

# HIDROWOOD BRILLO

## Barniz Marino al Agua

Exterior - Interior

división madera al agua

### FICHA TÉCNICA

- Protege contra la humedad y la lluvia
- Resistente contra los Rayos U.V. del sol
- Emellece y resalta el veteado de la madera
- Incoloro
- Gran dureza e impermeabilidad
- Secado rápido
- Resistente a golpes y rayaduras

#### DESCRIPCIÓN

Barniz acrílico para la protección y decoración de muebles y maderas en exterior. Muy resistente a la abrasión y cambios climáticos. Protege la madera contra los rayos U.V., la lluvia y humedad.

#### USOS RECOMENDADOS

Sirve para proteger y decorar superficies de madera:

- Muebles
- Ventanas
- Puertas
- Escaleras
- Vigas

#### DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

<b>Naturaleza:</b>	Acrílica Pura + Poliuretano
<b>Color:</b>	Incoloro
<b>Aspecto:</b>	Brillante
<b>Disolución y limpieza:</b>	Agua
<b>A brocha o rodillo:</b>	Al Uso o Agua (3-5%)
<b>A pistola:</b>	Al Uso o Agua (5-8%)
<b>Densidad:</b>	
<b>Punto de inflamación:</b>	No inflamable
<b>Rendimiento:</b>	12-14 m <sup>2</sup> /l.
<b>Pigmento:</b>	
<b>pH:</b>	
<b>Secado al tacto:</b>	30-60 minutos a 20°C
<b>Repintado:</b>	4-6 horas a 20°C
<b>Toxicidad:</b>	Ver Ficha de Seguridad.

**Valor límite de la UE para el producto (Cat A/E): 130 g/l.**  
**Contenido máx. en C.O.V.: 53,62 g/l.**

#### PROCESOS DE APLICACIÓN

##### Preparación de la superficie

- #### INSTRUCCIONES
- La superficie debe de estar limpia, seca y libre de cualquier contaminante con poca adherencia como el polvo, grasa, ceras o salitre.
  - Elimine las pinturas viejas o en mal estado mediante lijado o decapado.
  - Si la superficie presenta grietas o pequeñas fisuras, rellénelas con la masilla recomendada para dicha superficie.

##### Mezclado del producto

- Mezcle bien antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación.
- Cuando lo apliquemos a brocha o rodillo se debe diluir entre un 3-5% de agua.
- Si se aplica a pistola se puede diluir entre un 5-8% de agua.



PINTURAS DE DISEÑO  
**AMARTO**

La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.

# HIDROWOOD BRILLO *Exterior - Interior*

## Barniz Marino al agua

FICHA TÉCNICA

división madera al agua

**PROCESOS DE APLICACIÓN****Método de aplicación****INSTRUCCIONES**

- **Sobre superficies sin barnizar:**

Es recomendable sellar el poro aplicando un Fondo Protector de maderas, a continuación aplicar 3 capas de barniz acrílico. Aplicar una primera mano de barniz acrílico, cuando esté totalmente seco lijaremos cuidadosamente la aplicación con una lija de grano fino y eliminaremos los restos de polvo que ocasione. Lijar en el sentido de las vetas de la madera.

A continuación aplicaremos otras 2 manos de Barniz acrílico siguiendo los pasos de la primera mano. Lijar entre capas para dejar un acabado perfecto, excepto la última capa que quedará de terminación.

La tonalidad e intensidad del color y grado de brillo final dependerá de las manos aplicadas.

- **Sobre superficies ya pintadas en buen estado:**

Eliminar restos de pintura que pudieran desprenderse y lijar suavemente la superficie, a continuación aplicaremos 2 o 3 manos de barniz según el acabado que queramos conseguir. Al igual que sobre maderas nuevas es aconsejable lijar entre capas para dejar un acabado perfecto y totalmente liso.

**Limpieza de Herramientas**

Los rodillos y brochas se lavarán con agua inmediatamente después de usarlos. Los equipos de aplicación se lavarán con abundante agua inmediatamente después de su aplicación.

**LIMITACIONES DEL PRODUCTO**

No aplicar el producto con lluvia, posibilidad de lluvia, heladas o rocío.  
No utilizar sobre superficies que tengan humedad o estén mojadas.  
No mezclar con otros productos.  
No aplicar a temperaturas extremas, ni inferiores a 5°C, ni superiores a 30°C.

**PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL ENVASE**

Apto para uso doméstico y profesional.  
Antes de usar el producto, leer atentamente las instrucciones del envase.  
Mantener fuera del alcance de los niños.  
Proteger de la luz del sol y almacenar en un lugar bien ventilado.  
Para más información, consulta Ficha de Seguridad ([www.amarto.com](http://www.amarto.com))

**ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE**

Es recomendable tomar las medidas necesarias con el fin de evitar la producción de residuos en el medio. No dispersar en desagües o zonas que puedan afectar al medio ambiente. Estudiar viables metodologías de revalorización o reciclado. Eliminar el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida habilitado en su municipio de acuerdo con las legislaciones vigentes. La destrucción del producto ha de realizarse en zonas especiales de residuos químicos y de acuerdo con las legislaciones locales.

**PRESENTACIÓN DEL ENVASE**

Tamaño: 2,5 L. - 750 ml. - 250 ml.



PINTURAS DE DISEÑO  
**AMARTO**

La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.