

<p>• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •</p> <p>RUST-OLEUM SPECIALTY</p>	<p>FICHA TÉCNICA SPC-88</p> <p>CEMENT FINISH ACABADO CEMENTO</p>
--	---

DESCRIPCIÓN Y USOS

Rust-Oleum® Cement Finish otorga un acabado que proporciona el aspecto y la sensación natural del cemento. Transforma cualquier objeto para que parezca que está hecho de cemento. Ideal para aplicar sobre madera, metal, vidrio y más. No se recomienda su uso para aplicar sobre superficies de cemento u hormigón. Sólo uso interior.

PRODUCTOS

DESCRIPCIÓN	SKU
Cement Finish	350980

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Usar en el exterior o en un área bien ventilada. Usar cuando la temperatura sea entre 10 a 32°C y la humedad menor al 85% para asegurar un secado apropiado. No aplicar el producto en un lugar ventoso o con mucho polvo. Cubrir el área alrededor del producto a pintar para evitar mancharla con el rociado del aerosol.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Lavar la superficie con detergente u otro limpiador 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 las partes deterioradas, despintadas u oxidadas. Las superficies brillantes o previamente pintadas deben lijarse para una mejor adhesión.

IMPRIMACIÓN

Imprimir no es necesario para la mayoría de las superficies. Para mayor cobertura usar un imprimante Rust-Oleum

APLICACIÓN DEL PRODUCTO (Cont.)

APLICACIÓN

Agite la lata vigorosamente por 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. Sujete la lata en posición vertical a 25-40 cm de la superficie y rocíe con un movimiento de ida y vuelta constante, traslapando ligeramente en cada pasada. Mantenga la lata a la misma distancia de la superficie. Mantenga la lata en movimiento durante el rociado. Aplique dos o más capas delgadas con unos pocos minutos de diferencia para evitar que gotee y chorree. Agite durante su uso. **No utilice cerca de llamas.**

TIEMPOS DE SECADO Y CAPAS NUEVAS

Los tiempos de secado y de espera entre una capa y otra corresponden a condiciones de 21 °C y 50% de humedad relativa. Deje pasar más tiempo cuando la temperatura sea más baja. Seca al tacto en 30 minutos, en 1 hora para repintar.

NOTA: En plástico, la máxima adhesión y durabilidad de la pintura es alcanzada entre los 5 a 7 días.

LIMPIEZA

Cuando haya terminado, limpiar la válvula del aerosol, girando en envase al revés y presionando el botón pulverizador por 5 segundos. Si la válvula se atasca, girar y sacar el filtro, enjuagarlo en un diluyente como aguarrás. Nunca clavar un alfiler u otro objeto en la boquilla. Una vez que esté vacío desechar en el contenedor de desechos ideal para este tipo de productos. No quemar ni dejar en un basurero común del hogar.

OBSTRUCCIÓN

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

• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •

RUST-OLEUM
SPECIALTY**CEMENT FINISH**
ACABADO CEMENTO**PROPIEDADES FÍSICAS**

		CEMENTO
Tipo de Resina		Alquídica
Tipo de Pigmentos		Dióxido de Titanio, Aluminio
Solventes		Acetona, Nafta, Xileno
Reactividad Incremental Máxima		0,80 Max
Peso de Llenado		12 onzas (340 g)
Cobertura Efectiva con DFT Recomendado (supone 15% de pérdida de material)		0,74 a 0,93 m ² /lata
Tiempos de secado a 25°C y 50% de humedad relativa	Al Tacto	30 minutos
	Repintado	1 hora o después de 48 horas
	Para Manipular	2 horas
	Curado final	7 días
Vida Útil		12 meses
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.