

# Ficha Técnica

## FONDO ACUOSO

Código: 82414 Barnices y tratamiento para madera/ Fondo al agua

**JUNO**

### DESCRIPCIÓN

Tapaporos al agua sin olor. Formulado a base de resinas acrílicas. Tratamiento válido tanto para barnices al agua como para barnices sintéticos.

### USO: INTERIOR

Recomendado como fondo lijable para todo tipo de superficies de parquet y madera. Se puede utilizar tanto con barnices al agua como con barnices sintéticos.

### PROPIEDADES

- Buen poder de relleno y sellado
- Regula la absorción de las capas sucesivas
- Proporciona uniformidad al acabado
- Fácil lijado
- Fácil aplicación
- Secado rápido
- Inodoro

**Acabado:** Mate

**Color:** Incoloro

**Viscosidad:** Mínimo 45" S/FR1002

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

**Secado:** Al tacto 30 minutos

**Repintado mínimo:** 4-6 horas

**Diluyente:** Agua

**Rendimiento:** 8-10 m<sup>2</sup>/l/mano

**Punto de inflamación:** No inflamable

**Contenido en COV:** Máximo 100 g/l

82414 INCOLORO



Formato: 0,750 / 4 L

# Ficha Técnica

## FONDO ACUOSO

Código: 82414 Barnices y tratamiento para madera/ Fondo 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%. Se recomienda imprimir previamente con Fondo Protector insecticida y fungicida. Posteriormente puede aplicarse el Fondo Acuoso bien estirado y evitando descuelgues y sobrecapas, pudiéndose diluir con 10 % de agua. Las maderas muy resinosas, deben limpiarse previamente con disolvente **D-45 (Cod 50.017)** para evitar problemas de secado. Lijar transcurridas como mínimo tres horas con papel nº 150 - 180.

### 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.  
Aplicar el producto con suficiente renovación de aire.

**CONDICIONES AMBIENTALES.** No aplicar sobre soportes con Tª inferior a 5°C, ni excesivamente calientes.  
La humedad relativa no debe superar el 80%. No aplicar con riesgo de lluvia ni fuerte viento.

**MÉTODO DE APLICACIÓN.** Brocha o rodillo. En suelos muy porosos, puede ser conveniente la aplicación de varias capas.

**LIMPIEZA.** Lavar el material de trabajo con agua inmediatamente después de su uso.

### OBSERVACIONES

En maderas claras, especialmente el roble y el castaño, el producto 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.