



FICHA TÉCNICA

Zeroil

Aceite natural para el tratamiento de pisos de madera



1 Lt



SOLVENT free
ECO FRIENDLY

COBALT AND KETOXIMES FREE

DESCRIPCIÓN

Compuesto por una "mezcla" de aceites vegetales especiales ZEROIL nace para aportar suavidad y calidez al pavimento de madera. La composición especial de ZEROIL exalta el aspecto natural de la madera poniendo en evidencia las vetas y protegiéndola desde su interior.

El elevado contenido de compuestos naturales (>98%) y la ausencia de sustancias orgánicas volátiles (VOC) junto con el bajo impacto medio ambiental hacen que ZEROIL sea considerado el producto ideal para la Bioedificación.

DATOS TÉCNICOS CARACTERÍSTICAS QUÍMICO - FÍSICAS a 20°C (valores indicativos que no constituyen especificación):

Método de aplicación	Rodillo, Pincel, Tampón
Tiempo de espera para el lustrado (mín)	10/15
Transitable en (días)	2/3
Endurecimiento completo (días)	15/20
Consumo medio por capa (g/m ²)	30/50
Estabilidad y almacenaje (en envases originales no abiertos almacenados en lugar fresco y seco) meses	12
Envase estándar (Lt)	3

APLICACIÓN

En caso de acabados de pisos de madera con aceite es conveniente preparar la superficie con sumo cuidado. Para esto se aconseja lijar con papel de lija fina (grano 150) para obtener una superficie bien lisa y sin "repelo". Aspirar cuidadosamente todo rastro de polvo y aplicar la primera capa de ZEROIL fina y homogénea por medio de un tampón, un esparcidor de cera, una espátula de goma, un rodillo de pelo corto (rodillo negro) o un pincel. Al cabo de 10/15 minutos quitar el exceso de aceite utilizando un tampón y pasar la lustradora monocepillo con disco blanco o beis. El pulido podría resultar dificultoso si el tiempo de espera fuese excesivo. En el caso de que se haya aplicado una gran cantidad de producto podría ser necesario colocar por debajo del disco de la monocepillo un paño absorbente para que la homogeneización sea eficaz.

Al cabo de 12/24 horas se puede aplicar la segunda capa de ZEROIL puro, con el fin de aportar mayor protección, siguiendo el mismo procedimiento.

Las superficies tratadas son transitables después de 2/3 días pero llegan a los máximos niveles de protección al cabo de 15/20 días.

Por lo tanto se aconseja un uso moderado durante los primeros días después del tratamiento y no cubrir las superficies aceitadas con alfombras, cartones, telas... etc.

NOTAS

Agitar bien antes del uso.

Precauciones de seguridad

RESIDUOS DE PRODUCTO PUEDEN CREAR FENÓMENOS DE AUTOCOMBUSTIÓN, los paños y todas las herramientas impregnados con aceite deben ser sumergidos en agua y secados al aire libre, en zonas sin riesgo en caso de una propagación accidental de llamas antes de ser desechados.

Conservar el producto bien cerrado, no boca abajo, en ambiente fresco y lejos de fuentes de calor.

El producto está clasificado y codificado según las directivas CEE/normas sobre las sustancias peligrosas.

Las informaciones para el usuario están contenidas en la ficha de seguridad.

Los envases vacíos o con escasos restos de producto seco deben ser desechados según las disposiciones locales.

Vermeister S.p.A. garantiza que las informaciones de esta ficha son el fruto de su experiencia y conocimientos técnico-científicos; no obstante no puede asumirse ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos con su empleo dado que las condiciones de aplicación quedan fuera de su control. Se aconseja controlar siempre la efectiva idoneidad del producto a cada situación. Esta ficha anula y sustituye todas las anteriores.