



Primer de Poliuretano Blanco

Primer de 2 componentes pigmentado



ACABADOS PARA MADERAS

Clave: MDP1001AK

Alto Poder de Sellado

SR Secado Rápido

Fácil Lijado

Óptimo Rendimiento

Descripción del producto:

El KIT Primer Poliuretano Blanco es un Primer de poliuretano de alto poder de sellado, fácil lijado, rápido secado, alto poder cubriente, buena nivelación de película y óptimo rendimiento.

Uso recomendado:

Se recomienda aplicar sobre piezas sueltas o mueble armado de MDF o aglomerado. Especial para recibir acabados de poliuretano.

Restricciones:

No se recomienda aplicar KIT Primer Poliuretano Blanco sobre superficies metálicas.

Sustratos recomendados:

madera maciza, aglomerados o mdf, utilizado en muebles como recámaras, sillas, mesas, puertas, gabinetes, libreros, etc.

Recubrimientos recomendados:

MDT0027AK KIT Brillo Directo Transparente Comercial
MDT0028AK KIT Brillo Directo Transparente
MDM1015AK KIT Barniz de Poliuretano Semimate
MDSM1030AK KIT Barniz de Poliuretano Semimate
MDT0031AK KIT Barniz de Poliuretano Blanco Brillante

Equipo de protección personal:



Respirador de media cara con cartuchos serie 6001 que proporcione protección contra partículas de gases y vapores.



Anteojos de protección contra proyección de partículas o líquidos.



Guantes plastificado PVC clase IV tipo C resistentes a productos químicos.



Mandil de Carnaza.

IMPORTANTE

- No regresar producto diluido al envase original.
- Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo las condiciones de temperatura.
- Cuando se utilice 2 o más envases del mismo producto y color, mezclar en uno solo para obtener un óptimo acabado.
- Evitar aplicar directamente bajo el sol.

Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico, quedan en valoración de nuestros usuarios para obtener trabajos de alta calidad.

Para mayor información consulte al departamento de Servicio Técnico de ALVAMEX QUÍMICA S.A. de C.V.

Características:

Viscosidad brookfield (25°C): 600 - 1,000cps (spin No. 4 - 20 rpm.)

Densidad(25°C): 1.39 - 1.42 g/ml.

Sólidos por peso: 67 - 69 %.

Acabado: Mate.

Secado al tacto: 10 - 15 min.

Secado para lijado: 30 min.

Tiempo para aplicar acabado: 1 hora.

Diluyente: MD500 Solvente para Poliuretano.

Catalizador: Catalizador MDC1000B

Inflamabilidad: Este producto contiene solventes y disolventes inflamables.

Almacenamiento: Debe de ser almacenado bajo techo en un lugar seco y fresco, en su envase original y bien cerrado. Pueden conservar hasta 1 año sus propiedades a temperatura ambiente.

Preparación de la superficie:

Lijar: P-180, P-200.

-Preparación del Producto:

Mezclar: Mezclar perfectamente antes de usarlo.

Relación de dilución: 1:1

1L Primer Poliuretano Bco. + 1L Catalizador

Relación de dilución si se requiere diluyente:

1:1:10% - 15%

1L. Primer Poliuretano Bo. + 1l. Catalizador + 100-150 ml. Solvente para Poliuretano.

Viscosidad de aplicación: 18 - 20 segundos copa Ford No. 4

Tiempo de vida útil: 2 horas sin diluyente / 3 horas con diluyente.

-Proceso de Aplicación:

Pistola de Aspersión: 2 a 3 manos, Pistola Convencional, Boquilla: 1.6 - 2.0 Presión: 20-25lb/in2.

Tiempo de óreo entre manos: 15 - 20 min.

Limpieza del equipo: Lave con thinner el equipo de aplicación pistola de aspersión, recipiente, charola, espátula, etc... inmediatamente después de utilizarlo.

Presentación:

Bote 1l, Bote 4l, Cubeta 19l.

Para mayor información sobre comunicación de peligros físicos y para la salud de este producto; consultar la hoja de seguridad.

Página: 1/1

Control de ficha técnica:

Revisión: 01 Fecha: Feb 2020

ALVA-MEX QUIMICA, S.A. DE C.V. Guadalajara No. 29 Col. Constitución de 1917 Tlalnepantla, Estado de México. C.P.: 54190, Tels: 5569 6591, 5569 6433, 5569 6003. Línea de información y asesoría técnica: 5569 6149 mercadotecnia@alvamex.com www.alvamex.com.mx

Pinturas Alvamex

Pasión por el Color