

# BARNIZ ESPECIAL EXTERIORES

Código: 1008

## Descripción

Barniz especial a base de resinas oleo-sintéticas, pigmentos transparentes y aditivos que absorben las radiaciones ultravioletas. Es un barniz de máxima resistencia a la intemperie.

## Propiedades

- Alta resistencia a la intemperie, incluso en zonas de montaña
- Gran elasticidad y resistencia
- Excelente nivelación, adherencia y brochabilidad
- Alto brillo
- Resistencia a los productos de limpieza doméstica.
- Buena resistencia a la abrasión

## Superficies de aplicación

Ideal en madera expuesta en exterior, puertas, ventanas, vallados de madera, porches, pasamanos, persianas, así como para superficies de madera en interior, vigas, zócalos, armarios empotrados, mesas, sillas, etc.

## Características técnicas

<b>Color:</b>	Castaño, transparente		
<b>Aspecto:</b>	Brillante		
<b>Densidad:</b>	0,92 +- 0,02 k/l		
<b>Sólidos en volumen:</b>	54%		
<b>Secado al tacto:</b>	3-4 horas a 20°C y humedad < 60%		
<b>Repintado:</b>	24 horas	24 horas	24 horas
<b>Rendimiento teórico:</b>	10-12 m2/litro	10-12 m2/litro	10-12 m2/litro
<b>Aplicación:</b>	Brocha, rodillo, pistola airless. (No aplicar con temperaturas inferiores a 8-10°C, ni humedades relativas superiores al 60 %)		
<b>Dilución:</b>	Diluir la 1ª capa al 5-10% con "Disolvente para Sintéticos" (Ferroluz). Para la 2ª y 3ª capa no es necesario.		

## Modo de empleo

Remover bien el contenido del envase antes de usarlo

### Madera nueva:

- Lijado y muy buena limpieza de la superficie, eliminando residuos extraños que tenga la madera.
- Primera capa: diluir al 5/10% el producto y aplicar.
- Segunda y tercera capa: diluir de 0-5% y aplicar capas finas. Es muy importante el lijado entre capas una vez estén secas

### Maderas barnizadas y/o pintadas:

- Barniz en buen estado: eliminar la grasa y suciedad y proceder a un buen lijado eliminando todo el resto de polvo. Aplicar dos o tres capas como si fuese madera nueva.
- Barniz muy deteriorado o superficie esmaltada: eliminar totalmente con Decapante y proceder como si fuera una madera nueva.

Este barniz se puede aplicar sobre nuestro "Xilafer HS" en exterior e interior y también sobre tapaporos nitrocelulósico en interiores.

## Observaciones

- No es recomendable pintar con tiempo lluvioso ni en las horas de máximo calor.
- No aplicar con temperaturas inferiores a 8° C ni con una humedad ambiental superior al 70%.

**Tiempo de almacenaje:** 12 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C

Otras situaciones específicas no contempladas en esta ficha, consultar con nuestro servicio Técnico Comercial