



Hoja Técnica

Aditivos de color para transparente Permasolid®

ADITIVOS SPIES HECKER

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Los aditivos de color para transparente Permasolid se utilizan para crear una capa de color transparente para reparar acabados OEM únicos. El color transparente resultante se puede usar sobre la Base Color Permacron® 293.



PROTECCIÓN PERSONAL

Es importante utilizar el equipo de protección personal adecuado durante la aplicación del material para evitar irritación respiratoria, ocular y cutánea. Se recomienda el uso de anteojos de seguridad, guantes, mandil y respirador para vapores orgánicos. Asimismo, es fundamental llevar a cabo la aplicación en un lugar ventilado.



RELACIÓN DE MEZCLA

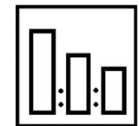
Combine los componentes en volumen y mezcle perfectamente:

Consulte el Sistema CR -plus o Phoenix para una mezcla ideal

- ADITIVO PERMASOLID® ROJO 9040
- ADITIVO PERMASOLID® MARRÓN 9041
- ADITIVO PERMASOLID® MAGENTA 9042
- ADITIVO PERMASOLID® ROJO CLARO 9043
- ADITIVO PERMASOLID® ROJO TRANSPARENTE 9044
- ADITIVO PERMASOLID® AZUL 9045
- ADITIVO PERMASOLID® ROJO BRILLANTE 9046
- ADITIVO PERMASOLID® AZUL BRILLANTE 9047
- ADITIVO PERMASOLID® ROJO 9048
- ADITIVO PERMASOLID® ROJO INTENSO 9049
- ADITIVO PERMASOLID® ROJO MARRÓN 9056
- ADITIVO PERMASOLID® ROJO MAGENTA 9057

Tiempo de vida

30-60 minutos a 68 ° F (20 ° C)



Aplique 1 –4 capas según sea necesario para la coincidencia de color. Consulte el TDS de recubrimiento transparente PERMACRON® 8003 ó PERMACRON® 8045 para obtener información sobre los tiempos de evaporación entre capas y las recomendaciones de tiempo de secado

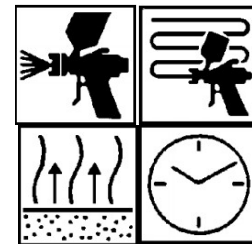
Proceso de preparación de color transparente 2K

1. Cheque el color: Aplique un panel para comparar aplique 1-4 capas de transparente Entintado necesarias para evaluar de color.
2. Aplique y mezcle la capa base:
Consulte la capa base Permacron® Serie 293/295
3. Mezcle perfectamente el transparente Entintado:
Recubra la capa base con un solo capa Transparente Entintado y verifique el color. Aplicar capa(s) adicional(s) de transparente Entintado con flash mínimo (2 – 5 minutos entre capas) dependiendo del transparente, según sea necesario para lograr la igualación de color (generalmente sólo Se requieren 1 - 2 manos).

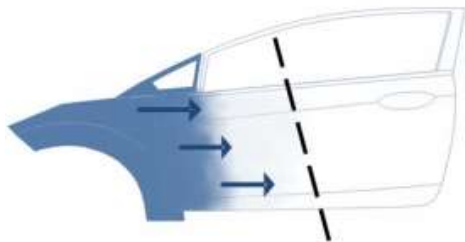
Para conocer el tiempo de evaporación entre capas, consulte el Fichas Técnicas de los transparente PERMACRON® 8003 ó PERMACRON® 8045.

Proceso de preparación de Transparente Entintado

1. Comprobar color:
Crear un panel de Prueba con el número de capas transparente Entintado necesarias para comparar color.
2. Aplicar sobre la capa base:
Consulte la capa base Permacron® Serie 293/295
3. Mezcle el Transparente Entintado:
Recubra la capa base con una sola capa de color transparente y verificar Color.
Aplicar capas adicionales de color transparente con flash mínimo (2 a 5 minutos entre capas), dependiendo de la elección clara de recubrimiento, según sea necesario.
Para lograr la coincidencia de color (generalmente solo se requieren de 1 a 4 capas).

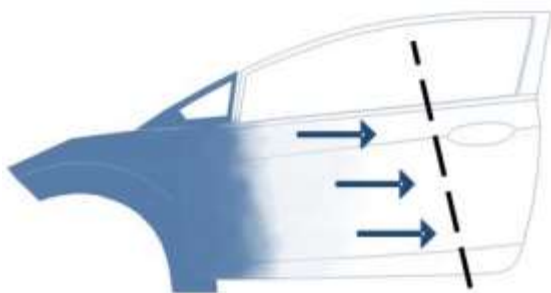


Esfumado del Transparente Entintado



Nota importante: el transparente Entintado el color no debe aplicarse sobre todo el panel ya que un color más oscuro se obtendrá al final de la aplicación.

Aplique el transparente Entintado como se muestra para mejores resultados.



4. Mezcle la capa transparente con la capa de color transparente:
Aplicar una sola mano del PERMACRON® 8003 ó PERMACRON® 8045 capa transparente de afuera hacia adentro



Consulte fichas técnicas de los transparentes

Configuración de la pistola

Tipo de pistola	Boquilla	Presión
HVLP	1.3-1.4 mm	2.0 Bar
Por gravedad:	1.2-1.3mm	1.2 Bar

PROPIEDADES FÍSICAS

Propiedad	Especificación
COV (gramos/L)	420

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Lave el equipo de aplicación lo antes posible con thinner T-99363 de Axalta.

SALUD Y SEGURIDAD

Antes de usar cualquier producto de Axalta, lea cuidadosamente las instrucciones de seguridad. Utilice un respirador de presión positiva con suministro de aire o en su defecto una mascarilla para vapores orgánicos con cartuchos adecuados y en buen estado, aplique en un lugar debidamente ventilado (NIOSH/MSH TC-19C), use protección para ojos, guantes y ropa protectora al mezclar los componentes, durante la aplicación y hasta que los vapores se hayan desvanecido.

En todos los casos siga las instrucciones de uso del fabricante de los respiradores para su uso adecuado. No permita que alguien sin protección permanezca en el área de aplicación. Este producto está destinado para uso industrial para usarse sólo por personal profesional y pintores capacitados.

Este producto es inflamable, manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. Evite la INHALACIÓN de los vapores y el contacto con la piel y los ojos. No se ingiera, en caso de ingestión no se provoque el vómito y solicite atención médica de inmediato. Lávese las manos perfectamente DESPUÉS de utilizarlo y antes de ingerir alimentos. Consérvese el envase bien cerrado cuando no esté en uso. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Prohibida su venta a menores de edad.

