

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •
RUST-OLEUM
 SPECIALTY

BRILLANTINA EN AEROSOL

DESCRIPCIÓN Y USOS

Los Aerosoles con Glitter están diseñados para brindar un acabado brillante en muchas superficies, incluyendo madera, metal, mimbre, cerámica, alfarería, espuma de poliuretano, papel, plástico, etc. Para mayor protección, cubra con el Sellador para Glitter Rust-Oleum®. La capa transparente ayuda a prevenir que la Brillantina se descascare y pierda el color, manteniendo el acabado brillante. Únicamente para uso en interior.

PRODUCTOS

DESCRIPCIÓN	SKU
Sellador	274922
Plata	274920
Oro	274909
Rosa	276287
Rojo	274921
Púrpura Multicolor	278073

PRESENTACIÓN

Aerosol de 290 gramos.

IMPRIMANTE RECOMENDADO

El uso de un imprimante Rust-Oleum Ultra Cover 2x brinda excelente adhesión y poder cubritivo y está recomendado especialmente para superficies de madera y metal sin recubrimiento o pinturas anteriores: 262159 Base Gris y 262193 Base Blanca. No se recomienda aplicar un imprimante sobre superficies de espuma de poliuretano y papel.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Utilice el producto al aire libre o en un lugar bien ventilado, como una cochera abierta. Úselo cuando la temperatura sea de entre 10 °C y 32 °C y la humedad esté por debajo del 65% para garantizar que seque correctamente. No lo aplique sobre superficies que, al calentarse, superen los 93 °C. Evite rociar en condiciones de viento o polvo excesivos. Cubra las zonas circundantes para protegerlas de la neblina de pulverización.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Lave la superficie con un detergente comercial o con otro método adecuado para quitar toda la suciedad, la grasa, el aceite, la sal y los contaminantes químicos. Enjuague bien con agua limpia y deje secar por completo. Quite la pintura floja y el óxido con un cepillo de alambre o papel de lija. Lije suavemente las superficies brillantes para crear un perfil de anclaje o rugosidad. ¡ADVERTENCIA! Si raspa, lija o quita pintura vieja de alguna superficie, puede despedir polvo de pintura con plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO CON PLOMO PUEDE PROVOCAR ENFERMEDADES GRAVES,

COMODANO CEREBRAL, EN ESPECIAL EN NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN DEBEN EVITAR EXPONERSE AL PLOMO. Use un respirador aprobado por NIOSH (Instituto Nacional para la Seguridad y Salud Ocupacional) para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro de partículas de aire de alta eficiencia (HEPA) y un paño húmedo.

APLICACIÓN

Agite la lata enérgicamente durante un minuto después de que la esfera mezcladora comience a sonar. Si la esfera mezcladora no suena, NO GOLPEE EL ENVASE. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Agite la lata con frecuencia durante el uso. Sostenga la lata en posición vertical a 25 o 40 cm de la superficie y realice movimientos firmes de un lado al otro, superponiendo ligeramente cada movimiento. Mantenga la lata a la misma distancia de la superficie. Procure que la lata esté siempre en movimiento durante la pulverización. Aplique dos o más capas ligeras con unos minutos de diferencia. No use el producto cerca de llamas directas.

SECADO Y CAPAS ADICIONALES

Los tiempos de secado y de espera entre una capa y otra corresponden a condiciones de 70 °F y 50% de humedad relativa. Deje pasar más tiempo cuando la temperatura sea más baja. Seca al tacto en 20 minutos, se puede manipular luego de 1 hora y seca por completo en 24 horas. Aplique otra capa en cualquier momento.

LIMPIEZA

Cuando termine de rociar, limpie la válvula poniendo la lata boca abajo y presionando el botón rociador durante 5 segundos. Limpie la pintura fresca con xileno o solvente mineral. Deseche en forma apropiada el envase vacío. No lo incinere ni lo arroje al compactador de basura de su casa.

OBSTRUCCIONES

Si la válvula se obstruye, gire y tire de la punta dosificadora para extraerla. Luego, lávela con un solvente (puede ser solvente mineral). No inserte ningún objeto en el orificio de la válvula de la lata.

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •
RUST-OLEUM
 SPECIALTY

BRILLANTINA EN AEROSOL

PROPIEDADES FÍSICAS

Tipo de Resina		Acrílico
Tipo de Pigmentos		Escamas de Brillantina
Reactividad Incremental Máxima		1,20 máx.
Peso de Llenado		290 gramos
Solventes		Nafta, Hexano
Cobertura Efectiva a Espesor de película seca recomendado (supone una pérdida de material del 15%)		3 - 5 pies cuadrados/lata (Colores) 6 - 10 pies cuadrados/lata (Transparente)
Tiempos de Secado a 25 °C y 50% de Humedad Relativa	Al Tacto	20 minutos
	Para manipulación	1 hora
	Capas adicionales	En cualquier momento
Vida Útil		5 años
Punto de Inflamación		ND
Información de Seguridad		Para obtener información adicional, vea la Ficha de Seguridad.

La información técnica y sugerencias para usar el contenido que se detalla en esta ficha son las correctas para lo mejor de nuestro conocimiento y compartida de buena fe. La exposición de este documento no constituye una garantía, expresa o implícita, respecto del rendimiento de este producto. Así como las condiciones y uso de nuestros materiales están fuera de nuestro control, podemos garantizar estos productos sólo para ajustarse a nuestros estándares de calidad, y nuestra responsabilidad si la hay, se limitará a la reposición del producto defectuoso. Toda información técnica es materia de cambio sin previo aviso.