

FICHA TECNICAEdición : Marzo 2008
Sustituye la de Febrero 2004**1. Producto: *DIP IMPER MADERAS*****Cód. 17 560 0000**

El DIP SPECIAL BOIS es un impermeabilizante para madera, a base de resinas siloxano-acrílicas en base agua. Impermeabiliza en profundidad todos los soportes de madera evitando las degradaciones debidas a la humedad.

- * **Hidrófugo.**
- * **Microporoso, permite respirar al soporte.**
- * **Impermeabiliza en profundidad.**
- * **Impide la dilatación de la madera.**
- * **Invisible, no forma film en superficie.**
- * **No puede ser recubierto con barnices o veladuras base acuosa, si en base disolvente. Es conveniente efectuar un lijado y realizar un ensayo previo.**

2. Características Técnicas:

- * Acabado: Liso.
- * Color: Incoloro.
- * Densidad a 20°C: 1,00 Kg/Lt.
- * Sólidos en peso: $\pm 8\%$.
- * Secado a 20°C y 60% humedad: 2 horas.
- * Repintado: 12 Horas.
- * Rendimiento 4 – 11 m²/Lt. según la porosidad del soporte.

3. Preparación de las superficies:

Lijar la madera.
Eliminar el polvo, grasas y otros contaminantes.
Retirar todas las pinturas y barnices que pueda haber.
Se puede aplicar sobre todo tipo de madera seca, en interior y exterior, con excepción de maderas muy ricas en Tanino, por ejemplo castaño y roble.

Para más información, consultar con el Servicio Técnico de Valentine. **Teléfono 902 100 089**

FICHA TECNICA

Producto : *DIP IMPER MADERAS*

Cód. 17 560 0000

4. Modo de empleo:

- * Remover bien el producto antes de su utilización.
- * No se recomienda diluir. Producto listo al uso.
- * Aplicar a rodillo, brocha o pulverizador.
- * Aplicar una mano de DIP IMPER MADERA de abajo hacia arriba hasta saturación del soporte, sin manchar zonas ya aplicadas.
- * Limpiar bien los utensilios con agua.

5. Envase y etiquetado:

Formatos: 1 Lt. y 5 Lt.

Precauciones:

Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela etiqueta o el envase. No comer, beber y fumar durante su utilización. Mantener alejado de alimentos y bebidas, incluso alimentos de animales. Úsese solamente en zonas bien ventiladas.

6. Estabilidad en almacén:

- * En envases de origen bien cerrados al abrigo del frío y calor, 2 años.

7. Aplicaciones:

El DIP IMPER MADERA se utiliza como impermeabilizante en profundidad de todo tipo de maderas secas evitando las degradaciones producidas por la humedad.

Nota: La información precedente corresponde al estado actual de nuestros conocimientos y se da de buena fe, pero sin garantías sobre los resultados finales ya que éstos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control.