

# Ficha Técnica

## BARNIZ JUNOLAC BRILLANTE

Código: 42037 Barnices y tratamiento para madera/ Barnices sintéticos

**JUNO**

### DESCRIPCIÓN

Barniz sintético con filtros ultravioleta. Formulado a base de resinas alcídicas y filtros UV para obtener un acabado brillante decorativo y protector de la madera.

### USO: INTERIOR - EXTERIOR

Recomendado para superficies de madera (ventanas, marcos sillas, etc..). Puede utilizarse tanto en interior como en exterior.

### PROPIEDADES

- Acabado brillante
- No altera la tonalidad y los contrastes de la madera
- Gran dureza
- Buena flexibilidad
- Resistente al ataque de los agentes atmosféricos
- Buena resistencia frente a los rayos UV
- Proporciona acabados de poro cerrado evitando la suciedad
- Fácil limpieza
- Protección duradera

**Acabado:** Brillante

**Color:** Incoloro

**Viscosidad:** Mínimo 110" S/FR1002

**Densidad:** 0,92 ± 0,05 gr/cc S/FR1001

**Secado:** Al tacto 6-8 horas

**Repintado mínimo:** 24 horas

**Repintado máximo:** 3 días

**Diluyente:** Disolvente D-16

**Rendimiento:** 12-14 m<sup>2</sup>/l/mano

**Sólidos en volumen:** 44 ± 2 % Teórico

**Punto de inflamación:** Inflamable (24 °C)

**Contenido en COV:** Máximo 400 g/l

42037 INCOLORO



Formato: 0,375 / 0,750 / 4 L

# Ficha Técnica

## BARNIZ JUNOLAC BRILLANTE

Código: 42037 Barnices y tratamiento para madera/ Barnices sintéticos



### 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%. Se recomienda imprimir previamente con Fondo Protector insecticida y fungicida. Transcurridas 24 horas, aplicar dos manos de barniz, diluidas con D-16, estirando bien el producto y lijando entre mano y mano.

Las maderas muy resinosas, deben limpiarse previamente con disolvente **D-45 (Cod 50.017)** para evitar problemas de secado.

**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 al uso o rebajado con un 5% de disolvente **D-16 (Cod 50.012)**, lijando entre mano y mano. Si el barniz se encuentra en mal estado es conveniente eliminarlo completamente y limpiar la superficie. Acabar con dos manos de barniz, rebajado con un 5% de disolvente **D-16 (Cod 50.012)**, lijando entre mano y mano.

### 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.

Aplicar siempre el barniz en capas finas, bien estiradas, hasta obtener un brillo uniforme y espesor adecuado que permita cerrar perfectamente el poro de la madera.

**MÉTODO DE APLICACIÓN.** Brocha: Al uso o rebajado con un 5% disolvente **D-16 (Cod 50.012)**. Pistola: Rebajado con un 15-20% de disolvente **D-16 (Cod 50.012)**.

**LIMPIEZA.** Limpiar inmediatamente las manchas y el material de trabajo con disolvente **D-16 (Cod 50.012)** o disolvente universal **D-45 (Cod 50.017)**.

### SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Al tratarse de un producto al disolvente se debe aplicar con buena renovación de aire y con las medidas de protección necesarias. Evitar las fuentes de ignición. Minimice el desperdicio de producto estimando la cantidad necesaria, teniendo en cuenta los m², 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.