



Aceite cera dura NATURHAUS

Información sobre el producto:	El aceite cera dura NATURHAUS es un material de revestimiento para superficies de madera de interiores expuestas a un elevado sometimiento (por ejemplo escaleras, suelos, tableros de trabajo, mesas de comedor, muebles). Según el tipo de aplicación, con el producto se puede obtener una superficie sedosa mate o sedosa brillante. La madera sólo es ligeramente avivada y con el tiempo muestra un ligero amarillamiento. Por este motivo, el producto también es muy adecuado para maderas claras (por ejemplo haya, arce). El aceite cera dura NATURHAUS es repelente de la suciedad y del agua y resistente a las pisadas.				
Composición:	Standoil de aceite de linaza, standoil de aceite de tung, éster de resina natural, cera de carnauba, aceite de corteza de cítricos recién destilado, bentonita, pequeñas cantidades de compuestos desecantes sin plomo (ácidos grasos de Co, Zr y Ca).				
Aplicación:	<p>Aplicar el aceite cera dura NATURHAUS sin diluir mediante brocha, pulverización o rodillo. Debido a la capacidad de formación de capa del producto, a partir de la segunda aplicación se obtiene una superficie sedosa y brillante. Cumplir los tiempos de secado antes de cada aplicación.</p> <p>Después de la primera y segunda aplicación de aceite cera dura NATURHAUS, se puede proceder a un lijado en mojado con una máquina para suelos con disco verde o con una lijadora excéntrica con fieltro de pulido. De esta manera se obtiene una superficie sedosa mate. Cumplir los tiempos de secado antes de cada aplicación.</p> <p>La humedad de la madera no ha de superar el 12%. Limpiar los aparatos de trabajo con diluyente NATURHAUS (Ref. 00500). Antes de la aplicación sobre una base desconocida, realizar una prueba. El control y la renovación regular del recubrimiento es responsabilidad del usuario.</p>				
Tiempos de secado:	Aprox. 8 horas o una noche (20°C, 65% hr)				
Datos físicos:	Densidad de aprox. 0,88 g/ml; viscosidad de aprox. 18 s (DIN 53211, viscosímetro de 4 mm)				
Rendimiento:	15 - 25 m ² /l (se corresponde con 40 - 70 g/m ²) para la formación de la capa y la obtención de una superficie sedosa brillante 30 - 50 m ² /l (se corresponde con 20 - 30 g/m ²) para pulido en mojado, para una superficie sedosa mate Las cantidades a aplicar pueden variar en función de la base y del tipo de aplicación				
Conservación:	Fresco, seco y en ausencia de heladas, puede ser almacenado en su envase original, cerrado, al menos 2 años.				
Marcaje:	R10 (inflamable) según el reglamento sobre sustancias peligrosas y la directiva UE 67/548/CEE				
Clase de líquido inflamable:	A II				
Instrucciones de seguridad y de evacuación:	Debido al riesgo de inflamación espontánea , dejar secar los paños utilizados, extendidos, en un lugar bien ventilado o mantenerlos durante varios días en un contenedor de plástico lleno de agua. Los paños con residuos solidificados pueden ser evacuados junto a la basura doméstica o enviados a su incineración. Durante la aplicación y el secado, ventilar bien los recintos interiores y mantener alejadas las fuentes de encendido. No aplicar en cabinas de pulverización o ante aspiradores en los que se procesan lacas convencionales. Enviar los envases completamente vacíos para su reciclaje. Prestar atención a las instrucciones de la hoja de datos de seguridad UE.				
Referencia	01500				
Dimensiones de los envases,	750 ml	2.5 l	10 l	25 l	200 l
Material:	Rec. interior hojalata	Rec. interior hojalata	Rec. interior hojalata	Rec. interior hojalata	Bidón de metal

La presente hoja informativa tiene función de asesoramiento y se basa en ensayos exhaustivos según el estado actual de la tecnología. No ha lugar a reclamaciones legales basadas en la misma. (Versión)



Aceite cera dura NATURHAUS

La presente hoja informativa tiene función de asesoramiento y se basa en ensayos exhaustivos según el estado actual de la tecnología. No ha lugar a reclamaciones legales basadas en la misma. (Versión)