

# GILMADER

## BARNIZ TINTE BRILLO

### DESCRIPCIÓN

Gilmader Barniz Tinte Brillo es un barniz sintético de alta calidad a base de resinas alquídicas, para la protección de maderas en exteriores e interiores.

De terminación brillante, ennoblece la madera natural con excelente nivelación y brochabilidad proporcionando unos acabados de excelente resistencia a los efectos nocivos de la intemperie (humedad, luz solar, oxidación, etc.) Siendo resistente al cuarteo y al amarilleamiento y posee alta dureza y elasticidad.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

Barnizado y teñido de superficies de madera, tanto en interiores como en exteriores, como puertas, persianas, muebles, etc. Tanto en restauración como en madera nueva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS	
<b>Acabado:</b>	Liso brillante
<b>Color:</b>	Incoloro, Castaño, Roble, Cerezo, Nogal, Caoba, Palisandro.
<b>Brillo (20° / 60° / 85°)(%) UNE-EN ISO 2813:1999</b>	>70 / 80-90 / >90
<b>Peso específico:</b>	0.85 – 0.95 Kg./l (a 23 ± 2 °C) UNE-EN ISO 2811-1:2002
<b>Viscosidad</b>	65-75 KU (a 23 ± 2 °C) UNE 48076:1992
<b>Rendimiento teórico:</b>	10-12 m <sup>2</sup> /lt ( según soporte, por mano aplicada y dilución).
<b>Secado a 23°C</b>	4-6 horas. Repintado, 12-24 horas.
<b>Repintado:</b>	24-48 horas dependiendo de soporte
<b>Espesor recomendado:</b>	60-80 micras humedad; 30-40 micras secas por capa. Aplicar 2 capas como acabado
<b>INFORMACIONES ECOLÓGICAS (EMISIONES A LA ATMÓSFERA)</b>	
<b>COV (g/l)</b>	Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/e):400 g/L. Este producto contiene como máx. 400 g/L COV.

# GILMADER

## BARNIZ TINTE BRILLO

### MODO DE EMPLEO

#### Métodos de aplicación:

Brocha, rodillo o pistola.

#### Diluyente y limpieza de utensilios: Disolvente Sintéticos y Grasos.

#### Condiciones de aplicación

No debe de aplicarse cuando la temperatura ambiente esté por debajo de 10°C o se prevea que la temperatura se situará por debajo del punto de rocío. La humedad relativa no debe exceder el 80%.

Aplicar entre 5°C y 35°C.

No es recomendable aplicar a pleno sol o temperaturas del soporte elevadas.

Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

#### Preparación de la superficie

La superficie debe de estar sana, limpia, completamente seca, consistente y totalmente lisa para que el acabado del barniz quede perfecto.

Cuando se trate de maderas nuevas, es conveniente lijar suavemente la madera, en el sentido de la veta mediante una lija de grano adecuado, y posteriormente eliminar los restos del lijado con aire a presión y repetir el lijado entre una capa y la siguiente.

En maderas viejas que presenten restos de barnices en mal estado deberán someterse a un proceso de decapado y lijado profundo para su total eliminación dejándolas completamente limpias y proceder como si de una madera nueva se tratara.

Posteriormente aplicar una o dos manos de GILMADER BARNIZ TINTE BRILLO del color deseado.

#### ENVASADO: 0.75 L y 0.375 L envases Gilmader.

**INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD:** Consulte nuestra Ficha de Datos de Seguridad, disponible también en nuestra página web <http://www.gilmapin.com>.

**NOTA:** Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta ficha técnica corresponden a los resultados obtenidos en ensayos y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproducibilidad de los mismos en cada utilización concreta. PINTURAS GILMAPIN S.L en su afán de mejora continua se reserva del derecho a variar la composición de los productos sin previo aviso.