

AQUABARP EXTERIOR ND



Descripción del Producto	Lasur monocomponente transparente en base agua Naturaleza acrílica
Propiedades	Buena resistencia a la intemperie Producto de elevada elasticidad Rápido secado Repele agua y humedad ambiental y regula la transpiración de la madera evitando deformaciones Producto tixotrópico de elevada resistencia al descuelgue Contiene filtro UV Alta resistencia al blocking Alto poder de relleno Sobrebarnizable a las 12-24 horas
Uso Recomendado	Producto indicado para el barnizado y protección de carpintería y mobiliario exterior
Certificados	Certificado por AIDIMA como adecuado para uso exterior según Norma UNE EN 927
Carta de Colores	Linea de madera Aquabarp
Certificados	Aquabarp_pino.pdf , Certificado.de.Producto.Simbolo.de.Calidad.AIDIMA, 20150323160950359_0001.pdf , X3eTY_C8C6526.pdf



Características Técnicas

	Norma	Valor
Sólidos en Peso (%)	UNE EN ISO 3251	36-40
Viscosidad Krebs/Stormer	UNE EN ISO 2431	105-120 KU
Densidad (Kg/L)	UNE EN ISO 2811-1	1.05+/-0.020
Covs (%)	UNE EN ISO 11890	0.57%
Covs (gr./lt)	UNE EN ISO 11890	6.040
Color		Incoloro (en película seca)
Aspecto		Satinado, semimate y mate

Características Aplicación

Sistema de Aplicación	Airmix y airless
Aplicación sobre	Madera maciza, mobiliario de jardín y ventanas, puertas, vigas
Cantidad de producto recomendado	150-200 gr/m ²
Número de manos	1-2
Temperatura de Aplicación	>15
Humedad Ambiente	Inferior a 70%
Seco al Polvo	50 a 60 minutos (según espesor y temperatura)
Seco al Tacto	2 - 3 horas, en función del espesor aplicado y condiciones ambientales
Endurecimiento total	24 - 48 horas, en función del espesor aplicado y condiciones ambientales
Repintado	A las 16-24 horas

Observaciones de proceso de aplicación

Aplicar dos manos de producto sobre Impregnante Aquabarp siempre con color.

Si una vez aplicada la primera capa de acabado, se desea repintar, lijar superficialmente para conseguir adherencia entre capas

Se recomienda no someter a la intemperie antes de transcurridos aproximadamente 7 días.

La humedad de la madera a tratar no debe ser superior al 15%

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 consecuencia indeseada que derive de su utilización. 28-12-2010 Esta ficha anula todas las anteriores.