

# GILMADER SINTÉTICO

## Brillo/Satinado/Mate

### DESCRIPCIÓN

Gilmader sintético brillo/Satinado/mate es un barniz sintético alquídico, largo en aceite, de gran cuerpo y elevado rendimiento. De terminación brillante que le proporciona a la madera tanto interior como exterior unos acabados de excelente resistencia a los efectos nocivos de la intemperie como humedad, luz solar, oxidación, etc.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

Trabajos, fundamentalmente a brocha, para la decoración y protección en madera de interior y exterior de todo tipo, armarios, puertas, ventanas, etc. Tanto en restauración como en madera nueva.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS	
<b>Acabado:</b>	Liso brillante/Satinado/Mate
<b>Color:</b>	Incoloro.
<b>Peso específico:</b>	(0'904-0.97)± 0.3 % Kgrs/Lt
<b>Viscosidad</b>	60-120 (segundos copa Ford nº4, 20°C)
<b>Rendimiento teórico:</b>	8-12 m <sup>2</sup> /lt ( según soporte, por mano aplicada y dilución).
<b>Secado a 23°C</b>	Al tacto, 4-5 horas. Manipulación, 10-12 horas. Repintado, 24 horas.
<b>Repintado:</b>	24-48 horas dependiendo de soporte
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	
Excelente protector de la madera frente a agentes climatológicos. Gran dureza. Magnífica elasticidad y brochabilidad. Resistencia total al amarilleamiento provocado por la luz solar. Excelente acabado respetando el veteado de la madera. Gran cuerpo y elevado rendimiento.	

# GILMADER SINTÉTICO

## Brillo/Satinado/Mate

### MODO DE EMPLEO

#### Soporte

Superficies de madera tanto nuevas como ya pintadas.

#### Condiciones de aplicación

Remover siempre bien el contenido del envase hasta su completa homogeneización.

Si se utiliza a brocha o rodillo es recomendable dar una primera mano diluida un 5-10 % con disolvente aguarrás y después terminar dando una mano con el producto puro sin diluir o un 5% de máximo. Aplicar una o dos manos peinando en el sentido de la madera y extendiendo la película uniformemente.

Si se utiliza pistola aerográfica: Paso de boquilla 2mm. Presión 3Kg/cm<sup>2</sup>. Dilución con 5% de Disolvente Aguarrás o similares indicados para ello. Aplicar una o dos manos cruzadas

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%.

#### 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 mano del mismo producto diluido adecuadamente y finalmente terminar con una o dos manos de GILMADER SINTÉTICO BRILLO.

**ENVASADO:** 4 L, 0.75 L, 0.375 L y 0.125 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.