

CERA DURA P/ PAVIMENTOS



100x100
BIOCONSTRUCCIÓN

Información de producto

2018-01

INFORMACIÓN GENERAL

La Cera Dura para Pavimentos KREIDEZEIT es una protección satinada adicional para superficies engrasadas, especialmente para pavimentos. La dureza de la superficie de la cera se obtiene, principalmente, a través de la cera de Carnauba. La cera de Carnauba se obtiene de las hojas de una palmera de Brasil y es la cera natural más dura que existe.

APLICACIÓN

Tratamiento de superficies para pavimentos de madera, corcho y cerámica no vidriada (Terracota), que son tratadas previamente con Aceite para Pavimentos KREIDEZEIT (Art. 310) o aceites idénticos de KREIDEZEIT. Para áreas de desgaste como pavimentos, puertas, pasamanos y muebles. No es apropiado para cuartos de baño ni encimeras de cocina.

CARACTERÍSTICAS

Repelente de la suciedad e hidrófugo, capacidad de difusión, antiestático, acabado satinado, consistencia pastosa y fácil tratamiento. Libre de plomo y cobalto.

COMPOSICIÓN (DECLARACIÓN COMPLETA)

Aceite de linaza, aceite cocido de linaza, aceite cocido de madera de China, aceite de esencia de trementina, cera de Carnauba, cera de abejas y secantes a base de manganeso, circonio y calcio.

TRATAMIENTO

Aplicar la Cera Dura para Pavimentos KREIDEZEIT con un paño que no contenga algodón en finas capas uniformes. Deben evitarse las proyecciones. Para superficies de mayor tamaño aconsejamos usar una enceradora. La cera se aplicará esparciéndola con una espátula o calentándola a aprox. 60°C y distribuyéndola por el pavimento, encerando a continuación de forma uniforme con una máquina. Transcurridas 4- 6 h, la superficie tiene que pulirse con un paño que no contenga algodón, un cepillo, una enceradora o una máquina de pulir, hasta que la

superficie tenga un acabado satinado. Temperatura de tratamiento mínima de 10°C. Las capas sobresalientes que no hayan sido eliminadas y estén secas son difíciles de pulir más tarde y acaban presentando el aspecto de manchas blancas. Estas capas sobresalientes pueden eliminarse con una esponja de limpieza o un estropajo (Scotch Brite).

CUIDADOS

Los pavimentos engrasados y encerados con poca suciedad deben limpiarse sólo con agua templada, sin aditivos. No se utilizará agua caliente ni productos de limpieza desengrasantes o abrasivos. Para la limpieza de superficies con suciedad considerable recomendamos el Jabón de Marsella KREIDEZEIT (Art. 220) y para el mantenimiento general, la Emulsión de Cera de Carnauba KREIDEZEIT (Art. 420), como aditivo al agua.

LIMPEZA A FONDO

En caso de que la superficie encerada esté bastante sucia en sitios de mucho desgaste, o si ha desaparecido el acabado satinado, deberá limpiarse con una esponja de limpieza, con una máquina o a mano, sin jabón. Tras la limpieza a fondo, puede ser necesaria la aplicación de una nueva mano de Aceite para Pavimentos KREIDEZEIT o Cera Dura para Pavimentos KREIDEZEIT.

TIEMPO DE SECADO

Después de 4- 6 h a una temperatura de aprox. 20°C, la superficie encerada deberá pulirse. Después de 24 h, la cera se endurece. Se tratarán las superficies con cuidado durante las primeras 3-4 semanas.

RENDIMIENTO / ALCANCE

Aprox. 50 m² / l, 0,02 l/ m², respectivamente.

LIMPIEZA DE LAS HERRAMIENTAS

Inmediatamente después de su uso se limpiarán con Esencia de Trementina KREIDEZEIT (Art. 447) o con una solución templada de Jabón de Marsella KREIDEZEIT (Art. 220).

CERA DURA P/ PAVIMENTOS



100x100
BIOCONSTRUCCIÓN

Información de producto

2018-01

TAMAÑO DE LOS ENVASES

Art. 500 - 0,5 l

Art. 501 – 1l

Consulta los precios de la lista de precios en vigor.

ALMACENAMIENTO

Cuando la Cera Dura para Pavimentos KREIDEZEIT se almacena en un lugar sin heladas y herméticamente cerrada puede conservarse unos 2 años. Un almacenamiento prolongado o incorrecto podrá provocar un cambio en la consistencia de la cera (depósito, arenas). En este caso, la consistencia original puede restablecerse: calienta el envase con la tapa abierta al baño maría hasta obtener un líquido claro. Deja que enfríe rápidamente.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

No elimines los residuos del producto en el sistema de alcantarillado. Los residuos secos del producto pueden eliminarse con los residuos domésticos.

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO

Xn – nocivo

N – peligroso para el medio ambiente

CLASIFICACIÓN DE CONFORMIDAD CON CHEMVOCFARBV

Contenido máximo de COV: (Cat. 1.f): 700 g/l (2007)
el producto contiene 50 g/l COV como máximo.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Producto inflamable. Nocivo por inhalación, ingestión y contacto con la piel. Irritante para la piel y los ojos. Posibilidad de sensibilización por contacto con la piel. Tóxico para organismos acuáticos, puede provocar efectos adversos a largo plazo en el medio acuático. Nocivo: puede provocar lesiones respiratorias en caso de ingestión. Durante los trabajos, usa guantes de protección y ropas adecuadas. Evita su liberación al medio ambiente. En caso de ingestión, no provoques el vómito. Consulta inmediatamente con un médico y muestra el envase o esta etiqueta.

Durante los trabajos, proporciona una buena ventilación. Mantener fuera del alcance de los niños. Debido al contenido de aceites secantes, **existe peligro de autocombustión de los paños de limpieza y de aplicación.** Deja secar los paños impregnados al aire libre o guárdalos en un recipiente (lata) cerrado y a prueba de fuego. Ten en cuenta las posibles reacciones alérgicas a las sustancias naturales.

La información anterior ha sido elaborada de acuerdo con nuestra experiencia y conocimiento. Debido a los métodos de aplicación e influencias medioambientales, así como a las características de las diferentes superficies, no podemos asumir ninguna responsabilidad u obligación legal relacionada con las recomendaciones individuales. Antes de la aplicación debes probar la idoneidad del producto (pintura de prueba). El texto deja de tener validez con cualquier revisión o modificación del producto. Podrás obtener información actualizada sobre nuestros productos en www.embarro.com.