



Aceite para el cuidado a base de disolventes. Protección de suelos tratados con aceite. Recupera el hermoso aspecto de los suelos tratados con aceite como cuidado de toda la superficie o como reparador puntual.

- Regenerador para suelos deteriorados y desgastados
- Repara pequeños daños en la imprimación de aceite
- Ideal para el cuidado de toda la superficie o para reparaciones puntuales
- Procesamiento fácil y seguro
- Conserva las propiedades antideslizantes de los suelos tratados con aceite

Zona de uso:

Apto para el cuidado de parquet y suelos de madera tratados con aceite.

Datos del producto

N° de artículo

10461



1 l

5 l



6

4



480

120

Componentes

hidrocarburos alifáticos, aceites vegetales modificados, Secantes sin cobalto

Almacenamiento y transporte

Estable en almacén 36 meses No sensible a las heladas.

GISCODE

Ö60

Indicaciones de procesamiento

- Observar las disposiciones de protección laboral generales y específicas del producto si procede. Encontrará más información según GISCODE en los manuales de instrucciones disponibles en la página www.wingis-online.de.

Diluyente

¡El producto ya está preparado para su uso y no debe ser diluido!

Herramienta de aplicación/ consumo

Mopa lavasuelos LOBATool, pulverizador o paño / 10-30 ml/m² (30-100m²/l).



Indicaciones de procesamiento

Tiempo de secado

- Transitable con precaución a las 4-6 horas.
- Plena capacidad para carga y para cubrir a las 12 horas.

Uso

Limpiar los suelos de nueva instalación con elementos multicapa o recién tratados con aceite por métodos que no generen polvo (fregar, aspirar). Aplicar ParkettOil uniformemente con un paño que no deje pelusa o con la mopa lavasuelos LOBATool. Extender la cantidad excedente y evitar la formación de acumulaciones de humedad. Limpiar los suelos con suciedad adherida con un paño humedecido en LOBACARE[®] ParkettSoap. Tras el secado completo, aplicar ParkettOil.

Suelos ya utilizados con huellas de uso

Preparar con una limpieza básica con LOBACARE[®] Cleaner o LOBACARE[®] ParkettSoap, si fuese necesario se puede igualar también con la almohadilla special LOBATool ligeramente abrasiva (beige/verde). Tras el secado completo, aplicar ParkettOil.

En caso de fuerte deterioro

puede ser necesario un tratamiento con un aceite impregnante. Encontrará las indicaciones al respecto en las instrucciones de conservación LOBA para suelos de madera.

En superficies grandes

se puede trabajar con el procedimiento SprayCleaner. Pulverizar ParkettOil e igualar a máquina (monodisco con la almohadilla special LOBATool blanca).

En suelos no absorbentes,

p. ej. suelos de parquet de nueva instalación o apenas utilizados, tratados con aceite UV, el aceite de conservación no puede penetrar en la madera produciéndose alteraciones por humedecimiento y/o retrasos en el secado. Para el cuidado de ese tipo de suelos debe utilizarse p. ej. LOBACARE[®] NatureWax.

Indicaciones importantes

Guardar los paños empapados, almohadillas u otros útiles de trabajo en recipientes cerrados, humedecer con agua o guardar en un cubo cerrado aceites en combinación con polvo de lijar, paños de tela o similares, o eliminarlos de forma segura contra incendios, de lo contrario existe riesgo de autoinflamación.



Indicaciones generales

Limpieza de las herramientas de trabajo: limpiar las herramientas de trabajo con disolventes, p. ej. un limpiador de pinceles.

Tiempo de secado: los tiempos de secado indicados son válidos para +20°C y una humedad relativa del aire de 50%, así como con buena ventilación de los espacios de trabajo evitando las corrientes de aire. Temperaturas más bajas, una humedad relativa del aire mayor o una ventilación deficiente retardan el secado. No se debe efectuar una limpieza húmeda ni cubrir con alfombras antes de que se alcance la dureza definitiva. Para cubrir la superficie antes de que esté completamente endurecida se debe utilizar LOBATool Cover 400. Los datos específicos de cada producto figuran en las respectivas hojas de información técnica.

Indicaciones de seguridad: durante el procesamiento y el secado de productos con un elevado contenido de disolventes se generan vapores inflamables. Por esa razón se prohíbe hacer fuego, encender una llama, soldar o fumar en la zona de peligro. Ventilar bien las salas de trabajo y almacén. Los equipos eléctricos en las salas de trabajo y adyacentes deben ser apagados a su debido tiempo para que estén fríos al empezar el trabajo. Evitar toda formación de chispas, también en equipos eléctricos. Mantener los depósitos de material cerrados herméticamente. Retirar de la zona de influencia de los vapores de disolventes todos los componentes, plantas o animales (acuarios) sensibles a los disolventes.

La información de este documento y el resto de las indicaciones y recomendaciones, que proporcionamos a modo de asesoramiento del operario, son el resultado de las experiencias realizadas hasta ahora y se basan en las normas existentes. Debido a las múltiples opciones de aplicación y condiciones de procesamiento no eximimos al usuario de realizar ensayos propios o de solicitar asesoramiento técnico mediante consulta con los técnicos de aplicación de LOBA. Es obligatorio seguir las recomendaciones del fabricante del revestimiento y las normas actuales. Nuestra garantía y responsabilidad se rigen exclusivamente por nuestras Condiciones Generales de Contratación y no quedan ampliadas ni por esta información ni por nuestro asesoramiento. Con la publicación de una información técnica nueva pierde su validez la anterior.

Los términos y símbolos acompañados por un [®] contienen derechos de marcas, registrados y protegidos, al menos, dentro del territorio de Alemania.

