

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®
SPECIALTY

MIRROR EFFECT (EFECTO ESPEJO)

DESCRIPCIÓN Y USOS

Mirror Effect es una pintura innovadora que transforma el vidrio y el acrílico acrílico en un acabado espejo. Es ideal para jarrones de vidrio, candelabros, vidrios con marcos, tarros y tableros. **Aplice en el lado reverso u opuesto del vidrio. Uso solo en interiores.**

PRODUCTOS

DESCRIPCIÓN	SKU
Mirror Effect	267727

CONDICIONES PARA PINTAR

Utilice en el exterior o en un área con buena ventilación como una cochera abierta. Aplique cuando la temperatura se encuentre entre 50-90 °F (10-32 °C) y la humedad sea menor al 85 % para asegurar el secado correcto. No aplique a superficies que, cuando se calienten, superen los 200 °F (93 °C) o a acero galvanizado. Evite el rociado en condiciones muy ventosas y polvorientas. Cubra el área que rodea para proteger del rocío del aerosol.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Retire las manchas de agua y otras imperfecciones del sustrato para lograr resultados óptimos. Limpie bien el vidrio con un limpiador de vidrios usando un paño libre de pelusas. Deje que el vidrio se seque por completo antes de pintar. El revestimiento no ocultará las imperfecciones del sustrato.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

APLICACIÓN

Agite la lata vigorosamente durante un minuto después de que la bola de mezclado comience a sonar. Si la bola de mezclado no suena, **NO GOLPEE LA LATA**. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Asegúrese de aplicar la pintura en el reverso del vidrio que se mostrará. Sujete la lata en posición vertical a 10-12" de la superficie y rocíe con un movimiento de ida y vuelta constante, traslapando ligeramente en cada pasada. Aplique usando capas muy delgadas, dejando secar la pintura durante un minuto entre capas. Aplique hasta 5 capas para lograr el efecto espejo deseado. La pintura cambiará rápidamente en apariencia y surgirá el efecto espejo a medida que se seque el revestimiento. El lado pintado se verá apagado con el reverso mostrando el acabado espejo. **No utilice cerca de llamas abiertas.**

SECADO Y CAPAS NUEVAS

Los tiempos de secado y de capas nuevas son en base a una temperatura de 70 °F y a una humedad relativa del 50 %. Se seca completamente en 5 a 10 minutos. Se puede volver a pintar en cualquier momento. Para mayor protección, aplique una capa delgada de Rust-Oleum

Matte Clear (267028) o Stops Rust® 7776830 Flat Black al lado pintado.

LIMPIEZA

Limpie la punta antes de guardar. Limpie la pintura fresca con xileno o alcoholes minerales. Deseche el envase vacío de manera apropiada. No lo quemé ni lo coloque en el compactador de basura de su casa.

OBSTRUCCIÓN

Si la válvula se tapa, gire y jale de la punta del aerosol y enjuague con solvente como alcoholes minerales. No introduzca ningún objeto en la abertura de la válvula de la lata.

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM®
 SPECIALTY

MIRROR EFFECT (EFECTO ESPEJO)
PROPIEDADES FÍSICAS

		MIRROR EFFECT (EFECTO ESPEJO)
Tipo de Resina		Éster de celulosa
Tipo de Pigmentos		N/C
Solventes		Acetona, acetato de n-butilo
MIR		2,70 máx
Peso de llenado		6 onzas
Película húmeda para lograr DFT		2-5 capas delgadas húmedas
Cobertura práctica al DFT recomendado (asume un 15 % de pérdida de material)		3-5 pies ² /lata
Tiempos de secado a 70 - 80 °F (21- 27 °C) y 50 % de humedad relativa	Al Tacto	5 a 10 minutos
	Capa nueva	En cualquier momento
	Completamente seco	5 a 10 minutos
Vida Útil		5 años
Punto de inflamabilidad		-156 °F (-104 °C)
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.