

- Olor poco intenso
- Secado rápido
- Buena transparencia
- Excelente durabilidad en exterior
- Película resistente a la aparición de hongos

**1 DESCRIPCIÓN**

Barniz acrílico.

**2 Usos TÍPICOS**

Barnizado decorativo de madera en exterior.

**3 CARACTERÍSTICAS**

Acabado:	Brillante
Color:	C065 – Castaño 0000 – Incoloro
Substrato:	Madera
Rendimiento práctico:	15 m <sup>2</sup> /L por capa (Dependiendo del soporte y las condiciones de aplicación)
Proceso de aplicación:	Brocha
Tiempo de secado: (a 20 °C e 60 % de humedad relativa)	Superficial – 1 a 3 horas Repintado – 8 a 10 horas
COV (Compuestos Orgánicos Volátiles):	Valor límite de la UE para este producto (cat. A/e): 130 g/L. Este producto contiene como máx. 46 g/L COV. (El valor de COV arriba referido es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros. No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezclas con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE)
Estabilidad en almacén:	3 años almacenado en envases de origen, en interior, entre 5 y 40 °C

**4 MODO DE EMPLEO**
**4.1 PREPARACIÓN DE SUPERFICIE**

*Maderas nuevas* - Eliminar el polvo, grasas y otros contaminantes. Asegurar que la madera a barnizar está seca. Lijar la madera en el sentido de las fibras, con lija de papel de grado medio. Redondear las aristas vivas.

*Maderas anteriormente revestidas* – En el caso de maderas con barnices o maderas pintadas, lijar cuidadosamente la madera. Asegurar que la superficie está exenta de polvo y contaminantes. Sobre una superficie perfectamente limpia, proceder como para maderas nuevas. En caso que no haya degradación visible del acabado anterior, efectuar un lijado cuidadoso seguido de la eliminación de polvo y contaminantes.

**4.2 CONDICIONES AMBIENTALES**

Temperatura ambiente:	Superior a 5 °C
Humedad relativa:	Inferior a 70 %
Humedad del soporte:	Entre 8 y 12 %
Temperatura del soporte :	2 a 3°C por encima del punto de rocío

**CIN Woodtec es una marca registrada da CIN, S.A.**

Es aconsejable verificar periódicamente el estado de actualización de esta Ficha Técnica. Pinturas CIN asegura la conformidad de sus productos con las especificaciones constantes de las respectivas fichas técnicas. Los consejos técnicos dados por Pinturas CIN, antes o después de la entrega de los productos, son meramente indicativos, dados de buena fe y que constituyen su mejor conocimiento atendiendo al estado actual de la técnica, no pudiendo en caso alguno, hacer responsable a Pinturas CIN. Sólo serán aceptadas las reclamaciones relativas a defectos de fabricación o los pedidos no conformes con el pedido. La única obligación que incumbe a Pinturas CIN será, respectivamente, la sustitución o la devolución del precio ya pagado de la mercancía reconocida como defectuosa o de la reposición del pedido, no aceptando otras responsabilidades por cualquier pérdida o daño. Todas nuestras ventas están sujetas a nuestras condiciones de venta, cuya lectura aconsejamos.

**4.3 CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN**

Preparación del producto:	Agitar hasta homogeneización completa
Dilución:	Producto listo al uso
Aplicación:	Aplicar dos o tres capas de Marítimo Súper. Sobre maderas nuevas o muy expuestas, es recomendable aplicar una tercera capa. Agitar regularmente el producto en el envase durante la aplicación para asegurar una mayor homogeneidad de color. Dado que en aristas vivas el espesor del barniz es normalmente bajo, creando puntos de ataque prematuros del barniz, las mismas se deben redondear. Proceder siempre al lijado entre capas con lija de grano de grano fino para mejorar el aspecto del embarnizado

**5 OBSERVACIONES**

- 1 - Los barnices acuosos no deben aplicarse en maderas densas de naturaleza de poro cerrado. En estos casos se recomienda la aplicación de barnices y lasures de base solvente. En el caso de maderas, que además de ser de naturaleza de poro cerrado contengan compuestos oleosos (como por ejemplo el ipe o teca) se debe aplicar exclusivamente el Aceite de Teca (ref.40-090).
- 2 - Este barniz en su versión incolora no protege determinado tipo de maderas (como por ejemplo el nogal, muten, afizélia, etc.) de la decoloración natural provocada por la luz solar. En estos casos, para minimizar este problema se recomienda la utilización de las versiones coloreadas del barniz.
- 3 - La durabilidad de este barniz depende del tipo de madera, del tipo de construcción, de las características de aplicación y de las condiciones de exposición. Para garantizar una mayor longevidad del barniz aplicado se recomienda que su mantenimiento sea efectuado cuando se produzca cualquier señal de alteración de la película, en cualquier caso nunca excediendo el tiempo máximo de 3 años. En estas condiciones es suficiente efectuar un lijado superficial y aplicar 1 ó 2 capas de Marítimo Súper evitando operaciones más complicadas y lentas que impliquen la eliminación de todo el barniz y el lijado de la madera hasta recuperación de su aspecto normal.

**6 SEGURIDAD, SALUDE Y AMBIENTE**

En general evite el contacto con los ojos y la piel, use guantes, gafas de protección y vestuario apropiado. Mantener fuera del alcance de los niños. Utilizar solamente en locales bien ventilados. No tirar los residuos por el desagüe. Conserve el envase bien cerrado en lugar apropiado. Asegure el transporte adecuado del producto; prevenga cualquier accidente o incidente que pueda ocurrir durante el transporte, normalmente la ruptura o deterioro del envase. Mantenga el envase en lugar seguro y posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. Se deberá tener en cuenta la legislación en vigor relativa al Ambiente, Higiene, Salud y Seguridad en el trabajo. Para más información la lectura del rótulo del envase y de la Ficha de Seguridad del producto son fundamentales.

**CIN Woodtec es una marca registrada da CIN, S.A.**

Es aconsejable verificar periódicamente el estado de actualización de esta Ficha Técnica. Pinturas CIN asegura la conformidad de sus productos con las especificaciones constantes de las respectivas fichas técnicas. Los consejos técnicos dados por Pinturas CIN, antes o después de la entrega de los productos, son meramente indicativos, dados de buena fe y que constituyen su mejor conocimiento atendiendo al estado actual de la técnica, no pudiendo en caso alguno, hacer responsable a Pinturas CIN. Sólo serán aceptadas las reclamaciones relativas a defectos de fabricación o los pedidos no conformes con el pedido. La única obligación que incumbe a Pinturas CIN será, respectivamente, la sustitución o la devolución del precio ya pagado de la mercancía reconocida como defectuosa o de la reposición del pedido, no aceptando otras responsabilidades por cualquier pérdida o daño. Todas nuestras ventas están sujetas a nuestras condiciones de venta, cuya lectura aconsejamos.