

V2 01-20

BARNIZ AL AGUA

Descripción de Producto

Producto base acuosa formulado con resinas Acrílicas y Pigmentos transparentes de alta resistencia a la radiación UV, funguicidas y alguicidas, que otorgan protección a la madera en exteriores.

Propiedades

No tóxico ni contaminante, exento de solventes, plomo u otros metales pesados. Su gran resistencia permite ser aplicado tanto en maderas interiores como exteriores.

Aplicación

Se recomienda aplicar con brocha, en el sentido de la veta de la madera. Por su poder tintóreo se deberá aplicar solamente dos manos para resaltar la veta y no perder la transparencia. Si se requiere de mayor protección, se recomienda aplicar manos posteriores con barniz incoloro.

Diluyente

Como diluyente del producto (si se requiere) no exceder más de un 50 % y para limpieza de herramientas o equipos, usar solamente agua.

Usos

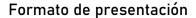
Maderas en general, no barnizadas ni pintadas. Los colores de referencia se basan en maderas claras (pino). Otorgan protección y decoración del sustrato.

Preparación de superficies

En general, las maderas deberán estar exentas de grasas, aceites, polvo u otros contaminantes. Lijar con papel grano 180 a 220 para obtener superficies lisas.

Características técnicas

- 4 Apariencia: Líquido viscoso de diferentes colores según pedido
- **Naturaleza química:** Resinas Sintéticas
- Secado: Al tacto 1 horas (20°). Para manos sucesivas esperar 4 a 6 horas.
- **♣ Sólidos en peso:** 26.50 +/- 1%
- **♣ Sólidos en Volumen:** 23.40 +/- 1%
- Densidad: 1.06 ± 0.2 kg/l
- Rendimiento: Su rendimiento aprox. Es de 40 a 50 (M²/gl) y por mano, dependiendo de la superficie.
- PH: 8 a 9
- Color: Incoloro, mañío, cerezo, nogal, roble, coigüe, olivillo, caoba y encina.



- Galón de 3.758 Lt.
- Tineta de 15.14 Lt.
- Tambor de 189.25 Lt.

Duración y almacenaje

12 meses en su envase original sellado, bajo techo, proteger del congelamiento y mantener a temperatura sobre los 5°C.

Advertencia: Bunt entrega los antecedentes basados en la experimentación y ensayos realizados en nuestro laboratorio, que según nuestra experiencia, son los correctos. Por esta razón, Bunt no se hace responsable de daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de nuestros productos. Además los resultados pueden variar según las condiciones de aplicación y otros factores medioambientales. Es recomendable realizar pruebas tentativas antes de su aplicación final.



Bunt Pinturas Ltda. Industria 8012 La Cisterna, Santiago – Chile Fonos +56(2) 2558 4489 / +56(2) 2558 3488 www.bunt.cl