

Ficha Técnica



The United States of America:
by Peter Kwasny Inc.
12222 Merit Drive, #130
Dallas, TX 75251

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® UVA Finishing Glaze Aqua 200 g NET WT. 7.0 oz Art. No. 3680802



Producto

Descripción/ Propósito

UVA Finishing Glaze Aqua es una masilla universal 1K de curado UV para el repintado de automóviles. Este producto es perfecto para rellenar agujeros de alfiler. Las propiedades permiten un proceso de curado completo y rápido en menos de 60 segundos, dependiendo del espesor aplicado. Las elevadas propiedades de relleno garantizan resultado de calidad superior a cualquier otro producto. Disponible en tubos de 200 g.

Propiedades

- Fácil aplicación
- Proceso de curado muy rápido en menos de 60 sec
- Adecuado para su uso en la mayoría de superficies
- Acabado superficial liso, uniforme y de alta calidad
- Excelente flexibilidad
- Sólo requiere un lijado ligero
- Se puede lijar inmediatamente después del curado (no requiere tiempo de enfriamiento)
- Menos polvo de lijado
- Respetuoso con el medio ambiente: 100% libre de estireno y bajo contenido en compuestos orgánicos volátiles (COV)
- Producto no inflamable

Superficie

Hierro (limpio y lijado)
Acero (limpio y lijado)
Aluminio (limpio y lijado)
Plásticos varios (limpio y lijado)
Pintura vieja, pintura de fábrica y revestimientos de reparación totalmente curados (limpio y lijado)

Preparación de la superficie:

1. Limpie la superficie con el disolvente SprayMax 1K Wash 3680090 y limpie con un paño limpio.
2. Lije la superficie con papel de lija P 120.
3. Elimine todo el polvo del lijado con aire limpio.
4. Limpie de nuevo la superficie con el SprayMax 1K Solvent Wash 3680090 y limpie con un paño limpio.

Aplicación

Medidas de protección



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

Secado con radiación UV-A

Debe extremarse la precaución al utilizar fuentes de radiación UV. Los riesgos sólo pueden evitarse si se utiliza correctamente y según lo previsto un dispositivo de curado UV-A homologado. Respete estrictamente las instrucciones de uso y las indicaciones de seguridad fabricante del dispositivo de secado UV-A.

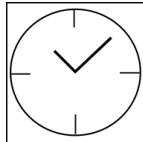
Deben observarse siempre las siguientes precauciones para proteger la piel y los ojos del deslumbramiento y la radiación UV.

- Utilizar una máscara de protección UV
- Lleve guantes que absorban/reflejen la luz UV y ropa de trabajo

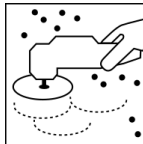
Tratamiento

1. Mezcle bien el UVA Finishing Glaze Aqua en los tubos.
2. Añadir la cantidad deseada en una placa de mezcla.
3. Amasar la masilla en la placa de mezcla con un esparcidor.
4. Aplique la masilla sobre la superficie.

Secado



1. Curar la masilla utilizando una lámpara de curado UV con un mínimo de 7mW / cm².
Recomendación de tiempo de curado con una lámpara UVLED (longitud de onda 395 nm) a 1,5 mm de grosor:
100 x 100mm a 50mm -> 15s
150 x 150mm a 100mm -> 50s
200 x 200mm a 150mm -> 90s
No Flash OFF tiempo para una capa más gruesa, añadir 1,5 mm de masilla sobre la primera capa curada.



1. Limpie la superficie curada con desengrasante y limpie con un paño limpio.
2. Lijar con papel de lija de grano P 120 a P 320.

Observaciones adicionales

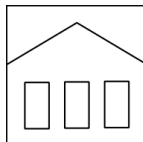
Información importante

PRECAUCIÓN:

Cierre siempre el envase antes de iniciar un proceso de curado UV. La consistencia de la masilla del envase podría verse afectada si se expone a la luz ultravioleta.

No vuelva a colocar la masilla restante en el envase si ha estado expuesta a la luz ultravioleta.

Vida útil



Un año
Utilice y almacene este producto en un área bien ventilada por debajo de 35° C. Conservar el envase cerrado herméticamente y protegido de la luz solar directa y de los rayos UV. Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas y otras superficies inflamables.

Disposición

Elimine el contenido y el recipiente de acuerdo con las leyes gubernamentales y los reglamentos de control ambiental medioambientales.

Nota

Sólo para uso profesional.

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.