

DATOS TÉCNICOS

República de China-89

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®**ESMALTE ACRÍLICO
COBERTURA 2X****DESCRIPCIÓN Y USOS**

Oleo oxidado® Acrylic Polish 2X está diseñado en promedio para brindar el doble de cobertura sobre metal, la mayoría de los plásticos y la madera en comparación con las pinturas en aerosol de uso general de la competencia. Esta pintura de uso general cubre con menos pasadas de pulverización, lo que permite completar los proyectos de forma más rápida y sencilla. El esmalte acrílico Rust-Oleum 2X presenta un rociador en cualquier ángulo que le permite rociar en cualquier dirección, incluso al revés. Una punta de pulverización cómoda con una yema más ancha para reducir la fatiga causada por la pulverización continua. CONSEJO: Algunos plásticos hechos de polietileno se fabrican de una manera que puede dificultar la máxima adhesión de la pintura. Primero prueba la pintura en un área oculta.

PRODUCTOS

SKU (12 onzas)	Descripción
271903	Negro brillante
271913	Transparente brillante
271915	Negro semibrillante
271918	Negro plano
271919	Blanco brillante
271920	Rojo brillante
271921	Naranja brillante
271942	Azul brillante
314030	Aluminio
316890	Amarillo brillante

APLICACIÓN DEL PRODUCTO**CONDICIONES DE PINTURA**

Úselo al aire libre o en un área bien ventilada, como un garaje abierto. Úselo cuando la temperatura esté entre 50 °F (10 °C) y 90 °F (32 °C) y la humedad sea inferior al 65 % para garantizar un secado adecuado. No aplicar sobre superficies, cuando se caliente, exceda los 200°F (93°C). No aplicar sobre metal galvanizado. Evite pulverizar en condiciones de mucho viento y polvo. Cubra el área circundante para protegerla del rocío.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO (cont.)**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

Limpiar todas las superficies con agua y jabón. Enjuague bien con agua dulce y deje secar completamente. Retire la pintura suelta y el óxido con un cepillo de alambre o papel de lija. Lije ligeramente las superficies brillantes.

¡ADVERTENCIA! Si raspa, lija o quita pintura vieja de cualquier superficie, puede liberar polvo de pintura con plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO CON PLOMO PUEDE CAUSAR ENFERMEDADES GRAVES, COMO DAÑO CEREBRAL; SOBRE TODO EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN DEBEN EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un trapeador húmedo. Antes de comenzar, descubra cómo protegerse a sí mismo y a su familia comunicándose con la Línea Directa Nacional de Información sobre el Plomo al 1-800-424-LEAD o inicie sesión en www.epa.gov/lead.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO (cont.)**CEBADO**

Uso del toque de un pintor® la imprimación proporciona una excelente adhesión y ocultación y se recomienda especialmente para madera y metal desnudos. Se recomiendan las siguientes imprimaciones:

249086	Imprimación roja
249088	Imprimación gris
249846	Imprimación negra
249058	Imprimación blanca

SOLICITUD

Agite la lata vigorosamente durante un minuto después de que la bola mezcladora comience a sonar. Si la bola mezcladora no suena, NO GOLPEA LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Agite con frecuencia durante el uso. Sostenga la lata en posición vertical a 10-16" de la superficie y rocíe con un movimiento constante hacia adelante y hacia atrás, superponiendo ligeramente cada pasada. Mantenga la lata a la misma distancia de la superficie. Mantenga la lata en movimiento mientras rocía. Aplique dos o más capas ligeras, con unos minutos de diferencia para evitar goteos y corridas. **No lo utilice cerca de llamas abiertas.**

TIEMPOS DE SECADO Y RECUBRIMIENTO

Los tiempos de secado y repintado se basan en 70°F y 50% de humedad relativa. Deje más tiempo a temperaturas más frías. Se seca al tacto en 20 minutos, se manipula en 1 hora y está completamente seco en 24 horas. Aplique una segunda capa o capa transparente dentro de 1 hora o después de 48 horas. Aplique la capa transparente en 2-3 capas ligeras con unos minutos de diferencia. NOTA: En plástico, la máxima adherencia y durabilidad de la pintura se logra en 5 a 7 días.

LIMPIAR

Limpie la punta antes de guardarla. Limpie la pintura húmeda con xileno o alcoholes minerales. Deseche adecuadamente el recipiente vacío. No quemar ni coloque en el compactador de basura doméstico.

ATASCO

Si la válvula se obstruye, gire y retire la punta del rociador y enjuáguela con un solvente como alcohol mineral. No inserte ningún objeto en la abertura de la válvula de la lata.

DATOS TÉCNICOS

ESMALTE ACRÍLICO COBERTURA 2X

PROPIEDADES FÍSICAS

		ESMALTE ACRÍLICO COBERTURA 2X
Tipo de resina		Alquídico modificado acrílico
Tipo de pigmento		Varía con el color
Solventes		Acetona, N-Butano, Acetato de n-Butilo, Nafta, Xileno
MIR		Brillo y no planos: 0,95 máx. Pisos - 0,80 máx. Claro - 0,85 máx.
Peso de llenado		12 onzas
Espesor de película seca (DFT) recomendado por capa		1,0-2,0 milésimas de pulgada (25-50 µ)
Cobertura práctica al DFT recomendado (se supone una pérdida de material del 15 %)		10-12 pies cuadrados/lata (0,9-1,1 metros/poder)
Tiempos de secado a 70-80°F (21-27°C) y 50% Humedad relativa	Tocar	20 minutos
	Manejar	1 hora
	Recubrir	Dentro de 1 hora o después de 48 horas
Resistencia al calor seco		200°F (93°C)
Duración		5 años
Punto de inflamabilidad		-156°F (-104°C)
Información de seguridad		Para obtener información adicional, consulte la SDS.

Los datos técnicos y las sugerencias de uso contenidas en este documento son correctas, según nuestro leal saber y entender, y se ofrecen de buena fe. Las declaraciones de esta literatura no constituyen una garantía, expresa o implícita, en cuanto al rendimiento de estos productos. Como las condiciones y el uso de nuestros materiales están fuera de nuestro control, podemos garantizar que estos productos solo cumplan con nuestros estándares de calidad, y nuestra responsabilidad, si la hubiera, se limitará al reemplazo de materiales defectuosos. Toda la información técnica está sujeta a cambios sin previo aviso.