

Maxi Oil

Aceite de ceras duras para colorear suelos de madera

Aceite monocomponente de ceras duras para el acabado de suelos de madera. Le ofrece a la madera el color típico de un tratamiento al aceite, pero con la duración y la facilidad de mantenimiento de un barniz. Adecuado también para tratar puertas y ventanas u otras partes de madera, también en exteriores. Disponible en las versiones: satinado, mate y extramate.

Datos técnicos – 20 °C, 60% R.H.

Aspecto	Líquido ámbar
Densidad	0,900 – 0,935 kg/l
Secado fuera polvo	2 horas
Sobrebarnizable	12 – 14 horas
Lijado	12 – 14 horas
Transitabilidad	12 – 14 horas
Transitabilidad completa	Mínimo 24 horas
Rendimiento	12 – 14 m ² /litro
Resistencia a la abrasión después de 7 días	35 mg – Taber Abraser, muelas CS10, 1000g, 1000 giros
Grado de brillo (glossmetro 60°)	Brillante 70 – 75 gloss (solo bajo pedido) Satinado 45 – 50 gloss Mate 25 – 30 gloss Extramate 10 gloss
Temperatura de aplicación	> 15 °C
Almacenamiento	24 meses en envase original sellado
VOC	< 500 g/litro, cat A/j (BD), límite 500 g/litro (2004/42/CE)
Limpieza de las herramientas	Inmediatamente después del uso con Diluyente RMD 91
Envases disponibles	Latas de 1 litro, latas de 5 litros

Instrucciones de uso

Lijar el suelo eliminando cualquier residuo de tratamiento preexistente. Si es necesario, rellenar las grietas con uno de nuestros rellenos: Lega Stucco RS A o Lega Stucco RS/20. Eliminar los residuos de relleno con papel abrasivo grano 100 o 120.

Aspirar el polvo, limpiar con cuidado la superficie y aplicar el producto.

Maxi Oil Color es listo para usar. Agitar bien el producto antes del uso, aplicar la primera capa de Maxi Oil Color con rodillo (mohair 6 mm) o con brocha de manera uniforme. Después de 14-16 horas es posible dar una segunda capa de producto. Si la segunda capa se aplica dentro de las 48 horas, se puede evitar lijar entre las dos manos. Después de 48 horas de la primera capa es obligatorio lijar. Aconsejamos utilicen un pad abrasivo VF para evitar quitar demasiado color de la primera capa. Maxi Oil Color se puede aplicar también con spray pero antes se debe diluir con 10 – 20% de Diluyente RMD 91.

Aconsejamos se aplique Maxi Oil Color directamente en la madera, sin utilizar fondos.



Barnices y
Acabados

Maxi Oil



Certifications



Coloración de la madera

Puede usar nuestro fondo al aceite Tintoretto Design para colorear la madera antes de aplicar Maxi Oil - más información en la ficha de datos técnicos correspondiente. Para el color blanco, se puede usar la versión blanca de Oil Maxi Color.

Otra técnica de coloración se obtiene utilizando nuestro sistema de coloración Belle Epoque, un tinte al agua que se aplica en la madera con rodillo o brocha e inmediatamente después se uniforma con monodisco y pad rojo. Después de 12 horas se puede acabar con Maxi Oil. Para instrucciones detalladas, consultar la ficha técnica de Belle Epoque.

Notas

- No sobrebarnizar la versión blanca de Maxi Oil Color con la versión Maxi Oil transparente porque existe el riesgo que amarillee.
- Como para todo producto al aceite, las maderas muy grasas como Teca, Iroko y Olivo ralentizan el secado del Maxi Oil Color. En casos extremos se deben esperar unos días.
- Aunque se pueda transitar después de pocas horas, aconsejamos tener mucho cuidado durante la primera semana.
- Desaconsejamos el uso de fondos en nitrocelulosa.
- Desaconsejamos la tercera capa de Maxi Oil Color. Una película demasiado gorda podría comprometer la calidad mecánica del acabado.
- No es sensible a las heladas, pero no aplicar con temperaturas inferiores a los 15 °C. Temperaturas inferiores hacen difícil la aplicación del producto.

Mantenimiento

Por el mantenimiento regular aconsejamos Pulito Parquet. Por el mantenimiento extraordinario aconsejamos el polish Lux.

Normas de seguridad

Producto para uso profesional. Respetar estrictamente las informaciones de las etiquetas y consultar las fichas de seguridad antes del uso.

Los trapos y paños utilizados para la aplicación de Oil4Sun deben humedecerse abundantemente con agua inmediatamente después de su uso para evitar una posible autocombustión.

Eliminación de desechos

Eliminar el producto no utilizado y los envases vacíos conforme a las normas locales vigentes.

Maxi Oil



Certifications