

Revestimiento Transparente PPG - COV 2.1



SC310 Revestimiento transparente PPG con un COV 2.1 es un revestimiento transparente poliuretano de dos componentes para talleres de producción. Este transparente es para cabinas de pulverización de curado por fuerza de aire o de secado por aire cruzado. Ofrece muy buen brillo y capacidad de Pulido.

Componentes

- SC310 - revestimiento transparente poliuretano COV 2.1
- SH311 - endurecedor rápido 2,1
- SH312 - endurecedor lento 2,1
- SH313 - endurecedor extra lento 2,1

Instrucciones de aplicación

Instrucciones de capa base:

Aplique capa base según las instrucciones del fabricante. Deje secarse tiempo apropiado antes de aplicar revestimientos transparente PPG COV 2.1..

Proporcion de mezcla 4:1:

Mezcle 4 partes de transparente PPG con 1 parte de endurecedor 2,1 asociado. Vida útil es de 1½ - 2 horas a 70°F (21°C).

Aplicación

- Aplique 2-3 capas con 5-10 minutos entre capas
- Formación total de película seca por capa aproximadamente 1.0-1.5 milipulgadas.
- HVLP de 8 a 10 PSI en el tapón de aire; convencional de 29 a 40 PSI en la pistola
- Ajuste de la pistola: 1.3-1.5 mm o equivalente.
- Para mejores resultados refiera a las recomendaciones del fabricante de la pistola respect a la presión del aire de entrada.

Tiempo de secado

Secado al aire con endurecedor rápido 2,1

- Libre de polvo: 10-15 minutos
- Cinta: 6-8 horas

Secado al aire con endurecedor lento o extra lento 2,1

- Libre de polvo: 20-30 minutos
- Cinta: 6-8 horas

Secado forzado con endurecedor rápido

- 30 minutos a 140°F (60°C)
- Deje secarse 90 minutos a enfriarse antes de pulir y poner en servicio
- IR (Infrarrojo): 12-15 minutos

Revestimiento Transparente PPG - COV 2.1



Limpieza:

Use solo solventes de propósito general aprobados y siga los lineamientos de la EPA sobre los procedimientos adecuados de almacenamiento y eliminación de residuos de pintura con partículas de solvente.

Propiedades

- COV aplicado menos exentos: (4:1): 2.06 lbs./gal (247 g/L).
- Sólidos por peso: 18.1%
- Sólidos por volumen: 17.8%
- Sólidos totales por peso aplicados (4:1) 30-30.5%
- Sólidos totales por volumen aplicados (4:1) 29.2-29.8%
- Rendimiento aproximadamente 460 pies cuadrados /galón a 1 mil a 100% de transferencia

Ver ficha de datos de seguridad (SDS) y etiquetas para información adicional e instrucciones de manejo. Información de control de derrames o medios de emergencia: EE.UU. 412-434-4515 o Canada 514-645-1320

Es posible que el contenido de este paquete deba mezclarse con otros componentes antes de que se pueda utilizar el producto. Antes de abrir el paquete, asegúrese de comprender los mensajes de advertencia en las etiquetas de todos los componentes, ya que la mezcla tendrá los peligros de todas sus partes. El equipo de pulverización debe manipularse con el debido cuidado y de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Siga las instrucciones de la etiqueta para el uso del respirador. Use protección para los ojos y la piel. Observe todas las precauciones aplicables.