

ACEITE-CERA ANTIDESLIZANTE



3088 incoloro semi mate (R9) 3089 incoloro satinado (R11) 3094 negro mate (R9)

Descripción del producto:

Acabado incoloro semi-mate que combina de manera extraordinaria las ventajas del aceite y de la cera natural en un solo producto. El Aceite-Cera Osmo es resistente a la suciedad y al agua, dura mucho tiempo y suaviza las superficies de madera. En comparación con otros acabados tradicionales, los aceites naturales y las ceras permiten un teñido uniforme y un acabado suave de la superficie. Aplicación muy simple – no es necesario pulir después de cada capa aplicada, ahorra tiempo y dinero. Cumple con las características de la madera, es de poro abierto y no se resquebraja, escama, pela o salen burbujas en la superficie. Resistente ante las manchas de vino, cerveza, cola, café, té, zumos, leche y agua de acuerdo con la norma DIN 68861-1A (Normativa industrial Alemana) Cuando seca es seguro para personas, animales, y plantas. Resulta apropiado para juguetes (EN 71.3) (Norma europea). Cumple la norma industrial alemana DIN 53160.

Uso recomendado:

Osmo Aceite-Cera Anti Deslizante/ Osmo Aceite-Cera Anti Deslizante Extra son válidos para proteger todo tipo de suelos de madera donde se demanda protección ante resbalones (espacios públicos) como madera maciza, OSB y suelos de corcho.

Ingredientes:

A base de aceites naturales vegetales (aceite de girasol, aceite de soja, aceite de cardo) y ceras, parafina. Sicativos (agentes secantes) y aditivos repelentes al agua. White Spirit desaromatizado (sin benceno). Este producto respeta la normativa europea (2004/42/EC) y no contiene más de 500 g/l de componentes orgánicos volátiles VOC (cat. A/i (2010)). Documentación detallada disponible.



Datos Técnicos:

Densidad: 0.88-0.91 g/cm³
 Viscosidad: tixotrópico, cremoso
 Olor: suave/ligero, inodoro una vez seco
 Punto de Inflamabilidad: > 60 °C según DIN EN ISO 2719
 valor pH: no requerido

Almacenamiento:

5 años y más si se almacena en la lata original perfectamente cerrada. Si queda muy espeso a causa de frío intenso, almacenar a temperatura ambiente durante 24 horas antes de usar.

Preparación de la superficie:

La superficie de la madera debe estar limpia, seca y no helada (humedad máxima de la madera 20%). El Aceite-Cera Osmo está listo para el uso. No diluir. Remover bien. Limpiar los antiguos lasures microporosos. Quitar las viejas capas de barniz con el Decapante Osmo (biodegradable) o lijando. Rellenar los agujeros y las grietas con la Pasta para Madera Osmo. Lijar cuidadosamente la superficie del suelo de madera, con un grano grueso al principio y con un grano de 100-150 al final. Para los muebles un grano de 180- 240. Llevar siempre una máscara anti-polvo durante el lijado. Antes de la aplicación, limpiar concienzudamente la superficie con la ayuda de una mopa y del aspirador.

Sistema de aplicación:

Aplicar una fina capa con pincel, brocha para parquetes 220 mm Osmo, o bien, con Rodillo de microfibras Osmo en el sentido de la veta de la madera y estirando bien. Dejar secar procurando una buena ventilación. Seguidamente, proceder a la aplicación de la segunda mano. Para renovación de superficies aceitadas o acabadas en cera 1 capa es suficiente.



Debe ser aplicada en una superficie limpia y seca. El acabado está definido por las características naturales de la madera, por eso recomendamos probar en una pequeña zona antes de poner esta última capa.

Limpieza de herramientas:

Con el Limpiador de Brochas y Disolvente Osmo (sin compuestos aromáticos).

Tiempo de secado:

Aprox. 8-10 horas (en condiciones climáticas normales: 23 °C/50 % Humedad Relativa). Ventilar bien durante el secado. Temperaturas más bajas y / o mayor humedad del aire pueden aumentar el tiempo de secado.

Rendimiento:

El rendimiento del producto para 1 capa es de 24 m²/1 l. Esto depende significativamente de la estructura de la madera. Toda la información está referida a superficies lisas y cepilladas. Otro tipo de superficies tendrán rendimientos distintos.

Nota:

Los aceites refuerzan el color natural y la veta de la madera (efecto mojado). En suelos de corcho aplicar una mano de producto muy fina puesto que se trata de un material muy absorbente. El tiempo de secado es generalmente más largo (al menos 24 h). En el interior de cajones y armarios 1 mano fina aplicada con trapo. Las superficies tratadas con Aceite-Cera Osmo son fáciles de mantener. Pasar la aspiradora en primer lugar o una mopa de polvo. Utilizar el Jabón Fluido Osmo mezclado con agua y limpiar la superficie con una mopa ligeramente húmeda (no mojada). La Cera Especial de Limpieza y Mantenimiento Osmo permite quitar las manchas difíciles al mismo tiempo que refresca la superficie entera. Para obtener una superficie más brillante, aplicar después de seco, una capa muy fina de Cera Especial de Limpieza y Mantenimiento con un trapo y pulir después de secado.

Nota: Para las maderas duras como Merbau, Wenge o Jatoba, se recomienda un tratamiento con el Aceite-cera Incoloro Extra-líquido Osmo. (Se recomienda realizar una prueba.)

Consejos de prudencia:

Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar todo contacto con los ojos, la piel o la ropa. Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto. Utilizar sólo al aire libre o en un lugar bien ventilado. Atención: Limpiar los trapos usados inmediatamente después de su uso o conservarlos en un recipiente hermético (peligro de inflamación). El acabado, una vez seco, corresponde a la norma DIN 4102 B2 (inflamabilidad normal). Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Desechado:

Deseche los restos de producto y los envases totalmente vacíos según la normativa local (Código Europeo Residuos 08 01 12). Sólo puede reciclarse las latas totalmente vacías.

Tonos de color:

3088 incoloro semi mate (R9)
3089 incoloro satinado (R11)
3094 negro mate (R9)

Tamaño de envase:

0,75 l; 2,5 l; 10 l

La información arriba mencionada está redactada desde nuestro mejor conocimiento, pero sin compromiso ninguno.

Versión 01/25