

Ficha Técnica

White Polyurethane Undercoat A + B



OR WOOD PRODUCTS POUR LE BOIS PRODUCTOS PARA LA MADERA PRODUCTOS PARA LA MADERA PRODUCTS FOR WOOD PRODUCTS POUR LE BOIS PRODUCTOS PARA LA MADERA

R11 Fácilmente inflamable. R20/21 Nocivo por inhalación y en contacto con la piel. R38 Irrita la piel. R63 Posible riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto. S23 No respirar los vapores, aerosoles. S36/37 Usar ropa protectora y guantes de protección adecuados. S38 En caso de ventilación insuficiente, usar equipo respiratorio adecuado. S43 En caso de incendio, utilizar agua pulverizada, espuma anti-fuego, polvo químico seco, anhídrido carbónico. X110 (mezcla de isómeros). Tolueno. Únicamente para uso industrial. FABRICADO POR: NIFA-20060635

Pinturas Jafep
Experts in decoration®

FONDO DE POLIURETANO BICOMPONENTE EN BASE SOLVENTE PARA MUEBLES DE MADERA CATALIZADOR B Componente B

6 Kg
5,30 L. aprox.

UN 1263
CORROSIVO

DESCRIPCIÓN
Fondo de Poliuretano Bicomponente en base solvente de estructura muy tixotrópica con excelente cobertura y lijado que proporciona niveles de acabado de la máxima calidad en muebles de madera.

MODO DE EMPLEO
- Agitar bien el producto.
- Preparar la mezcla solo cuando vayamos a trabajar con el producto, utilizando solamente la cantidad necesaria para el trabajo a realizar y que el solvente de la mezcla haya que desecharse.
- Mezclar los partes de componente A con una jarra bicomponente B.
- Dejar reposar la mezcla antes de usarla.
- Limpiar y secar la superficie a tratar eliminando grasas, aceites, restos de humedad.
- Disolvente regulador de viscosidad: Jafesol Mitec.
- Disolvente retardante: Jafesol Antivele Retard.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 10° C ni superiores a 25° C, así como con una humedad relativa superior al 75%.

DESCRIPCIÓN
Fondo de poliuretano bicomponente en base B, con efecto, boa thixotropia, para niveles de máxima.

INSTRUCCIONES
Mezclar en momento de aplicación 2 partes de componente A con 1 parte de componente B. A superficie a preparar debe estar seca, limpia de cenizas y de otros productos grasos. Dejar desmenujar el producto antes de aplicar. No aplicar con temperaturas inferiores a 10° C o superiores a 25° C y humedad superior a 75%. Disolvente para ajustar viscosidad: Jafesol Mitec. Disolvente retardante: Jafesol Antivele Retard.

Descripción

Solvent-based pigmented polyurethane undercoat in two components, with thixotropic structure, excellent coverage and sanding. It gives maximum quality finishes in wooden furniture.

Datos técnicos

Productos relacionados

White Polyurethane Lacquer A



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com