



FICHA TÉCNICA

Tapaporos al agua

Revisión 03-2018

Características Generales:

Tapaporos transparente de alta calidad y secado rápido, basado en de resinas al agua. De fácil lijado y aplicación, incluso en superficies verticales, con gran poder de relleno. Admite capas posteriores de barniz al agua ANALGON.

Adecuado para preparación y sellado de superficies interiores y todo tipo de maderas: puertas, sillas, mesas, muebles en general.

Características técnicas

Acabado	Mate.
Color (UNE 48073)	Incoloro, en película seca.
Densidad (UNE EN ISO 2811)	1.02 ± 0,2 gr/cc.
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30-40 minutos, en función del espesor aplicado.
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	Para lijado, segunda capa y acabado, a partir de 4 a 5 horas.
Método de aplicación	Brocha, rodillo, pistola.
Dilución	Producto listo al uso. Para pistola deberá diluirse máximo un 15% con agua hasta conseguir la viscosidad adecuada.
Condiciones de aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C. No aplicar con previsión de lluvia en las próximas horas.
Volumen Sólidos (UNE 48090)	40-45 %
Punto de inflamación	No inflamable
Rendimiento	8-12 m ² /l por mano, según absorción de la madera
Solubilidad	Agua
COV (UNE EN 11890-2)	2.004/42IIA (d) (150/130) Máx. COVs 7 g/l
Limpieza de utensilios	Agua

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

Modo de empleo

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias y secas. Aplicar en capas delgadas, uniformes y bien extendidas Ajustar la viscosidad con Agua. Aplicar con buena renovación de aire. Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de usarlos.

Sobre superficies sin barnizar: Limpiar, lijar y eliminar polvo, grasa, aceite, ceras, pequeñas imperfecciones, etc.

Sobre superficies con barniz envejecido y deteriorado: Eliminar estas capas y proceder como en el caso anterior Aplicar una o dos capas lijando entre capas.

Nota

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35° C. No almacenar los envases abiertos o empezados.

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Preservar los envases de temperatura bajo cero.

Formatos

0,75 L, 4 L y 15 L

Los datos, recomendaciones e instrucciones de la presente ficha técnica corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de laboratorio y realizados de acuerdo al buen hacer profesional, con lo que declinamos cualquier responsabilidad que se derive de un uso incorrecto de la misma.

