



FÁBRICA DE BARNICES

Tlf.: 0034 91 629 25 53

Fax: 0034 91 629 12 01

pedidos@productospromade.com

www.productospromade.com

INFORMACION TECNICA

Producto: **Barniz de Poliuretano al Agua Brillo.**

Características

Es un barniz poliuretano al agua, que se emplea para imprimir y terminar, con buena lijabilidad y excelente acabado brillo. Gran resistencia a la abrasión y a los productos químicos de limpieza.

Características técnicas

Es un barniz a base de emulsiones de poliuretano modificado con resinas acrílicas, aditivos y agua.

MNV	30 +(-) 0.5 % PESO
VISCOSIDAD	55sg.C.F4 +(-) 5sg a 20°C
P.ESPECIFICO	1.031 g/cc a 20°C
PH	8 + (-) 0.5
SECADO	=<1h.30'
REPINTADO	=<6h.
RENDIMIENTO TEORICO	10-14 m ² /l.
TEMPERATURA ALMACEN MINIMA	5°C
“ “ MAXIMA	40°C
TIPO	Ba
SUBCATEGORIA	e
C.O.V (listo al uso)	56.7 g/l.
C.O.V (máximo a partir del 1-01-2010)	130 g/l.

Aplicación

La superficie a barnizar tiene que estar limpia, seca y sin restos de barnices o ceras.

Es recomendable aplicar a temperaturas no inferiores a 5°C, ni superiores a 35°C, la humedad relativa no tiene que sobrepasar el 70% aprox.

Remover el contenido del envase para una perfecta homogenización.

Se puede aplicar con rodillo, brocha o pistola.

Maderas Nuevas: Aplicar una capa de barniz poliuretano al agua, dejándolo secar completamente.

Posteriormente lijar, eliminar el polvo y aplicar una segunda mano del producto. Dependiendo de la porosidad de la madera aplicar una tercera mano si se requiere. El resultado final es un acabado terso, suave y brillante.

Maderas barnizadas:

Si el barniz previo tiene una buena adherencia lijar, eliminar el polvo y aplicar una mano de barniz de poliuretano al agua. Si el barniz estuviera en mal estado eliminarlo completamente y aplicar como madera nueva.

El producto está listo para su aplicación. Si fuera necesario usar agua potable de baja dureza.

Almacenaje

Preservar el envase de las heladas

Limpieza

Utilizar agua durante la primera media hora, posteriormente con disolvente limpieza, nitro o poliuretano.

Seguridad

Consulte la etiqueta, o para mayor información, solicite hoja de seguridad para su manipulación y almacenaje.

Observaciones

Al confeccionar el cálculo de rendimientos prácticos, hay que considerar siempre porcentajes de pérdida de producto por irregularidades de la superficie.

Información General

La información contenida en el folleto se entrega exclusivamente para la utilización del producto, cualquier problema derivado del uso inadecuado del producto, nos exime de responsabilidades.

Esta hoja informativa, es susceptible de modificaciones periódicas, según nuestra experiencia o de nuevos desarrollos del producto.