

HOJA TECNICA**DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

Barniz Marino, Basado en resinas ALQUÍDICAS MODIFICADA CON POLIURETANO con muy buena resistencia a la luz ultravioleta (FILTRO UV) . Previene la degradación acelerada de la película por acción de la luz solar, brindando así muy buena resistencia al ambiente tropical.

Acabado brillante ámbar
Resistente a los climas marinos protegiendo la madera
2 en 1 sellador y acabado

**USOS Y SUPERFICIES**

Se recomienda especialmente para barnizar superficies de madera en interior y exterior. Ideal para ser usado en la aplicación de muebles, puertas y marcos , verjas , pérgolas, cercas de madera, donde se requiere realzar la veta conservando el color original de la madera y alta resistencia a la intemperie.

Directo a la madera

Uso exterior

DATOS TECNICOS

Acabado: brillante
Resina alquídica modificada con poliuretano
Color: ámbar
Sólidos por volumen: 40% +_1
Sólidos por peso: 52%

Tiempo de Secado:

- Al tacto: 1 a 2 horas
- Repinte: 4 horas
- Retoque lijarse y retocar 12 horas
- Completo: 24 horas

El secado depende del ambiente, temperatura y espesor de película.

El tiempo de secado dependerá del ambiente y la humedad relativa.

Reductor: solvente mineral (10% por galon)

Dependerá el aplicador a utilizar.

- ❖ No es para uso en inmersión.
- ❖ No pintar cuando hay pronóstico de lluvia.

DATOS DE APLICACION

Rendimiento Teórico: 65 m²/gl. a un mils.
17.33 m²/ lts

El rendimiento depende del tipo y la porosidad de la madera y la preparación y la herramienta de aplicación a utilizar.

Aplicar con brocha o pistola en capas delgadas para evitar la formación de burbujas, arrugamiento y retraso en el curado. Con la aplicación a dos manos se obtienen mejores resultados. Proveer condiciones de buena ventilación para lograr un secado eficiente.

aplicadores



Aplicadores:

El desempeño del producto será afectado según el espesor de aplicación.

Boquilla recomendada 1.2mm 1.4 mm

HOJA TECNICA**PRESENTACION Y ALMACENAJE**

GALON: 01 3.785 lts.
 CUARTO: 04 0.946 lts.

No almacenar en la intemperie, sino en ambientes bajo techo con temperaturas entre 25 grados y 38 grados centígrados.

No guardar productos diluidos ni mezclar con productos no diluidos.

Vida de almacenaje hasta 18 meses no abierto el producto.

**SISTEMA RECOMENDADO****MADERA NUEVA**

Lije la superficie con LIJA #120-180 y afine con lija #220 Afine con lija # 220 · Así la madera esta lista para la aplicación de las manos de acabado · Lije siempre en dirección a la veta de la madera

1ª mano diluir de 15% a 20% con SOLVENTE MINERAL MEGACOLOR para sellar la madera y crear una base

2º mano

Si es con brocha o rodillo diluir al 10%

Si es con pistola de 15% a 25%

Con SOLVENTE MINERAL MEGACOLOR

**PREPARACION DE SUPERFICIES**

Limpiar el sustrato de polvo, grasa, pintura vieja, u otro contaminante y la madera tiene que ser secas con un contenido de agua de 18% para asegurar la adherencia adecuada de la película.

Si hay hongos y líquenes hay que eliminarlos.

Si hay humedad hay que corregir el origen que causa la humedad.

GARANTIA

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, CHEMICACOLOR no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo.

Pinturas Megacolor se reserva el derecho de aceptar o rechazar cualquier reclamo después de analizar cada caso individualmente. Garantía no será aplicable cuando los fallos sean causados por el uso o en las condiciones en que fue aplicado el producto no cumpliendo el uso con el cual fue diseñado el producto o seguir instrucciones de la hoja técnica.

Cualquier asesoría antes de aplicar comunicarse al 503 2205 9500 o con su ejecutivo de venta que le esta atendiendo.

HOJA TECNICA

CONDICIONES DE APLICACION

NO PINTAR sobre la superficie con temperature mayor a 40 / 43 grados centigrados.

15 grados centigrados como minimo en material y ambiente.

85% maxima de humedad relativa.

CARACTERISTICAS



SEGURIDAD

Evitar el contacto prolongado con la piel. Evitar el contacto con los ojos. Este producto puede causar irritación. En caso de accidente, lavar el área expuesta del cuerpo con abundante agua. No ingerir el producto, puede causar daños estomacales, náuseas, vómito y/o diarrea. Si es ingerido NO INDUCIR AL VOMITO y busque ayuda médica inmediatamente. Use guantes de caucho, gafas de seguridad y mascarilla. Consulte hoja de seguridad del producto. Utilizar en lugares con buena ventilación. Si el usuario experimenta irritación respiratoria, sacar inmediatamente del lugar de exposición y en caso de interrupción de la respiración buscar ayuda médica inmediata.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
RECOMENDACIONES