

BO-000 BARNIZ MARINO BAJO EN OLOR
PROA

Barniz marino sintético, basado en resinas de tipo alcídico modificadas y componentes de bajo olor residual y de alta resistencia al exterior.

Brillante. Interior/Exterior. Resistencia a la intemperie muy buena. Bajo en olor.

**E
M
P
L
E
O**

En la protección y embellecimiento de superficies de madera expuestas al exterior, como base y acabado.

También en superficies interiores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Valores aproximados, dependientes de la temperatura y humedad ambiente.

- **Acabado:** Liso, homogéneo y muy brillante.
- **Color:** Transparente. Puede colorearse con los colorantes habituales para barnices y pinturas sintéticas.
- **Rendimiento:** Entre 10 y 14 m²/L/mano de 30/40µm secas
- **Densidad:** 0,890 ± 0,050 Kg/L.
- **Viscosidad de suministro:** 75 ± 10 seg. en Copa Ford nº4, a 20°C.
- **Materia no volátil:** 50 ± 5 % **peso.**
- **Secado al tacto:** Después de 2 ó 3 horas (según temperatura y humedad).
- **Secado entre manos:** Al cabo de 24 horas a 20°C.
- **Envases:** **250ml 750ml 4Lts y 400ml SPRAY.**

Las características técnicas especificadas pueden evolucionar con el tiempo.
Se recomienda su uso preferentemente antes de 2 AÑOS.

NORMAS DE SEGURIDAD E HIGIENE

Debido a contener disolventes, es inflamable.
Evitar la inhalación de sus vapores y aplicar con ventilación y renovación de aire.
No comer ni beber, ni fumar durante la aplicación.
Evítese el contacto con la piel.
No apto para uso domestico y no es apto para uso infantil.
Manténgase fuera del alcance de los niños.
Almacenar en lugares frescos y ventilados.

A **Brocha, rodillo y pistola o aerográfica.**
Preferentemente brocha sobre todo la primera mano.
P Diluyente: **DM-000 PROADYX BAJO EN OLOR**


L **SUPERFICIES DE MADERA:**

Recomendamos siempre (Maderas Nuevas o Viejas), un lijado muy suave entre las diversas manos, a fin de favorecer la adherencia entre capas.

C **Maderas Nuevas.-** Aplicar una primera mano diluyendo el producto con nuestro diluyente **DM-000 PROADYX BAJO EN OLOR** adicionando al menos un 25% de disolvente.

Hacer la aplicación preferentemente a brocha, a fin de que penetre mejor en el soporte.

A Al cabo de 24 horas dar una segunda mano, diluyendo el Barniz con aproximadamente un 10% de disolvente, o sin diluir.

No suele ser necesario dar una tercera mano, salvo en el caso de maderas muy porosas o en superficies interiores para resaltar el aspecto final; en este caso hacer lo mismo que en la segunda mano.

C **Maderas Viejas.-** Proceder en primer lugar a eliminar el barniz mal adherido y eliminar todo vestigio de polvo o suciedad.

I Aplicar una primera mano diluida con un 20% de **DM-000 PROADYX BAJO EN OLOR**, y al día siguiente dar una segunda mano diluida con un 10 %, o sin diluir

**Ó
N**