

03/03/2024

## Descripción

Cera de mantenimiento para suelos de alta resistencia y con acabado metalizado. Compuesto que no amarillea con el tiempo conservando el aspecto original de las superficies.

Aporta un alto grado de brillo y no afecta a las características conductoras de los suelos o superficies tratadas. Indicado especialmente para suelos de Microcemento.

## Propiedades

- Alto brillo
- Alta resistencia
- Aspecto metalizado
- No amarillea
- Fácil de usar

## Rendimiento

A máquina 20-40 mL/m<sup>2</sup>

A mano 30-50 mL/m<sup>2</sup>

## Datos técnicos

- Naturaleza: emulsión metalizada a base de polímeros acrílicos, ceras de PE y aditivos.
- Aspecto: líquido opaco
- Color: blanco
- % sólidos: 23.37
- pH: 8.5-9.5
- Viscosidad (copa Ford 4): 12.84 s
- Densidad: 1,03 ±0.01 g/mL
- Tª de aplicación: Tª ambiente.

## Aplicación

Usar el producto puro, sin diluir en agua ni en ningún otro tipo de solvente.

Aplicar dos manos de Cera Profesional sobre la superficie del microcemento ya sellado, curado y completamente limpio, utilizando cualquiera de los limpiadores.

Limpiador o Limpiador Profesional. Hay que tener en cuenta, que el tratamiento de encerado no es permanente, es necesario repetir el proceso cada cierto tiempo, en función del uso que se le dé a la superficie. Importante: antes de realizar el tratamiento de encerado, esperar al menos dos semanas desde la aplicación del barniz al agua de alto rendimiento, para garantizar su correcto curado y así evitar dañarlo.

03/03/2024

## Precauciones especiales

En caso de contacto con los ojos limpiar con abundante agua durante 15 minutos.

En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón. No ingerir. En caso de ingestión no provocar vómitos y buscar atención médica inmediatamente.

Se recomienda cumplir con las siguientes medidas:

- Buena ventilación
- Gafas protectoras para evitar las salpicaduras
- Guantes de goma

Los envases vacíos deben ser eliminados de acuerdo con la normativa legal vigente. Para evitar que el producto se seque o espese cerrar la tapa después de cada uso.

Este producto no es tóxico, peligroso ni inflamable, en condiciones normales de manipulación. Este producto no contiene ninguna sustancia dañina que conlleve, bajo la actual regulación, tomar ningún tipo de medida adicional en cuanto a su etiquetado.

Mantener fuera del alcance de los niños.

## Presentación

Se presenta en envases de 5 litros.

## Limpieza de herramientas

Las herramientas se lavan con agua y jabón inmediatamente después de su uso.

## Condiciones de almacenamiento

El producto debe almacenarse en su envase original cerrado y resguardado de la intemperie a temperaturas comprendidas entre los 10°C y 30°C, en lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de luz solar directa. El tiempo de utilización es de 1 año desde su fecha de fabricación, conservado adecuadamente.