

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®
SPECIALTY**PINTURA ESPECIAL EN AEROSOL DE
ACABADO METÁLICO****DESCRIPCIÓN Y USOS**

La pintura Especial de acabado Metálico Rust-Oleum® Metallic deja un acabado metálico decorativo brillante. Se puede aplicar sobre superficies u objetos de interior hechos de madera, metal, cerámica no esmaltada, mampostería o yeso. Su contenido de partículas metálicas le otorga un brillo metálico genuino.

PRODUCTOS

SKU	Descripción
272071	Oro
272073	Plata
272075	Cobre
272074	Latón/Bronce

PRESENTACIÓN

Aerosol de 312 gramos

CONDICIONES DE PINTADO

Utilice el producto al aire libre o en un lugar bien ventilado, como una cochera abierta. Aplique el producto cuando la temperatura sea de entre 10 y 32 °C y la humedad esté por debajo del 85% para que seque bien. No lo aplique sobre superficies que, al calentarse, superen los 93 °C. No aplicar sobre metal galvanizado. Evite rociar en condiciones de viento o polvo excesivos. Cubra las zonas circundantes para protegerlas de la nube de pulverización.

APLICACIÓN DE LA PINTURA**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

Lavar la superficie con detergente u otro limpiador adecuado con el fin de eliminar toda la suciedad, grasa u otros elementos contaminantes. Enjuagar con agua limpia y dejar que seque bien. Raspar y cepillar con un cepillo de acero o limpiar con una herramienta eléctrica para eliminar revestimientos deteriorados, desprendidos y oxidado. Las superficies previamente pintadas deben estar firmes y en buenas condiciones.

Para aplicar en superficies muy lisas o brillantes es recomendable lijar previamente para lograr una mejor adhesión. Para ver si es compatible, testear con el revestimiento existente

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

Usar en un área bien ventilada. La pulverización del producto puede producir una neblina que se desplazará. Proteger los alrededores, ropa y piel. Agitar el envase por un minuto después de que la bolilla mezcladora comience a sonar. Hágalo a menudo durante el uso. Mantener el envase en posición vertical a 20-30 cm de la superficie y pulverice realizando movimientos de ida y vuelta, superponiendo levemente cada pasada. Mantener el envase a la misma distancia de la superficie y en movimiento mientras se pinta.

Aplique dos o más capas finas. Espere unos minutos entre capa y capa para evitar que gotee. No utilice cerca del fuego. Rust-Oleum Metallic es apto únicamente para uso en superficies de interior.

No aplique un revestimiento transparente sobre este producto ya que opacarí el brillo metálico. Para aplicar este producto sobre superficies de vidrio, plástico o cerámica esmaltada, aplique previamente el Imprimante Ultra Cover 2X.

TIEMPOS DE SECADO Y CAPAS NUEVAS

Los tiempos de secado y de capas nuevas son en base a una temperatura de 21 °C y a una humedad relativa del 50%. Espere más tiempo en temperaturas más bajas. Seca al tacto en 15 minutos, se puede manipular en 30 minutos y estará seco por completo en 24 horas. Aplique una segunda capa dentro de la primera hora o luego de 24 horas de haber comenzado a pintar. No es recomendable aplicar

LIMPIEZA

Cuando haya terminado, limpie la válvula del aerosol, girando en envase para colocarlo en posición invertida y presionando el botón pulverizador por 5 segundos. Si la válvula se atasca, gire y saque el pico pulverizador, enjuaguelo en un diluyente como aguarrás. No introduzca ningún objeto en la abertura de la válvula de la lata. Nunca clave un afilero u otro objeto en la boquilla. Una vez que esté vacío deseche la lata en el contenedor de desechos ideal para este tipo de productos. No quemar ni dejar en un basurero común del hogar.

DATOS TÉCNICOS

PINTURA ESPECIAL EN AEROSOL DE ACABADO METÁLICO

PROPIEDADES FÍSICAS

PINTURA ESPECIAL EN AEROSOL DE ACABADO METÁLICO		
Tipo de resina	Acrílico Solvente	
Tipo de pigmento	Varía según el color	
Solventes	Xileno, Acetona, Tolueno	
Reactividad Incremental Máxima	1,9 máx.	
Peso de llenado	11 onzas (312 g)	
Espesor de la película seca (DFT) recomendado por capa		
Tiempos de secado a 70-80 °F (21-27 °C) y 50 % de humedad relativa	Al tacto	15 Minutos
	Para manipular	30 Minutos
	Totalmente	24 Horas
	Capas adicionales	Dentro de la primera hora o luego de 24 horas
Resistencia al calor seco	93°C	
Vida útil	5 años	
Punto de inflamabilidad	-104 °C	
Información de seguridad	Para obtener información adicional, consulte la Ficha de datos de seguridad (MSDS, por sus siglas en inglés)	

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