

INFORMACION TECNICA

BARNIZ MARINO
504-00902-900



DESCRIPCION Y USO

Es un producto fabricado sobre la base de resina uretanizada, el cual ofrece una buena protección a superficies expuestas al sol, agua dulce o salada. Tiene excelente resistencia a la radiación UV, es de secado rápido y brinda un acabado transparente de alto brillo y gran duración. Ideal para uso en cabinas o cubiertas de madera, aplicación exterior en puertas, ventanas, cielos, paredes mesas o área de recreo. Cada sustrato debe previamente prepararse en forma adecuada.

PROPIEDADES FISICAS

DETERM. PESO X GALON (KG)	3.2	3.3
VISC. COPA ZAHN	40 -	45
SÓLIDOPOR VOLUMEN	43%	45%
SÓLIDOS POR PESO	50%	52%
RENDIMIENTO TEORICO	34m ² a 1 mils	

PREPARACION:

La madera debe estar limpia y bien lijada. En superficies previamente barnizadas elimine la capa suelta, ampollada y descascarada. Si la superficie esta brillante, lijear suavemente hasta eliminar completamente el brillo, limpie el polvo residual y aplique el barniz.

PRESENTACION

¼ (0.946 Litros)
Galón (3.785 Litros)
Cubeta (18.925 Litros)

FORMA DE APLICACIÓN

Cuando se aplique exteriormente no debe haber neblina ni amenaza de lluvia. Agite el barniz despacio evitando con esto la formación de burbujas, aplique una mano diluida al 30%, después de 6 hrs. mínimo, aplique la segunda diluida entre un 10 y 15%. Después de 8 hrs. aplicar una tercera capa diluida igual a la anterior. La aplicación de más manos da más durabilidad a la película de barniz.

DATOS DE APLICACIÓN

- Espesor seco x capa 1 mils
- Diluyente 459-900
- Dilución 15 a 20%
- Aplicación brocha o pistola convencional
- # capas 3 mínimo
- repintado 6 – 8 horas
- secado total 48 horas

OBSERVACIONES:

- En casos especiales, consulte con nuestro Departamento Técnico.
- El secado depende de la temperatura, humedad y espesor.
- Datos reportados en condiciones de 22 – 28° C y 50 – 80% de humedad relativa.

RENDIMIENTO

- Varía dependiendo del tipo de superficie.

SALUD Y SEGURIDAD

Para un uso seguro de este producto solicite la hoja de seguridad del mismo (M.S.D.S.)

Actualización: 08/2008