

TOLLENS

Hijos de C. V. Otero, S. L.

BARNIZ ALTA RESISTENCIA SATINADO

Barniz con resinas alcídicas de poliuretano que proporciona una gran resistencia a golpes, rayadas, al agua, a las manchas y una gran elasticidad.

Acabado que resalta el veteado de la madera. Para maderas en paredes y techos, muebles, objetos, puertas y ventanas en interior y exterior bajo techo.



ART. 8512

PROPIEDADES

Interior / Exterior cubierto

Con poliuretano

Flexible

COMPOSICIÓN

Vehículo: Resinas alquídicas uretanadas.

Pigmentos: Micropigmentos transparentes sólidos a la luz.

Disolvente: Hidrocarburos alifáticos.

CARACTERÍSTICAS

Densidad: 0,93 ± 0,05 Kg/L.

Viscosidad: COPA FORD 4: 120 ± 10"

Contenidos en sólidos: 60 ± 2 %

Rendimiento: 14-16 m²/L/mano (aproximado y según soporte).

Secado: 5-6 horas. Según color, espesor aplicado y temperatura ambiente. / Repintado: 12-24 horas.

COV: Cat.A/e límite 2010: 400 g/L. Cont. máx. COV: 400 g/L.

CERTIFICACIONES

EUROCLASES – REACCIÓN AL FUEGO: B-s1, d0

PRESENTACIÓN

Colores: Incoloro y 15 colores tono madera y 30 colores decoración.

Tintometría: Colorbox Decoración. Base TR.

Aspecto: Satinado.

Envases: Incoloro: 250 ml, 750 ml y 4 L. Formato 250 ml no tintométrico. Colores: 750 ml y 4 L.

REF.

NOMBRE

5945013003 BOTE 250ML.BARNIZ INCOLO.STDO.

5945013007 BOTE 750ML.BARNIZ INCOLO.STDO.

MODO DE EMPLEO

Condiciones amb.: Temperatura: De 5 a 35 °C (temperatura ambiental y del soporte).

Nº capas: 2 capas. El color de la sup. y tipo de madera condiciona el color final obtenido

Herramientas: Brocha / Rodillo / Pistola

Imprimación: Xilodex Fondo al Disolvente (Art. 8574) para una eficaz protección frente a insectos y hongos.

Aplicación: Homogeneizar el producto antes de su aplicación. Aplicar las capas de barniz, lijando entre capas una vez seco y eliminando el polvillo resultante.

Dilución: Producto listo al uso. Para pistola deberá diluirse máximo un 15% con disolvente sintético hasta conseguir la viscosidad adecuada.

Limpieza: Disolvente para sintéticos.

PREPARACIÓN SUPERFICIES

La madera debe estar exenta de ceras, limpia y seca (con menos del 15% de humedad). No aplicar sobre maderas tropicales o excesivamente resinosas ya que puede afectar al secado del producto.

Maderas nuevas: Lijar la madera en sentido de la veta con lija de grano fino y limpiar. Eliminar resinas con símil aguarrás.

Maderas barnizadas: Eliminar restos de barniz suelto y desconchado decapando y/o lijando en sentido de la veta. Si se desea resaltar la veta, eliminar las capas de barniz antiguo hasta llegar a la madera.

Maderas resinosas o tropicales y resto de superficies, consultar servicio técnico.

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase.

Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.

24 meses en envase original cerrado