
HOJA DE DATOS TÉCNICOS

BARNIZ MARINO***BARNIZ TRANSPARENTE PARA EXTERIORES CON ALTA RESISTENCIA A LA LUZ Y SALINIDAD*****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

BARNIZ MARINO. Es un recubrimiento de calidad superior, de uso exterior; elaborado con resinas de poliuretano modificadas, característica que permite que una vez curado el barniz sea perdurable, resistente a los rayos UV, de alta resistencia a condiciones de intemperie y brinda un excelente acabado brillante. Recomendado para superficies de madera en exterior con alta exposición a UV y salinidad.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Colores	Incoloro tono ámbar (Acabado Brillante)
% Sólidos por Volumen	40%
% Sólidos por Peso	45%
Espesor Recom. de Película Húmeda por Capa	4.0 mils / 100 micrómetros
Espesor Recom. de Película Seca por Capa	1.6 mils / 40 micrómetros
Rendimiento Teórico	58.80 metros cuadrados por galón / Puede variar según el tipo de superficie, método de aplicación y condiciones de trabajo. / Rendimiento a 1 mil de espesor.
Rendimiento a espesor seco recomendado	36.75 metros cuadrados por galón
VOCs	355.16 g/L
Tiempos de Secado @ 25°C/50% Humedad Relativa / 6.0 mils húmedo (150 micrones)	1-2 horas al tacto / 4 horas para curado completo. Tiempos pueden variar dependiendo de temperatura, humedad y velocidad del viento.
Tiempo Máximo de Almacenamiento	3 años a partir de fecha de elaboración. En condiciones adecuadas de almacenamiento entre 15 a 35°C.
Reducción / Limpieza	Solvente Mineral 4115
Tipo de Curado	Curado por oxidación.

USOS RECOMENDADOS

Puede aplicarse con brocha, rodillo, soplete o maquinaria especial para aplicaciones industriales.

Se adhiere fácilmente a superficies como:

- **MDF, HDF y otras maderas comprimidas**
- **Madera**
-

Agite el producto cuidadosamente antes de aplicarlo. Si se reduce, la dilución máxima permitida es de hasta 25% en volumen con Solvente Mineral 4115.

CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Nombre de la Prueba	Método Usado	Resultados de la Pintura
Viscosidad Stormer Krebs (KU)	ASTM D562	50-57 KU
Peso por Galón (Kg/Gal)	ASTM D1475	3.1-3.3 Kg/Gal.
Color (ΔE)	ASTM D2244	Tono Ámbar CUMPLE
Opacidad en Película Seca	ASTM D2805	N/A
Tiempo de Secado al tacto	ASTM D711	2 horas
Brillo a 60°	ASTM D523	CUMPLE
Finura Hegman	ASTM D1210	N/A

INFORMACIÓN DE COMPOSICIÓN	
Tipo de Vehículo	Resina alquídica a base de poliuretano modificado.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE Y PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

La superficie debe estar limpia, seca y en condición adecuada para permitir que la pintura se adhiera correctamente. Remover todo aceite, grasa, suciedad y polvo para permitir adhesiones adecuadas. La mayoría de superficies de madera pueden ser repintadas con este producto sin necesidad de preparar la superficie nuevamente, asegurándose primero que la pintura aún este bien adherida a la superficie base.

Sin embargo, si la pintura previa ya está desprendiéndose será necesario removerla primero, tratar la madera de forma adecuada. Limpiar los utensilios de aplicación con el solvente apropiado. Adicionar pintura en la superficie de manera uniforme.

Si cuando se aplique tiene una apariencia porosa (como piel de naranja), ajustar la presión de la o cambiar el tamaño de la boquilla de aplicación.

Ajustar la altura de la pistola de aplicación para alcanzar la distribución uniforme del acabado requerido.

Revisar el espesor de la película y ajustar la presión o velocidad cuando se requieran diferentes espesores. Incrementar la presión para elevar el espesor, reducir la presión para bajarlo.

Superficies muy porosas

Deben siempre tratarse antes, lijándolas y después sellándolas con Barniz Transparente Poliuretano 606 especialmente cuando se trate de superficies de poro abierto como maderas sin cepillado previo.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura	Entre 15°C y 40°C
Humedad Relativa	85% Máximo

REDUCCIÓN DE PINTURA

Se puede efectuar una dilución de pintura con Solvente Mineral 4115, hasta un máximo del 12% volumen por galón de producto, se recomienda especialmente para obtener una viscosidad adecuada en la aplicación con rodillo o pistola de aire comprimido.

LIMPIEZA DE EQUIPOS

Lávense los instrumentos usados para pintar, así como también las salpicaduras a pisos, muebles o lugares fuera del área de pintado con Solvente Mineral 4115 antes que el barniz seque.

PRECAUCIONES

ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE FLAMABLE. SUS VAPORES SON PELIGROSOS. PUEDE SER EXPLOSIVO. Mantener alejado del calor y el fuego durante el uso y almacenamiento. Este producto no se debe mezclar con ningún otro tipo de material ni debe aplicarse cuando la temperatura sea mayor a 45°C

Evite el contacto con los ojos y la piel. No se ingiera, en caso de ingestión no se provoque vómito, solicite atención médica de inmediato.

Antes de usar el producto consulte la Hoja de Datos de Seguridad del producto.

No aplicar sobre superficies muy calientes o sobre superficie galvanizada.

PRESENTACIONES

¼ de galón, 1 galón.