

## IMPREGNANTE AQUABARP AISLANTE



|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Descripción del Producto</b> | Impregnante aislante monocomponente transparente en base agua  |
| <b>Propiedades</b>              | Bloqueante de taninos y extractos de maderas tropicales  |
| <b>Uso Recomendado</b>          | Producto indicado para el barnizado y protección de carpintería y mobiliario exterior<br>Producto indicado para aplicar sobre maderas tropicales<br>No aplicar sobre madera de castaño |
| <b>Certificados</b>             | <a href="#">Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA</a>  |



### Características Técnicas

|                          | Norma             | Valor          |
|--------------------------|-------------------|----------------|
| Sólidos en Peso (%)      | UNE EN ISO 3251   | 14-18          |
| Viscosidad (Copa Ford 4) | UNE EN ISO 2431   | 10"-14" FORD 4 |
| Densidad (Kg/L)          | UNE EN ISO 2811-1 | 1.025+/-0.015  |
| Covs (%)                 | UNE EN ISO 11890  | 3%             |
| Covs (gr./lt)            | UNE EN ISO 11890  | 30.750         |
| Color                    |                   | Incoloro       |

### Características Mezcla

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Disolvente          | Agua  |
| Porcentaje dilución | 5-10% |

### Características Aplicación

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Sistema de Aplicación       | Aerográfico, airmix, brocha y flow coating   |
| Aplicación sobre            | Madera maciza, mobiliario de jardín y todo tipo de maderas: puertas, sillas, mesas, muebles en general |
| Espesor de Capa recomendado | No superior a 120 gr/m2  |
| Temperatura de Aplicación   | >15°C  |
| Humedad Ambiente            | Inferior a 70%   |
| Seco al Polvo               | 20 minutos   |
| Seco al Tacto               | 60 minutos   |
| Repintado                   | A las 4 horas  |

### Observaciones de proceso de aplicación

- La humedad de la madera a tratar no debe ser superior al 15%
- No mezclar con ningún otro producto de la línea Hydrobarp o Aquabarp, por la incompatibilidad de este producto

### Observaciones

- Agitar el contenido de los envases antes de ser usado.
- En aplicación exterior, al ser un producto en medio acuoso es sensible a la acción de la lluvia.
- Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de usarlos.
- No almacenar a temperaturas inferiores a 5°C
- Para normas toxicológicas, consultar FICHA DE SEGURIDAD.

*Esta ficha ha sido elaborada con fines meramente ilustrativos y no sustituye el asesoramiento especializado. Las informaciones que se suministran responden a nuestros conocimientos actuales y han sido obtenidas de nuestra propia experiencia, pero en ningún caso constituyen una garantía por nuestra parte. Por estas razones no podemos asumir cualquier responsabilidad derivada de su utilización. 22.05.2017. Esta ficha aplica desde las ediciones...*

