

# Permacron® 2K Clear Coat 8018



Barniz 2K en envase de aerosol para el Sistema Speed Repair

Permacron Barniz 2K 8018 en envase de aerosol es un barniz 2K para el repintado de turismos.

- . Secado rápido.
- Buen estirado y brillo intenso.
- . Buenas propiedades de pulido.
- Adecuado para el sistema Speed Repair.

¡Sólo para uso profesional!

Spies Hecker – más cerca.



An Axalta Coating Systems Brand

Ficha Técnica N° ES / 8018sA.18 1 / 23.04.2024



## **Permacron®** 2K Clear Coat 8018

## Product preparation - application ESTÁNDAR



Se recomienda utilizar el equipo de protección personal adecuado durante la aplicación para evitar irritación respiratoria, ocular y cutánea.





Bicapa Permahyd Hi-TEC 480 / Bicapa Permahyd 280/285/286: La superficie debe estar seca / evaporada según TDS antes de aplicar.

Bicapa Permacron 293/295: La superficie debe estar seca / evaporada según TDS antes de aplicar.











2.Remove the red button from the cap and position it in the activation valve at the bottom of the can.

3. Place the spray can on a hard surface. Apply downward pressure to activate the spray can.

4. Shake the aerosol can once again for at least two minutes after activation.

Después de agitar, hacer una prueba de pulverización.



Vida de la mezcla a 20°C: 12 h Agitar bien antes de cada uso.



2 manos

con evaporación intermedia: 5 min - 10 min evaporación final: 10 min



60 - 65 °C	20 min - 30 min
20 °C	12 h - 16 h



Directriz para equipos IR de onda corta/media.

Media potencia: 5 - 7 min Plena potencia: 8 - 10 min

2004/42/IIB(e)(840) 640: El valor límite de la UE para este producto (categoría: IIB(IIB(e))) listo al uso es un máximo de 840 g/li de COV. El contenido COV máximo de este producto listo al uso es de 640 g/li.

Ficha Técnica N° ES / 8018sA.18 2 / 23.04.2024



# Permacron® 2K Clear Coat 8018

#### **Productos**

	Permacron® 2K Clear Coat 8018
DFT	35 - 45 μm 2 manos
Rendimiento teórico	150 m²/l con un espesor de película seca de 1 micras Debido a las diferentes características del endurecedor y las diferentes proporciones de la mezcla lista para usar en algunas versiones de la Ficha Técnica, el cálculo del rendimiento teórico podría variar. Nota: El consumo práctico de material depende de varios factores, p.ej. la geometría del objeto, la formación de la superficie, el método de aplicación, los parámetros de la pistola, la presión de entrada, etc.
<b>▶</b> •	Después de usar, colocar el envase hacia abajo y presionar brevemente la boquilla para limpiarla.

### Observaciones

- · El material debe estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de su uso.
- · Añadir tiempo adicional de precalentamiento del objeto.
- · Los faros no se pueden secar mediante IR.
- La distancica de aplicación entre la pistola y el substrato debería ser de 15-25 cm.

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizar. Observar los avisos de precaución que aparecen en el envase.

Todos los demás productos del proceso de repintado serán de la gama de productos Spies Hecker. Las propiedades del sistema no serán válidas cuando el producto citado sea utilizado en combinación con cualquier otro material o aditivo que no sea parte de la gama de productos Spies Hecker, a menos que se indique explícitamente lo contrario.

Sólo para uso profesional. La información facilitada en esta documentación ha sido cuidadosamente seleccionada y dispuesta por nosotros. Está basada en nuestro mejor conocimiento del asunto en la fecha de su emisión. La información se facilita sólo con fines informativos. No somos responsables de su corrección, exactitud e integridad. Es responsabilidad del usuario comprobar la actualización de la información y su adecuación para el propósito previsto por el mismo. La propiedad intelectual de esta información, incluyendo patentes, marcas y copyrights, está protegida. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. Nos reservamos el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso y no asumimos responsabilidad alguna de actualizar la información. Todas las reglas establecidas en esta cláusula serán de aplicación a cualesquiera cambios o modificaciones futuros.

Ficha Técnica N° ES / 8018sA.18 3 / 23.04.2024