



# INTERIOR ACABADO



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Barniz acuoso monocomponente e incoloro, desarrollado para el acabado del mueble y madera de interior. Es **no inflamable** y prácticamente inodoro.

Disponible en diversos grados de brillo: mate, satinado y brillo.

## PROPIEDADES GENERALES

Aplicación a brocha, rodillo de pelo corto y a pistola.

Rápida velocidad de secado.

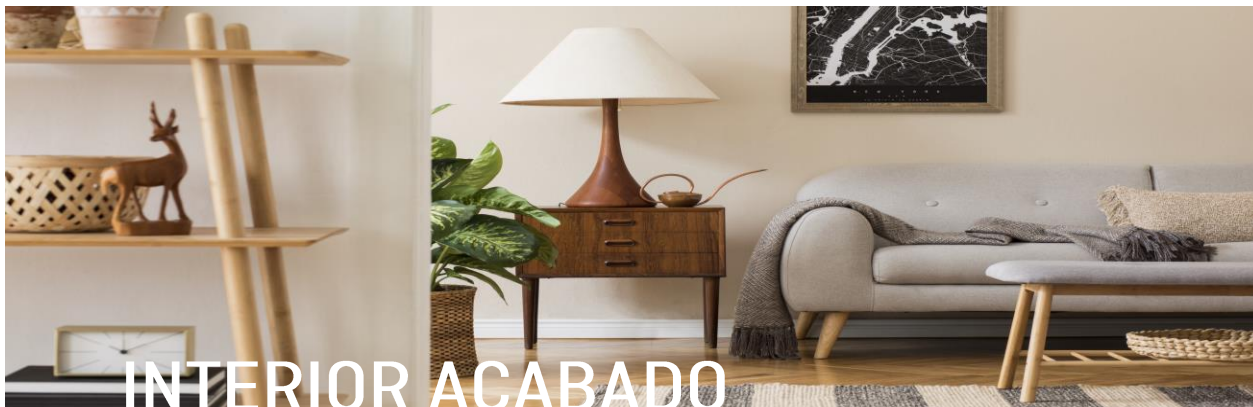
Gran aguante al descuelgue en vertical (tixotropía).

Excelente aspecto, tacto, lisura y sedosidad.

Gran resistencia al amarilleo.

Buena resistencia al rayado.

Limpieza de los utensilios de trabajo con agua.



## CARACTERÍSTICAS

Viscosidad Brookfield 10 rpm	1100 cp.
Peso específico	1,040 gr/cm <sup>3</sup> .
Extracto seco	34%
Aspecto en el envase	Líquido fluido.
Aspecto de la película seca	Incoloro.
Estabilidad sin abrir el envase (proteger de las heladas)	12 meses.
Rendimiento	8-10 m <sup>2</sup> /l (1X90 gr/m <sup>2</sup> )

## APLICACIÓN

**Soporte y preparación:** Madera previamente sellada con el fondo al agua "INTERIOR-TAPAPOROS" debidamente lijado. Eliminar mediante soplado o con la ayuda de un trapo, los restos procedentes del lijado.

**Aplicación:** El producto se presenta listo para su uso. Agitar a fin de asegurar la uniformidad del producto. Aplicar una mano de 90 gr/m<sup>2</sup>. Con objeto de facilitar el secado, evitar la aplicación en ambientes fríos y húmedos. Atemperar el producto (20-25°C). En el caso de tener que diluir, hacerlo con agua (a ser posible, desmineralizada).

### Tiempos de secado:

Secado	1-2h
Lijado y Repintado	3-6h
Seco para apilado (1 Kg/cm <sup>2</sup> )	8h

*\*El tiempo de secado está muy influenciado por el gramaje, el tipo de soporte y las condiciones ambientales durante el secado.*

**Limpieza:** Utilizar agua. No verter los residuos por el desagüe. En el caso de que el material se haya resecado, se empleará para la limpieza **Acetona**.

## PRESENTACIÓN:



490 INCOLORO

ACABADO  
BRILLANTE  
SATINADO  
MATE

**OBSERVACIONES:** Acabado al agua que destaca por su docilidad en la aplicación, resistencia al amarilleo, tacto y buena nivelación incluso en la aplicación en vertical. Resistente a los productos caseros más utilizados (cremas de manos, té, café, leche, vinagre, aceite, etc.).