
Configuración de la presión del aire y de la pistola



HVLP: 8 a 10 psi en el tapón de aire
De conformidad: 29 a 40 psi en la pistola
Ajuste de la pistola: 1.3 a 1.6 mm o equivalente

Nota: Para obtener los mejores resultados generales, consulte las recomendaciones del fabricante de la pistola respecto a la presión de aire de entrada.

Aplicación



Capas: 1 o 2 capas

Tiempos de secado



Entre capas:

1 capa	15 minutos a 70 °F (21 °C)
2 capas	30 minutos a 70 °F (21 °C)



Tiempos de secado:

1 capa	15 minutos a 70 °F (21 °C)
2 capas	30 minutos a 70 °F (21 °C)

Los imprimadores epóxicos serie JP37x **deben** rasparse y volverse a aplicar si se dejan secar más de 3 días (72 horas).

Limpieza

Después de cada uso, limpie cuidadosamente las pistolas de rociado, depósitos de pistolas, envases de almacenamiento, etc., con reductor JR, solvente de propósito general JT501 u otro solvente apropiado. 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 (2:1)	JP371	4.53 lb/ gal (551 g/l)
	JP375	4.54 lb/ gal (539 g/l)
	JP377	4.54 lb/ gal (539 g/l)

Sólidos por peso	56.4%
------------------	-------

Aplicado (2:1) + hasta 0.5 partes de acetona	4.53 a 4.54 lb/ gal (543 a 544 g/l)
--	-------------------------------------

Formación de película por capa

Aplicado (2:1)	0.9 a 1.1 mils
----------------	----------------

Rendimiento en pies cuadrados a 1.0 mil

Aplicado (2:1)	577 pies cuadrados por galón de EE.UU. a 100% de transferencia
----------------	--



Limitaciones

Los productos *Shop-Line* no se deben combinar con componentes de otras líneas de productos.

Información de precaución:

El contenido de este paquete tal vez deba mezclarse con otros componentes antes de utilizarse. Antes de abrir los paquetes, asegúrese de que entiende los mensajes de advertencia en las etiquetas de todos los componentes, ya que la mezcla supondrá los mismos riesgos que los de todas sus partes. El equipo de rociado se debe manejar con extremo cuidado y de acuerdo con las recomendaciones del fabricante. Para usar un respirador, siga las instrucciones de la etiqueta. Use protectores para la piel y los ojos. Respete todas las precauciones aplicables.

Emergencias médicas:

EN CASO DE EMERGENCIAS MÉDICAS O SI NECESITA INFORMACIÓN SOBRE CONTROL DE DERRAMES EN EE. UU. LLAME AL 1 (412) 434-4515; EN CANADÁ, AL 1 (514) -645-1320

Para obtener información adicional sobre seguridad e instrucciones de manipulación, consulte las hojas de datos de seguridad de materiales (MSDS) y las etiquetas.

Las hojas de datos de seguridad de materiales de los productos PPG mencionados en esta publicación están disponibles a través del distribuidor de la marca *Shop-Line* de PPG. Según nuestros conocimientos, la información técnica contenida en este boletín es exacta; sin embargo, ya que PPG Industries constantemente mejora sus fórmulas de revestimientos y pinturas, los datos técnicos actuales pudieran diferir en cierto grado con los conocimientos disponibles en el momento de imprimir este boletín. Comuníquese con su distribuidor de la marca *Shop-Line* o ingrese a www.ppgrefinish.com para obtener la información más actualizada.

El logotipo PPG, *Shop-Line* y *H₂O-So-Clean* son marcas comerciales de PPG Industries Ohio, Inc.