limpias y lijadas).

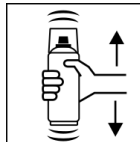
Aplicación

Medidas de protección



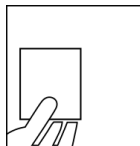
Usar equipo de protección personal (respirador/ guantes/gafas protectoras)
Para mas información, ver la ficha de seguridad.

Sacudir



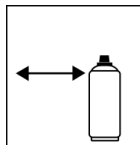
Sacudir nuevamente a fondo por 2 minutos, hasta escuchar las bolas de mezclar dentro del bote.

Pulverizar para probar



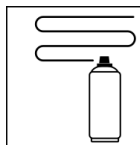
Después de agitar la lata, pruebe el rociado y verifique compatibilidad con la superficie y el color.

Distancia de pulverización



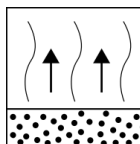
6 - 8 inches / 15 - 20 cm

Pases de pulverización



Espesor de la película seca 1.2 - 1.8 mil (30 - 45 µm)
aproximadamente 2 - 3 aplicaciones de aerosol.

Tiempo de apagado



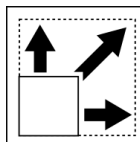
Inflamación entre capas: aprox. 5 - 10 min entre cada capa de aerosol

Condición de procesamiento



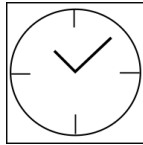
Aplicación óptima en 64° F - 77° F (18° C - 25° C)
y una humedad relativa de 40 - 60 %

Cobertura



aprox. 5.4 - 8.1 pies cuadrados (0.5 - 0.75 m²) / aerosol con un espesor de película seca aprox. de 1.2 - 1.6 micrones (30 - 40 µm)

Secado



Secado no adherente del polvo: 10 min

Secado al tacto: 20 min

Listo para pulir: 12 horas

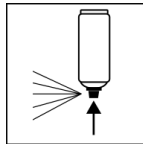
Los valores indicados se refieren a las condiciones de procesamiento mencionadas anteriormente. El nivel de sequedad se determina según DIN 53150.



IR Posible secar.

Respetar el manual técnico.

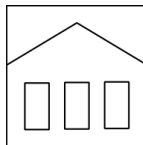
Terminar



Después de pintar, voltear el bote y rociar hasta que la válvula quede libre de residuo.

Observaciones adicionales

Vida útil



60 Meses

El periodo de uso se refiere a un bote no usado que puede ser almacenado a temperatura de 60° F - 77° F / centígrados. 15 - 25° C y en humedad relativa a menos de 60%. El bote debe ser almacenado y transportado en posición vertical y en lugar seco en el cual este protegido contra químicos e influencia mecánica. La información de seguridad en el bote y toda disposición legal aplicable para el lugar de almacenamiento deben ser observados.

Disposición



El bote se debe desechar completamente vacío y en un sistema de reciclaje. Los botes con material seco y duro se deben desechar de forma especial.

Nota

Solamente para uso profesional.

Identificación, ver ficha de datos de seguridad

El contenido en esta ficha técnica se proporciona de buena fe y se considera precisa a la fecha de entrada en vigencia aquí señalada. Se provee al usuario con información específica de aplicación sin comprometerse en ciertas propiedades. La información no es vinculante, no aceptamos responsabilidad por su integridad, completamiento y exactitud. No liberan al usuario de su deber a revisar lo apropiado de nuestro producto para un propósito previsto. Las precauciones deben ser imprimidas en la etiqueta. Ser respetada. Nuestras marcas y patentes son protegidas por el copyright. Todos los derechos reservados. Nosotros reservamos el derecho a actualizar o suplementar el contenido de la información sin notificar previamente.