



OB-008-Decapante de aceite

Decapante de aceite de linaza a base de disolvente con un tiempo abierto muy largo



Color	Disponibilidad	
	Cant. por palet	640 96
	UNIDADES DE ENVASADO	1 l 5 l
	Tipo de envase	Lata metálica Lata metálica
	Clave de envase	01 05
	Artículo número	
	2787	■
	2788	■
	2789	■
	2790	■
	2791	■
	2792	■
	2793	■
	2794	■ ■

Consumo / cantidad a aplicar

40 - 80 ml/m²



El consumo depende en gran medida de la capacidad de absorción de la madera y del lijado final. Retire el exceso de material con un paño de algodón sin pelusas después de aproximadamente 20 - 30 minutos en cada paso de trabajo.

Campos de aplicación



- Especialmente para maderas blandas y de poros gruesos (por ejemplo, roble)
- Para usar bajo acabados de madera a base de aceite, cera y resina alquídica
- Suelos y escaleras de madera.
- Muebles y interiorismo
- Solo: como aceite de impregnación/coloración en superficies sometidas a poco desgaste
- Para aplicadores profesionales

Propiedades



- Colores base mezclables y listos para usar
- Tiempo abierto prolongado para un tratamiento sin rayas (en grandes superficies)
- Coloración intensa
- A base de materias primas renovables (aceite de linaza y resina natural)
- Sin cobalto ni MEKO

Certificados

- [Zulassung als Oberflächenbeschichtungssystem für Parkette und Holzfußböden](#)

Posibles productos del sistema

- [HWS-112-Hartwachs-Siegel \(1826\)](#)
- [HSO-118-High-Solid-Öl \[eco\] \(7708\)](#)
- [Aqua HWS-712-Hartwachs-Siegel \[eco\] \(5290\)](#)

Preparación del trabajo

- Requisitos que debe cumplir el soporte
La superficie deberá estar limpia, libre de polvo, de grasa, de tensioactivos y debidamente pretratada.
Humedad de la madera: 8-12 %.



- **Preparativos**
Eliminar totalmente la suciedad, la grasa y las pinturas viejas sueltas.
Lavar las maderas/soportes grasientos y con contenido de resina con WV-891 o V-890.
Llevar a cabo lijado con P 80 - 150.
Cuando más grueso es el lijado, tanto más intenso sale el color en las variantes pigmentadas.

Elaboración



- **Condiciones de aplicación**
Temperatura del material, del entorno y del sustrato: mín. +18 °C a máx. +25 °C.

Agitar bien el producto.
Enrollar, pintar, alisar.
Retirar aprox. 20-30 min. después de cada operación el exceso de producto con un paño de algodón sin pelusa.
Cerrar bien los envases abiertos y consumir el producto lo antes posible.

Indicaciones para la aplicación



Aplicar una capa de prueba para comprobar la compatibilidad con el soporte y el efecto de color.
Antes de recubrir maderas técnicamente modificadas y materiales a base de madera, se debe realizar un recubrimiento de prueba y una prueba de idoneidad para el área de aplicación deseada.
Es necesario una buena ventilación y desaireación.
Peligro de autoinflamación (información DGV 209-046).
No debe elaborarse junto con lacas NC o tintes en el mismo puesto de trabajo, recoger y eliminar los productos textiles contaminados (p.ej. paños de limpieza, vestimenta de trabajo) en contenedores de residuos ignífugos.

- **Secado**
Secado al tacto: después de aproximadamente 4 horas.
Recotable por pulverización: tras aprox. 6 horas
Recotable por laminación: tras aprox. 14 horas
Valores obtenidos en la aplicación práctica a 20 °C y un 65 % de humedad relativa.
A temperaturas bajas con poco intercambio de aire y elevadas humedades ambientales se puede retrasar el secado.
- **Dilución**
En caso necesario, con un máximo de 2 % de diluyente V 101. OB-008-Ölbeize incoloro es el material base para diluir y para ajustar o suavizar la intensidad del color.

Indicaciones

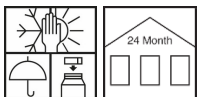
Los productos a base de aceite contienen ingredientes naturales. Bajo la influencia de la luz ultravioleta, la exclusión de la luz (amarilleamiento oscuro), el calor o los cambios individuales de la madera, pueden provocar un cambio en la superficie. Esto requiere un cuidado aparte de las superficies, por favor, consulte el folleto de las instrucciones generales de tratamiento para aceite y ceras. Si no se desean estos cambios, se recomienda un diseño de superficie teñida y lacada resistente a la luz.

Utensilios de trabajo / limpieza



Cepillo de superficie, rodillo de pelo corto (3-5 mm) Verlours o mohair, máquina monodisco con almohadilla blanca no abrasiva, bola de gasa/paño de algodón sin pelusa, espátula de acero inoxidable/espátula de resorte.
Limpia los equipos inmediatamente después del uso con Verdünnung V101.
Eliminar los restos de la limpieza de forma reglamentaria.

Estabilidad de almacenamiento / caducidad



En los envases originales cerrados y sin abrir en un lugar fresco, seco y protegido de las heladas al menos 24 meses.

Seguridad / normativas

Encontrará información detallada sobre la seguridad durante el transporte, almacenamiento y manipulado, así como sobre la eliminación y ecología, en nuestra Hoja de datos de seguridad actualizada

Eliminación

Eliminar las grandes cantidades de restos del producto de acuerdo con las normativas aplicables en el envase original. Reciclar los envases después de haberlos vaciado completamente. Este producto no debe eliminarse junto con la basura doméstica. No introducir en el alcantarillado. No vaciar al desagüe.

Los datos / las informaciones ofrecidas arriba han sido obtenidos/as como valores orientativos en la práctica y en el laboratorio, por lo que se han de considerar básicamente como no vinculantes.

Por consiguiente, estas informaciones representan únicamente indicaciones de carácter general y describen nuestros productos, además de informar sobre su aplicación y elaboración. Aquí hay que

tener en cuenta, que debido a la variedad y diversidad de condiciones de trabajo, de los materiales utilizados y de los lugares de obra, por definición no se puede contemplar cada caso particular. Por esta razón recomendamos realizar en caso de duda pruebas o consultarnos. En la medida en que no aseguramos de forma expresa por escrito idoneidades ni propiedades específicas de los productos para una finalidad de uso fijada contractualmente, nuestro

asesoramiento y las instrucciones que damos a nivel de técnica de aplicación, son en cualquier caso no vinculantes, aunque se proporcionen según nuestro mejor saber. Por lo demás son aplicables nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

La presente ficha técnica queda reemplazada por cada nueva edición de ésta.