



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESMALTE ALUMINIO

TIPO DE PRODUCTO	ESMALTE ALQUÍDICO BRILLANTE
Descripción	Recubrimiento Alquídico de primera calidad usado para Interiores y Exteriores, diseñado para proteger estructuras de concreto, acero y madera, en ambientes civiles e industriales, tales como tuberías, puentes, ventanas, puertas y barandas donde se requiere un acabado reflectivo con excelente protección y durabilidad.
Componentes	<ul style="list-style-type: none"> • Resina Alquídica. • Pigmento Aluminio Leafing. • Solvente Alifático. • Aditivos.
PROPIEDADES	
Aspecto	Brillante.
Color	Aluminio.
% Sólidos V/V	23 - 25.
Rendimiento Teórico	35 - 40 metros cuadrados por galón, a 1 mils de película seca. Este rendimiento puede variar dependiendo del espesor deseado, la porosidad del sustrato y técnica de aplicación.
Tiempo de Secado	<ul style="list-style-type: none"> • Secado al Tacto: 1 hr. • Libre de Huella: 8 hrs mín. • Para Repintar: 12 hrs mín. • Secado Duro: 24 hrs.
Espesor de la Película	1.5 a 2 mils.
Aplicación	Brocha, Rodillo ó Pistola Convencional. Para aplicación a pistola, diluir con un máximo de 10% en volumen con un solvente para sintético adecuado. Agite el producto antes de comenzar a utilizarse.
PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE	
La superficie deberá estar completamente limpia y seca, libre de polvo, aceite, grasa u otros materiales sueltos en mal estado. En caso de detectarse contaminación por grasa o aceite, esta se deberá eliminar con agua y jabón. Para ambientes moderadamente corrosivos se recomienda utilizar una preparación manual de la superficie (Limpieza con Herramientas Eléctricas).	



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESMALTE ALUMINIO

ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Almacene el producto en un lugar fresco. Debe estar bien tapado una vez usado. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Producto Inflamable. Utilice equipo de protección industrial durante su manejo, evite inhalaciones prolongadas, en caso de derrame absorba con material inerte y disponga según regulaciones. No se vierta en cañerías.

PRESENTACIÓN

Galones y Cuartos de galón.

Elaborado por Manpica, C.A.
Fecha de Emisión: Abril 2018.
Revisión: Agosto 2021.