

Descripción

Recubrimiento mono-componente a base de aceite de linaza y resinas fenólicas modificadas, de óptima calidad, formulado para brindar un excelente acabado protector para interiores y exteriores.

Uso

Recomendado en puertas, closets, ventanas, divisiones, escaleras, rodapiés. Para todo tipo de muebles de madera y estructuras en la intemperie.

Características Principales

- Buena resistencia al agua.
- Ideal para el uso en la intemperie
- Resistente al rayado y abrasión
- SPV: 49%

Especificaciones Técnicas

Colores y Brillo

Acabado: Brillante

Color: Transparente

Datos Básicos	A 20 °C
Densidad	0,90 g/cm ³
Volumen de sólidos	49+/- 2%
VOC Contenido	Máx. 428 g/kg Máx. 395 g/l (aprox. 3,30 lb/gal)
Espesor de película seca recomendado	30 micras por capa
Rendimiento Teórico (*)	16,30 m ² /l
Secado al Tacto	3 horas
Seco para manipulación	3-5 horas
Intervalo de repintado (*)	Mín. 16 horas Máx. sin limite

BARNIZ MARINO 42

Preparación y Aplicación del Producto

Instrucciones de Uso:

- Agite bien antes de usar
- Evite pintarse sobre barnices y selladores que contengan aceites (Linaza).
- Puede aplicarse directamente con la brocha o rodillo, en caso de no tener la viscosidad correcta agregue disolvente recomendado en la proporción correcta.
- Evite un exceso de disolvente.
- Asegúrese de tapar bien el envase tras su uso.
- Limpie los utensilios con C&C Solquidic.

Herramientas de Aplicación:



Disolvente recomendado para limpieza de equipos: C&C Solquidic

Disolvente recomendado para dilución (en caso necesario): C&C Solquidic

Aplicación en brocha/rodillo:

Si se considera necesario, agregue el disolvente en la proporción recomendada para obtener viscosidad de aplicación.

Aplicador	Volumen de Disolvente
Brocha/rodillo	0-2%

- Un exceso de disolvente reduce la resistencia al chorreo de la pintura.

Preparación de Superficie:

- Verifique que la madera a tratar se encuentre seca libre de contaminación.
- Para pintar maderas de árboles tropicales, asegúrese de que ésta se encuentre sellada con un barniz de poliuretano.
- Cuando los recubrimientos anteriores han abierto los granos de la madera, aplique el siguiente tratamiento:
 - Realice un lijado y aplique una capa primer de C&C Barniz Marino 42 diluido al 100% con C&C Solquidic.
 - Lije nuevamente y aplique una capa de C&C Barniz Marino 42 sin diluir.
- En madera sin revestimiento o maderas tratadas con sellador de poliuretano, se recomienda aplicar 4 capas de C&C Barniz Marino 42 para obtener un espesor de película adecuado. Esperar un mínimo de 16 horas para realizar la nueva aplicación y cuente con una adecuada ventilación.

Rendimiento:

- 16,3 m²/gal para 30 micras dft

Espesor de película seca recomendado: 35 micras por capa

Presentación

- Galón 3,80 litros.

Seguridad, Manipulación y Almacenamiento**Manipulación:**

- Utilizar únicamente en lugares provistos de ventilación y con sistemas de extracción apropiados.
- No sobrepasar los límites de exposición profesional (ver hoja de seguridad).
- Utilizar equipo de protección personal en su aplicación.

Almacenamiento:

- Manténgase en un lugar seco y fresco a una temperatura por encima de 15°C y no mayor a 35°C.
- Los envases se deben mantener bien tapados.
- Tiempo máximo de almacenaje recomendado: 4 años.
- Asegúrese almacenar el producto alejado del fuego y fuentes de calor.
- Evite apilar en más de 3 camadas de galones del producto.

Indicaciones de Seguridad:

● 2: Tóxico para la salud

● 2: Moderadamente Inflamable (menor a 93 °C)

● 1: Inestable con calor

Precauciones:

- Evite inhalación.
- Evite el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto lave con abundante agua y jabón el área afectada.
- No ingerir, en caso de ingestión accidental no induzca el vómito y busque atención médica.
- Manténgase el producto fuera del alcance de los niños.

BARNIZ MARINO 42

Limitaciones de responsabilidades

Los datos de esta ficha técnica y las recomendaciones o sugerencias relativas al uso de los productos C&C Coatings, se documentan en los ensayos de laboratorio establecidos de acuerdo al marco legal aplicable y la experticia de la organización, esta información debe ser empleada a modo referencial. Es responsabilidad del usuario la elección correcta del producto, de acuerdo al uso final requerido. C&C Coatings, no acepta ninguna responsabilidad originada, ni perjuicios o daños que resulten tanto del uso, como del contenido de esta ficha técnica (al menos que existan acuerdos establecidos y escritos). Estos datos son susceptibles a modificaciones de acuerdo a la mejora y el desarrollo continuo del producto.

Esta ficha técnica reemplaza y anula todas las anteriores, por lo tanto, es responsabilidad del usuario comprobar que ésta es la última versión antes del uso del producto.

La información contenida en esta ficha no constituye garantía implícita o explícita sobre el comportamiento del producto dado que las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El uso de este producto en condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica queda a riesgo del cliente.

Couttenye & Co. C.A. Se reserva el derecho de modificar esta literatura sin previo aviso sin que esto implique reducción de la calidad de los productos.

Para asesorías o información adicional, consulte nuestra página Web www.couttenye.com.ve o a un técnico certificado de la organización.

COUTTENYE & CO