

**FICHA TÉCNICA**

Nº 10080100

**LENDAXIL ACABADO SATINADO AL AGUA**



LIMPIEZA AL AGUA



BROCHA



PISTOLA



INTERIOR EXTERIOR



CARTA DE COLORES



12-16 m<sup>2</sup>/L.



1 h



3 h



PINTURA AL AGUA



COVS

**DESCRIPCIÓN:**

Lasur al agua de aspecto satinado destinado a la protección y embellecimiento de la madera, tanto en interiores como en exteriores. Ofrece una buena resistencia contra los agentes atmosféricos (sol, lluvia, etc...). Además realza la veta de la madera coloreándola y evitando su agrisamiento.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>COLOR:</b>	<b>INCOLORO y gama de colores:</b> <i>Roble Dorado, Roble Rústico, Teca, Caoba, Verde Abeto, Nogal, Castaño y Palisandro.</i>
<b>VISCOSIDAD (20°C) (UNE 48076:1992):</b>	<b>50-60 KU // 60 ± 20"</b>
<b>DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):</b>	<b>1,04 ± 0,03 gr/ml.</b>
<b>SÓLIDOS EN PESO:</b>	<b>32,20 ± 2 % según color</b>
<b>SÓLIDOS EN VOLUMEN:</b>	<b>30,40 ± 2 % según color</b>
<b>SECADO:</b>	<b>Al tacto 1 hora aprox.</b>
<b>REPINTADO:</b>	<b>Aprox. 3 horas</b>
<b>RENDIMIENTO:</b>	<b>12-16 m<sup>2</sup>/Litro por mano (20-25 µm por mano)</b>
<b>DILUYENTE:</b>	<b>AGUA</b>
<b>Máx. COV, 2004/42/CE:</b>	<b>Cat. A/e: 130 gr/L.</b>

**COMPOSICIÓN:**

Ligante: Resina Acrílica Pura.  
 Protectores de la madera.  
 Diluyente: Agua.

## PROPIEDADES:

- Gran penetración en la madera debido al pequeño tamaño de partícula de la resina.
- Gran resistencia al agua.
- Gran adherencia en soportes difíciles.
- Colores sólidos, transparentes y resistentes.
- Mezclables entre sí, con posibilidad de conseguir innumerables tonalidades.
- Fácil aplicación.
- Deja ver el vetado de la madera.
- Penetra en la madera con lo que ésta queda “a poro abierto”. No se cuartea ni agrieta.

## APLICACIONES:

Protección y embellecimiento de la madera, tanto en exteriores como en interiores. Permite el repintado de posteriores capas con gran intervalo de tiempo sin necesidad de lijado ni de decapado. Basta limpiar y aplicar directamente nuevas capas de producto.

## NORMAS DE APLICACIÓN:

Homogeneizar bien el contenido del envase antes de su empleo. Previamente a la aplicación, se recomienda comprobar que la madera esté seca (humedad relativa inferior al 20%), lijada, limpia y sin grasa.

En maderas nuevas, aplicar una primera mano de LENDAXIL FONDO protector al agua. También puede aplicarse directamente, dos o tres manos de producto con un intervalo mínimo de 3 horas con una dilución del 5% con agua si fuese necesario.

En maderas antiguas barnizadas o pintadas, eliminar totalmente el barniz o pintura de toda la superficie y aplicar el Lendaxyl al agua satinado como si se tratase de madera nueva.

En caso de aplicar la versión incolora en el exterior, es conveniente hacerlo sobre una o dos manos de Lendaxyl al agua satinado coloreado para asegurar una protección más efectiva frente a Rayos UV.

## LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpiar los útiles con agua inmediatamente después de su uso.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA:

**Producto no considerado peligroso.** No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

## INFORMACIÓN de SEGURIDAD:

Consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

## ALMACENAJE y TIPO de ENVASE:

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores.

Envases de 20 L. (incoloro), 4 L. y 0,750 L.

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios y del resultado de aplicaciones reales. En todo caso, las especificaciones de esta ficha técnica no eximen de efectuar pruebas de idoneidad del producto en condiciones de uso concretas para un determinado trabajo.



**INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.**  
Fábrica de Pinturas, Esmaltes, Barnices, Revestimientos, Pinturas Epoxi y Poliuretanos  
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA. ESPAÑA.  
Tel.: 0034 946 710 399 - Fax: 0034 946 711 362  
[info@pinturas-eurocolor.com](mailto:info@pinturas-eurocolor.com) [www.pinturas-eurocolor.com](http://www.pinturas-eurocolor.com)

