



## IRUXIL W Lasur

**3en1**

PROTEGE LA MADERA CON UN ÚNICO PRODUCTO

Protección UV.  
Fondo y acabado.  
Fungicida e insecticida.



\*Durabilidad máxima observada.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Acabado coloreado con óxidos de hierro especialmente seleccionados. Su finalidad es conseguir proteger y embellecer cualquier tipo de madera, ya sea en ambientes interiores, ya sea en condiciones de intemperie. Realza la belleza natural de la madera, coloreándola y protegiéndola contra el agrisamiento.

**IRUXIL W es un protector decorativo en base acuosa listo para su uso. En su formulación, contiene agentes fungicidas e insecticidas capaces de proporcionar a la madera una eficaz protección biológica frente CARCOMA y HONGOS DE AZULADO (\*), ya que cumple las normas de eficacia biológica:**

- Norma **EN 46-1:2016** (Determinación de la eficacia preventiva frente a carcoma del género *Hylotrupes bajulus*). Envejecimientos por evaporación según EN 73. Gramaje 200 g/m<sup>2</sup>.
- Norma **EN 152:2011** (Determinación de la eficacia preventiva de un tratamiento de protección de la madera elaborada contra el azulado. Tratamiento a brocha). Envejecimiento natural durante 6 meses. Gramaje 200 g/m<sup>2</sup>.

**IRUXIL W es una gama basada en productos de calidad contrastada, avalada por la Marca de Calidad TECNALIA para "Lasures, protector decorativo para madera exteriores", de acuerdo a ensayos realizados según la Norma Europea EN 927.**

- **\*IRUXIL W está registrado a nivel europeo con el nº de autorización ES/APPF(NA)-2023-08-00887-1-1.**



## PROPIEDADES GENERALES

Muy fácil aplicación a brocha, rodillo de pelo corto y/o proyección aerográfica.  
 Eficaz protección contra los elementos atmosféricos (intemperie).  
 Aporta una protección hidrofugante a la madera.  
 Gran elasticidad y adherencia a la madera (no se agrieta).  
 Gran estabilidad de color. Contiene absorbentes UV que protegen la madera frente a la luz solar (fotodegradación).  
 Rápido secado incluso en maderas tropicales.  
 Ausencia de olores durante la aplicación.  
 No inflamable.

## CARACTERÍSTICAS

Viscosidad Copa Ford N°4	90"
Peso específico	1,04 gr/cm <sup>3</sup> .
Aspecto en el envase	Líquido fluido.
Aspecto de la película seca	Color s/m.
Estabilidad sin abrir el envase (proteger de las heladas)	24 meses.
Rendimiento	10-13 m <sup>2</sup> /l (por capa)
Tiempos de secado (100 g/m <sup>2</sup> a 20°C y 60% de H.R)	1-2 h para repintar entre manos.

## APLICACIÓN

**Soporte y preparación:** Aplicable sobre todo tipo de maderas. No obstante, en aplicaciones al exterior se evitará el uso de maderas de dudosa durabilidad. La madera deberá estar limpia de polvo y suciedad y exenta de cualquier capa de barniz o pintura, al objeto de facilitar una buena penetración y adherencia del producto en el sustrato. No aplicar sobre maderas que contengan más de un 15% de humedad.

**Aplicación:** El producto se presenta listo para su uso. Agitar a fin de asegurar la uniformidad del color. Aplicar 3 capas de 80-100 gr/m<sup>2</sup>. Para un mejor acabado aplicar en la dirección de la veta de la madera. Lijar suavemente entre manos a intervalos de 1-2h, evitando la aplicación en ambientes fríos y húmedos. En caso necesario, diluir con agua. Para aplicación a pistola diluir convenientemente a la hora de aplicar la primera capa.

**Mantenimiento:** Si con el transcurso del tiempo se observan signos de degradación, basta con lijar suavemente la superficie en cuestión y aplicar 1-2 manos de **IRUXIL W**.

**Limpieza:** Utilizar agua. No verter los residuos por el desagüe.

## PRESENTACIÓN \*:



### ACABADO

El incoloro está disponible en MATE, SATINADO Y BRILLO.

El resto de colores están disponibles en MATE Y SATINADO.

Se recomienda IRUXIL W INCOLORO para uso en ambientes de interior.



**OBSERVACIONES:** La versión incolora Iruxil W 490 Incoloro, ofrece una inferior protección a la radiación solar en intemperie respecto al resto de colores de la gama, por lo que se recomienda para uso en interiores o para operaciones de mantenimiento periódico de carpintería exterior.