

PRODEX ORIGINAL

BARNIZ IMPREGNANTE PARA MADERAS DE INTERIOR Y EXTERIOR

Ref.: 4038

IDENTIFICACIÓN TÉCNICA

Barniz de una resina alquídica especial, pigmentos transparentes.

ÁMBITO DE APLICACIÓN

Concebido para la protección y embellecimiento de maderas en exterior e interior, siempre que se desee una alta durabilidad y un mantenimiento fácil.

PROPIEDADES

- Excelente resistencia a la luz y la intemperie.
- Gran poder de impregnación en profundidad.
- Buena impermeabilización de la madera, que evita su degradación.
- Excelentes propiedades insecticidas y fungicidas.
- Fácil mantenimiento.
- Fácil aplicación.
- No aplicar en maderas oleosas como iroco, cedro, etc.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes al incoloro).

- Color	Conforme catálogo.
- Aspecto de la película seca	Satinado
- Contenido de sólidos en volumen	31 ± 2%
- Rendimiento práctico	De 10 a 15 m ² /l
- Tiempos de secado	-
Tacto	De 6 a 8 horas
Repintado	24 horas
- Compuestos Orgánicos Volátiles (COV)	Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/e): 400 g/l (2010). Este producto contiene un máximo de 400 g/l COV.*

CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

- Preparación de la superficie

- **Maderas nuevas**
- **Maderas ya barnizadas**

La madera debe estar bien limpia y seca, libre de polvo y grasa.

Aplicar 2 manos en interiores y exteriores.

Lijar la madera para eliminar todo el revestimiento anterior para permitir la penetración de PRODEX ORIGINAL.
Aplicar 2 manos en interiores y exteriores.

- Condiciones ambientales

Temperatura ambiente: superior a 5 °C
Humedad relativa: inferior a 80 %
Humedad del soporte: inferior a 5 %
Temperatura del soporte: de 2 a 3 °C por encima del punto de rocío.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- Preparación del producto

Agitar hasta su total homogenización.

- Proceso de aplicación

Brocha

- Diluyentes y proporción de dilución

Producto listo para aplicar

- Número de manos

De 2 a 3

- Intervalo entre manos

Mínimo 24 horas.

- Diluyente de limpieza

Diluyente 1425.

ESTABILIDAD EN ALMACÉN

Temperatura mínima: 5 °C
Temperatura máxima: 35 °C

RIESGOS Y SEGURIDAD

Consultar la ficha de seguridad en www.barbot.pt

agosto de 2017

Las características de este producto podrán modificarse sin previo aviso como consecuencia de la política de investigación y desarrollo continuo de Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta información se basa en nuestro conocimiento actual del producto. No obstante, dado que sus condiciones de uso se encuentran fuera de nuestro control, no se garantizan los resultados.

Página 2 de 2