



**RECUBRIMIENTO
REMOVIBLE PEEL
COAT®**

DESCRIPCIÓN Y USOS

Es un recubrimiento texturado, removible, resistente a los residuos del asfalto y a las marcas. Esta fórmula lavable y fácil de quitar puede aplicarse a superficies de metal, plástico, cromo, vidrio, entre otras. Es un recubrimiento temporario con una vida útil de 6 meses.

PRODUCTOS

<u>Código del artículo</u> <u>(SKU)</u>	<u>DESCRIPCIÓN (Aerosol)</u>
311281	Negro
311282	Arena
311283	Rojo
311284	Azul
340541	Plateado

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PINTADO

Utilice el producto en exteriores o en un área bien ventilada y cuando la temperatura se encuentre a 50-90°F (10 -32°C) y la humedad por debajo del 65% a fin de garantizar un secado apropiado. No lo aplique sobre metal galvanizado. Evite aplicarlo en condiciones de mucho viento y polvo. Cubra el área circundante para protegerla del exceso de pintura.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Lave la superficie con un detergente comercial o jabón y agua antes de aplicar el producto.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO (cont.)

APLICACIÓN

Agite la lata durante un minuto hasta escuchar el sonido de la bolilla mezcladora. Si no lo escucha, **NO GOLPEE LA LATA**. Comuníquese con Rust-Oleum. Agite varias veces durante el uso. Sostenga la lata a 14-20" (30 cm-40 cm) de la superficie y pinte en todas las direcciones, asegurándose de que cada pasada cubra la anterior. Mantenga la lata siempre a la misma distancia de la superficie y en movimiento. Se obtiene el 50% de la cobertura en la primera capa. Aplique 4 o más capas delgadas para alcanzar el espesor de película deseado y asegúrese de que las capas estén secas antes de continuar con la siguiente sección. Para obtener mejores resultados, aplique 1 última capa rápida. Deje secar durante 10 minutos entre una capa y otra. Si aplica más capas la superficie quedará muy gruesa y se saldrá fácilmente. Debe esperar 24 horas a que se cure antes de lavar la zona. No utilice el producto cerca de llamas directas.

SECADO Y APLICACIÓN DE NUEVA CAPA

Se considera una temperatura de 70°F (21°C) y un 50% de humedad relativa para que se seque y se aplique una segunda capa. Deje secar más tiempo a temperaturas más frías. Seca al tacto en 20 minutos, debe esperarse 1 hora para su manipulación.

REMOCIÓN

Puede quitar el recubrimiento una vez que esté completamente curado. Este producto se ha formulado para uso temporario y se recomienda retirarlo a los 6 meses como máximo. Para quitarlo de las áreas más difíciles puede utilizar un paño de microfibra o alcoholes minerales.

LIMPIEZA

Al terminar de aplicar el producto, ponga la lata boca abajo para limpiar la válvula y presione el botón durante 5 segundos. Espere a que la pintura húmeda se seque y cuando lo esté, quítela o límpiela con alcoholes minerales. Deseche la lata vacía de manera apropiada. No la incinere ni la coloque en una compactadora de residuos doméstica.

OBSTRUCCIÓN

Si la válvula se obstruye, gire y extraiga la punta del pulverizador y enjuáguela en un solvente, por ejemplo, alcoholes minerales. No inserte ningún objeto dentro de la apertura de la válvula.

	DATOS TÉCNICOS	PCG-08
RECUBRIMIENTO REMOVIBLE PEEL COAT®		

PROPIEDADES FÍSICAS

		RECUBRIMIENTO RESISTENTE PEEL COAT
Tipo de resina		Caucho sintético
Tipo de pigmento		Varía según el color
Solventes		Mezcla de acetatos, hidrocarburos alifáticos y aromáticos
MIR		1.60 máx.
Contenido neto		10 onzas
Espesor de película seca recomendado (Dry Film Thickness, DFT) por capa		0.5-1.0 mils (12,5-25µ)
Cobertura práctica al DFT recomendado		8.0 sq.ft./lata (0.75 m ² /lata)
Tiempos de secado a 70-80°F (21-27°C) y 50% de humedad relativa	Al tacto	20 minutos
	Manipulación	1 hora
	Capa nueva	20 minutos
Vida útil		3 años
Punto de inflamación		-156°F (-104°C)
Información de seguridad		Para obtener información adicional, consulte la Ficha de datos de seguridad (Safety Data Sheet, SDS)

Se muestran los valores calculados y pueden variar del material fabricado real.

Los datos técnicos y sugerencias para el uso incluidos en el presente son correctos a nuestro leal saber y entender, y se proporcionan de buena fe. Las declaraciones de este material no constituyen una garantía expresa ni implícita con respecto al rendimiento de estos productos. Dado que las condiciones y el uso de los materiales están fuera de nuestro control, garantizamos que estos productos únicamente cumplen con nuestras normas de calidad, y nuestra responsabilidad, de haber alguna, se limitará al reemplazo de los materiales defectuosos. Toda la información técnica está sujeta a cambio sin previo aviso.