

# Ficha Técnica

## BARNIZ AQUADUR MATE

Código: 82482 Barnices y tratamiento para madera/ Barnices al agua

**JUNO**

### DESCRIPCIÓN

Barniz acrílico al agua especial carpintería. Formulado a base de resinas acrílicas, que proporcionan un acabado mate, de tacto agradable y que no amarillea.

### USO: INTERIOR

Está desarrollado para el barnizado de superficies de madera en general y especialmente para muebles en el interior.

### PROPIEDADES

- Acabado mate suave al tacto
- Buena brochabilidad
- Gran dureza
- Buena flexibilidad
- Fácil limpieza
- Resistente a las actividades diarias
- No amarillea
- Alta transparencia

**Acabado:** Mate

**Color:** Incoloro

**Viscosidad:** Mínimo 50" S/FR1002

**Densidad:** 1,03 ± 0,05 gr/cc S/FR1001

**Secado:** Al tacto 30 minutos

**Repintado mínimo:** 4-6 horas

**Repintado máximo:** 3 días

**Diluyente:** Agua

**Rendimiento:** 10-12 m<sup>2</sup>/l/mano

**Punto de inflamación:** No inflamable

**Contenido en COV:** Máximo 60 g/l

82482 INCOLORO



Formato: 0,750 / 4 L

Las informaciones contenidas en esta ficha técnica pueden cambiar y deben ser actualizadas. Consulte [www.juno.es](http://www.juno.es) o su representante JUNO más cercano para obtener la ficha técnica más reciente. El asesoramiento técnico de aplicación, ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos, están basadas en la experiencia y conocimiento técnico de JUNO. Los datos mostrados en este documento deben ser considerados una recomendación y como tal no implica compromiso alguno, incluso en lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros. La aplicación, el empleo y la transformación de los productos suministrados por JUNO se llevan a cabo por terceros. Consecuentemente, el resultado final es responsabilidad única del cliente, aplicador o manipulador de los productos y no de la empresa suministradora. Este documento no exime al cliente de efectuar su propio examen de los productos suministrados, con objeto de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos. En caso de responsabilidad asumida por parte de JUNO, quedará ésta limitada al estricto valor de la mercancía suministrada y utilizada por el cliente, cualesquiera que fueran los daños y perjuicios ocasionados. JUNO garantiza la calidad de todos sus productos, de conformidad con las Condiciones Generales de Venta vigentes.

Industrias JUNO, S.A. • Barrio Sakoni, 10 • 48950 Erandio (Bizkaia) • Tfno. 944 670 062 • [infoweb@juno.es](mailto:infoweb@juno.es) • [www.juno.es](http://www.juno.es)

Junio 2016 Rev. 02

1 / 2

# Ficha Técnica

## BARNIZ AQUADUR MATE

Código: 82482 Barnices y tratamiento para madera/ Barnices al agua



### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

**MADERAS NUEVAS.** La madera debe encontrarse sin grasa, lijada, limpia y completamente seca. Su contenido en humedad no debe exceder del 15%. Las maderas muy resinosas, deben limpiarse previamente con disolvente **D-45 (Cod 50.017)** para evitar problemas de secado. En maderas no tratadas se recomienda imprimir previamente con Fondo Protector insecticida y fungicida. Posteriormente dar una mano de **Fondo Acuoso (Cod 82.414)** bien estirado y evitando descuelgues, pudiéndose diluir con 10 - 20% de agua. Lijar transcurridas como mínimo tres horas con papel nº 150 - 180. Terminar con 2/3 manos de barniz, aplicadas al uso, bien estiradas y en el mismo sentido, a intervalos de 4/6 horas. En maderas muy porosas, puede ser conveniente la aplicación de más capas.

**MADERAS BARNIZADAS.** Puede aplicarse sobre barnices antiguos si están en buen estado. Es necesario desengrasar la superficie, lijar suavemente para eliminar el brillo y aplicar una o dos manos de barniz. Si el barniz se encuentra en mal estado es conveniente eliminarlo completamente y limpiar la superficie.

### CONSEJOS DE APLICACIÓN

Remover el contenido del envase hasta total homogeneización.  
Aplicar sobre superficies consistentes, limpias y completamente secas.  
Diluir o no el producto en función de la porosidad y estado del soporte.  
No aplicar sobre soportes con Tª inferior a 5°C, ni excesivamente calientes.

**MÉTODO DE APLICACIÓN.** Brocha o rodillo.

**LIMPIEZA.** Limpiar inmediatamente las manchas y el material de trabajo con agua. En caso de barniz seco utilizar acetona.

### OBSERVACIONES

En maderas claras, especialmente el roble y el castaño, debe aplicarse bien estirado evitando descuelgues y espesores de barniz elevados ya que se pueden producir coloraciones intensas en esas zonas.

### SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Minimice el desperdicio de producto estimando la cantidad necesaria, teniendo en cuenta los m<sup>2</sup>, la porosidad y textura del soporte.  
Almacene el material sobrante en lugar ventilado y seco. El envase debe estar limpio y ser del tamaño adecuado para la cantidad de producto sobrante. Cerrar los envases cuidadosamente y mantener en posición vertical para evitar derrames. Preservar los envases de heladas, altas temperaturas y de la exposición directa al sol. Recupere el producto no utilizado para darle un nuevo uso y reducir los efectos ambientales.  
No comer, beber, ni fumar durante la preparación y aplicación del producto. Las operaciones de preparación de superficies y aplicación deben realizarse con las correspondientes medidas de seguridad. Para más información consultar la Ficha de Seguridad.  
En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños.  
No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos. Consulte a su ayuntamiento sobre el correcto reciclaje tanto del envase como de desechos y sobrantes de pintura de acuerdo a ley y principios de respeto medioambiental.