

sellador maderlac muebles

DESCRIPCIÓN

Maderlac Sellador es un producto de alto rendimiento formulado a base de resinas de poliuretano. Sellador de dos componentes con alto contenido de sólidos, proporciona gran poder de relleno, permanente transparencia, fácil aplicación y rápido secado.

USOS

Recomendado como paso previo a la aplicación de un acabado de poliuretano. Para usar en la preparación de muebles de madera natural o tinturada, en trabajos nuevos y de mantenimiento donde se requiera gran poder de relleno, fácil lijabilidad y óptima adherencia. Permitiendo al acabado lucir todas sus cualidades de protección y decoración.

ESPECIFICACIONES

Relación de mezcla:	2 partes A Maderlac Sellador + 1 parte B Catalizador
Rendimiento:	8 - 10 m ² por litro por mano
Diluyente:	Thinner poliuretano
Porcentaje de dilución:	Brocha 0 -5% / Pistola 0 - 20%
Secado al tacto:	10 minutos
Secado para lijar:	15 - 20 minutos
Secado entremanos:	1 - 2 horas
Vida útil de mezcla:	8 horas

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Mezclar cada componente por separado hasta su perfecta homogeneización.

Combinar sin modificar las proporciones bajo ningún concepto del componente A y del componente B.

No deben aplicarse nunca espesores de capa superiores a 80 micras húmedas por mano para evitar problema de burbujas.

No aplicar el producto a temperaturas elevadas ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.

Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado, y no aplicar con humedad ambiente superior al 80%.

Antes de realizar la mezcla comprobar que el **Maderlac Sellador** esté totalmente transparente.

Las herramientas de aplicación se pueden lavar con disolvente laca.

wesco
PINTURAS



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Maderas nuevas: aplicar sobre maderas sanas, secas, sin moho, grasa, polvo u otros contaminantes, y con un contenido de humedad inferior al 20%. Si es necesario preserve, masille y tinte la madera, respetando las recomendaciones de cada fabricante. Lijar y eliminar posibles restos de pegamento en los ensamblajes y juntas.

Maderas lacadas o barnizadas: si la madera presenta signos de envejecimiento debe ser previamente lijada. En caso de trabajar sobre maderas lacadas, donde se usaron ceras o productos de limpieza a base de siliconas; es conveniente eliminar totalmente con medio mecánico hasta llegar a madera nueva, luego elimine el polvo suelto.

PRECAUCIONES

Use equipo de protección respiratoria, evite la inhalación de vapores, en lugares cerrados proporcione buena ventilación.

Evite el contacto con piel y ojos, en caso de ocurrir, lave con abundante agua limpia y consulte al médico.

En caso de ingerir este producto busque atención médica.

Conserve en un lugar ventilado, fresco y seco, mantenga el envase cerrado cuando no se use, alejado de las fuentes de calor e ignición.

Este producto es inflamable, tiene riesgo de incendio o explosión.

Cuide el ambiente, evite verter residuos al suelo, fuentes de agua o alcantarillado.

Los residuos secos se pueden disponer como desechos ordinarios, los envases vacíos deben ser reciclados.



MANTENGA FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS

