

WPC Refresh



PRODUCTO PARA EL CUIDADO



¿El suelo de su terraza tiene un aspecto viejo? Tenemos la solución: WPC Refresh, el reparador de mantenimiento.

Aceite para el cuidado a base de disolventes. El aporte de frescor para sus suelos de compuestos de madera y plástico: cuide las superficies desgastadas que estén adquiriendo un tono mate y deles un nuevo brillo satinado.

- Revalorización estética de compuestos de madera y plástico, así como de superficies de madera tratadas con aceite
- Devuelve el aspecto satinado
- Procesamiento fácil y seguro
- Apto para compuestos de madera y plásticos, así como superficies de madera tratadas con aceite

Zona de uso:

Apto para el cuidado de compuestos de madera y plástico y para el cuidado de madera tratada con aceite.

Datos del producto

Nº DE ARTÍCULO			
10721	1l	6	480

Componentes	hidrocarburos alifáticos, aceites vegetales modificados, desecantes, Agua, Secantes sin cobalto
Almacenamiento y transporte	Estable en almacén 36 meses No sensible a las heladas.
GISCODE	Ö60

Indicaciones de procesamiento

- La superficie debe estar seca antes de la aplicación. No aplicar en superficies calientes o sometidas a una intensa radiación solar, ya que el recubrimiento aplicado podría secarse demasiado rápido. No aplicar si se esperan lluvias en las 3 horas siguientes a la aplicación.
- 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.
- Agitar bien el material.

DILUYENTE

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

HERRAMIENTA DE APLICACIÓN / CONSUMO

Pulverizador LOBAT00L, amohadilla aplicadora, TrimPad o paño/10-30 ml/m² (30-100 m²/l).

TIEMPO DE SECADO

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

Indicaciones de procesamiento

USO

Limpiar (con escoba o aspiradora) las superficies para que queden libres de polvo. Limpiar los suelos con suciedad adherida con un paño humedecido en LOBA DeckCleaner. Una vez se haya secado por completo, aplicar uniformemente una fina capa de LOBA WPC Refresh. Tras un breve tiempo de actuación, igualar sin dejar marcas con un paño sin pelusas, con la amohadilla aplicadora LOBA o con un LOBA TrimPad.

En superficies grandes

se puede trabajar con el procedimiento SprayCleaner. Aplicar LOBA WPC Refresh con pulverizador e igualar a máquina (mono-disco con LOBASAND SuperPad blanco).

INDICACIONES IMPORTANTES

Guardar los paños, discos u otros útiles de trabajo empapados en recipientes cerrados, humedecer el aceite junto con el polvo de lijar, los paños de tela, etc. con agua o desecharlos en un recipiente ignífugo; de lo contrario, existe peligro de autoignición. Ventilar bien las áreas de trabajo durante la aplicación y el secado.

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 se aplican a temperaturas de +20 °C y a una humedad relativa del aire del 50 %. Las temperaturas más bajas o una humedad relativa del aire mayor incrementan el tiempo de secado. No se debe efectuar una limpieza húmeda antes de que se alcance la dureza definitiva. 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.