



POLIFIN

CERA METALIZADA BRILLANTE ACABADO ANTI-SUCIEDAD, ANTI-DESGASTE PARA MATERIALES DE PIEDRA



Guía del usuario

DESCRIPCIÓN:

Emulsión O/A a base de emulsiones acrílicas y ceras minerales.

CAMPOS DE APLICACIÓN :

Para el acabado final brillante de materiales de piedra absorbentes colocados en el interior: barro, piedras naturales, arenillas, cementos, clinker en particular sobre los con acabado liso o pulido. Apto también para materiales resilientes (PVC, linóleo, suelos de resina).

CARACTERÍSTICAS:

POLIFIN es una cera metalizada brillante para materiales de piedra colocados en el interior: barro, piedra natural absorbente, terrazo. También es adecuado para materiales resistentes (PVC, linóleo, suelos de resina).

POLIFIN:

- es un producto a base de agua, seguro y fácil de utilizar;
- se recomienda encarecidamente al finalizar los tratamientos con protectores hidrófugos, impregnantes oleocerosos, imprimaciones niveladoras, ya que protegen las superficies del desgaste del tiempo y evitan la degradación del tratamiento de fondo;
- constituye sobre el material una micro-capa resinosa-cerosa de fácil aplicación, que reduce la penetración de la suciedad y hace que las superficies sean más fáciles y rápidas de limpiar;
- deja una buena permeabilidad al vapor al material;
- es de fácil aplicación y mantenimiento en el tiempo.

En el mantenimiento se recomienda limpiar la superficie tratada con el detergente UNIPUL y aplicar la cera POLIFIN una vez cada 6-12 meses en función del paso del suelo.

INSTRUCCIONES DE USO:

Normalmente se utiliza puro.

- Aplique sobre superficies limpias y secas;
- Agite antes de su uso;
- Aplique el producto en pequeñas cantidades sobre la superficie y distribuya con un paño suave, vellón para esparcir la cera y uniformemente sobre la superficie;
- No pise el producto durante el secado;
- Aplique la segunda mano, si la primera está seca;
- Para aumentar el brillo después del secado o para eliminar las marcas del pisoteo, frote la superficie tratada con un paño de lana, pulidora con fieltros, tampones rojos, un solo cepillo con discos rojos.

Seca generalmente en 2-3 horas.

Tipos de aplicación:

- 1 capa: sobre superficies lisas y poco absorbentes;
- 2 capas: en superficies rugosas.

PRECAUCIONES:

- evite la aplicación con pincel o rodillo. No lo use al aire libre;
- evite aplicar POLIFIN sobre superficies demasiado frías (<5 °C).
- evite el uso de detergentes alcalinos y ácidos fuertes (p. ej., amoníaco, hipoclorito de sodio, varios ácidos) y disolventes (p. ej., alcohol etílico) cuando limpie las superficies tratadas con POLIFIN.

NOTAS:

Nuestras recomendaciones se basan en el conocimiento de la investigación actual y están destinadas a dar la mejor información al comprador-usuario. Sin embargo, estas indicaciones requieren exámenes y pruebas

preliminares para los campos de uso, los tipos de materiales presentes y las diversas condiciones de aplicación. El usuario decide de forma independiente sobre la idoneidad y el campo de uso. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos. Rev7-Ver020222

ADVERTENCIAS:



ADVERTENCIAS: PELIGRO

Indicaciones de peligro: Provoca lesiones oculares graves.- Contiene: Ácidos de colofonia, fumaratos, ésteres con pentaeritritol y mezcla de 5-cloro-2metil-2H-isotiazol-3-ona y 2metil-2H-isotiazol-3-ona. – Puede provocar una reacción alérgica.

Consejos de prudencia: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. – Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. – Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/...

Contiene: Alcoholes, C12-15 ramificados y lineales, etoxilados (> = 7 – <15 EO), Hidróxido de sodio

VOC (Directiva 2004/42/CE): Pinturas monocomponentes de altas prestaciones.
VOC expresado en g/litro de producto listo para usar: 40,00. – Límite máximo: 140,00

UFI:3K50-U0CV-Y00R-NAPV

Rev7-Ver020222

CAJA:

- 1 l Botella de plástico-caja de 6 piezas;
- 5 lt Tanque plástico-caja de 4 piezas.

RENDIMIENTO:

Según la absorción de los materiales:

- sobre materiales con superficies rugosas 1 lt / 15-18 m²;
- sobre materiales con superficies lisas 1 lt / 25-50 m².

DATOS TÉCNICOS:

- Estado físico: líquido blanco
- Peso específico (g/cm³): 1,01
- pH: 8 – 9.
- Punto de inflamación (ASTM): no inflamable
- Solubilidad en agua: soluble en agua
- Tiempo de secado: 2 – 3 horas
- Tiempo de consolidación: 24 horas

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado a temperaturas entre 0°C y +30°C y sin exposición prolongada a la luz solar. El producto así almacenado tiene una vida útil de 2 años.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ATENCIÓN

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it