



FICHA TÉCNICA

GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en diciembre del 2015, se da buena fe pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto por que las condiciones de uso, preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.



PRESENTACIÓN:

¼ de galón (0,947 Lts) - Galón (3,785 Lts) - Balde (2 galones 7,57 Lts) - Cuñete (5 galones 18,925 Lts) - Tambor (50 galones 189,25 Lts).

DESCRIPCIÓN:

Es una pintura alquídica a base de aceite usada para embellecer y proteger superficies metálicas, madera y mampostería en ambientes interiores y exteriores, cumple la norma NTC 1283 para esmalte de secamiento al aire tipo I y viene en amplia gama de colores.

USOS:

Marcos de ventanas y puertas, pasamanos de madera y metálicos, mampostería, sillas, mesas, etc.

RENDIMIENTO TEÓRICO SIN PÉRDIDAS:

Entre 40 y 60 m² / galón a un espesor de película seca de 25.4 micrónes dependiendo del color y de la superficie.

APLICACIÓN:

Se lleva a cabo con brocha, pistola convencional, airless o inmersión utilizando en su orden disolventes destilados del petróleo como ajustador a brocha aproximadamente un 10% y un 25% para aplicar con pistola.

NOTA: El esmalte Máximo no tiene buena adherencia sobre superficies no ferrosas como Aluminio, Cobre y Bronce, por ello requiere el uso previo de un PRIMER.



FICHA TÉCNICA

GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en diciembre del 2015, se da buena fe pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto por que las condiciones de uso, preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.

Pinturas



Pasión por el Color

SEGURIDAD E HIGIENE:

La aplicación se debe llevar a cabo una vez se haya limpiado, desengrasado y pre-tratado la superficie a pintar adecuadamente.

El esmalte Máximo contiene disolventes y materiales inflamables, por lo tanto el operario debe utilizar implementos de seguridad como: Gafas, guantes y vestidos adecuados. Se debe procurar también una aireación adecuada para evitar incendios y/o explosiones.

En caso de regueros o baños accidentales, se debe acudir a una fuente de agua a presión e ir al médico.

PROPIEDADES DE LA PINTURA ANTES DE LA APLICACIÓN

REQUISITOS	ESMALTE MÁXIMO TIPO I	NORMA ICONTEC 1283
Viscosidad a 25°C, unidades Krebs Máx.	85 - 90	90
Finura de Dispersión, unidades Hegman Min.	6.5 - 7.0	6.5
Brillante y alto brillo	5	5
Semi-brillante	3	3
Mate y semi-mate		
Contenido de Sólidos por Volumen % (v/v) Min.	35 - 36%	35%



FICHA TÉCNICA

GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica del producto se revisó y actualizó en diciembre del 2015, se da buena fe pero no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto por que las condiciones de uso, preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control.

Pinturas



Pasión por el Color

PROPIEDADES DE LA PINTURA DESPUÉS DE LA APLICACIÓN

REQUISITOS	ESMALTE MÁXIMO TIPO I	NORMA ICONTEC 1283
Tiempo de Secamiento en horas espesor de película seca 25µm ± 2 µm Al manejo, máx.	8 12	8 12
Brillo Especular a 60%	0.85	0.85
Alto brillo	0.70	0.70
Brillante	30 - 70	30 - 70
Semi- brillante	10 - 30	10 - 30
Semi- mate	< 10	< 10
Mate		
Adherencia en % Min.	90%	90%
Flexibilidad en mm.	3.17 - 3.20	3.17
Poder de cubrimiento en % Min.	95	94