

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

Distributed in

Canada by  
Peter Kwasny Spraypaint Canada Inc.  
2275 Lakeshore Blvd. West, Suite 530  
Toronto, ON. M8V 3Y3

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**

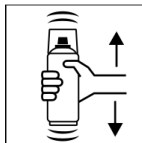
**Medidas de protección**



Usar equipo de protección personal ( respirador/ guantes/gafas protectoras)

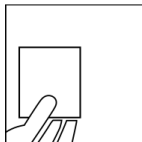
Para mas información, ver la ficha de seguridad.

**Sacudir**



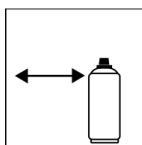
Sacudir nuevamente a fondo por 2 minutos, hasta escuchar las bolas de mezclar dentro del bote.

**Pulverizar para probar**



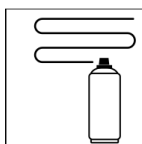
Despues de sacudir el bote a fondo for 2 minutos, Prueba de compatibility con la superficie.

**Distancia de pulverización**



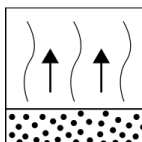
6 - 8 inches / 15 - 20 cm

**Pases de pulverización**



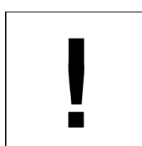
Espesor de la película seca 1.2 - 1.8 mil (30 - 45 µm) aproximadamente 2 - 3 aplicaciones de aerosol.

**Tiempo de apagado**



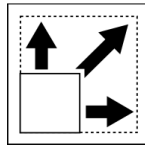
Inflamación entre capas: aprox. 5 - 10 min entre cada capa de aerosol

**Condición de procesamiento**



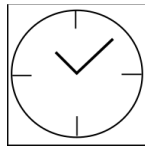
Aplicación óptima en 64° F - 77° F (18° C - 25° C) y una humedad relativa de 40 - 50 %

**Cobertura**



aprox. 5.4 - 8.1 pies cuadrados (0.5 - 0.75 m<sup>2</sup>) / aerosol con un espesor de película seca aprox. de 1.2 - 1.6 micrones (30 - 40 μm)

**Secado**



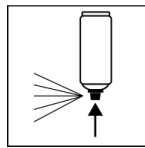
Secado no adherente del polvo: 10 min  
 Secado al tacto: 20 min  
 Listo para pulir: 12 horas

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

**Terminar**



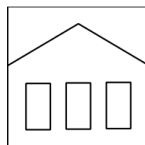
IR Posible secar.  
 Respetar el manual técnico.



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 protegidos por el copyright. Todos los derechos reservados. Nosotros reservamos el derecho a actualizar o suplementar el contenido de la información sin notificar previamente.