



735 PROTECTOR PARA SUPERFICIES POROSAS | EFECTO MOJADO

1 L y 3.78 L
Transparente
Uso interior y exterior

Protección integral de los materiales porosos con un efecto mojado.

735 PROTECTOR PARA SUPERFICIES POROSAS | EFECTO MOJADO protege todos los materiales porosos aportándoles un efecto mojado que realza su tinte original.

DESCRIPCIÓN

Impide que el agua, las manchas y la suciedad grasa penetren en el material. Facilita el mantenimiento y evita las principales causas de degradaciones de los materiales.

CARACTERÍSTICAS

Aporta a las superficies minerales tratadas un "efecto mojado" que realza e intensifica su color original.

735 PROTECTOR PARA SUPERFICIES POROSAS | EFECTO MOJADO es un producto ecológico formulado a base de agua, sin solventes petrolíferos y con una tasa baja de COV (Componentes Orgánicos Volátiles).

USOS

Ideal para tratar materiales porosos y poco porosos

Canteras
Barro y ladrillo
Piedra natural o reconstituida
Concreto
Piedra azul
Mármol
Granito

Utilizar en:

Suelos de habitaciones
Escaleras
Piedras de revestimiento
Terrazas, balcones, cubiertas de piscinas.



EFECTO PERLA



ECOLÓGICO



SUELOS, FACHADAS Y MUROS

BENEFICIOS

- PROTECCIÓN CONTRA EL AGUA, LA GRASA Y LAS MANCHAS
- REFUERZA LA TONALIDAD

Facilita el mantenimiento
Retrasa el envejecimiento
Alta resistencia a los productos de limpieza
No forma película: deja respirar a la superficie

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, sin polvo y seca.
La temperatura en la superficie al momento de la aplicación debe estar entre 10 °C y 30 °C.

APLICACIÓN

Utilizar el producto sin diluir, y agítelo antes de usarlo.
Aplicar en una capa fina teniendo cuidado de estirar bien el producto (no es necesario empapar demasiado la herramienta de aplicación, tomar muy poco producto). No sobrecargar el soporte, todo el producto debe penetrar en la superficie.
Tras 10 minutos, secar y pulir obligatoriamente con cuidado el material tratado con un paño de microfibras sin pelusas. Sobre grandes superficies, trabajar por zonas para evitar caminar sobre el producto durante el secado.
En caso de necesidad, aplicar una capa suplementaria para homogeneizar el efecto mojado.
Se recomienda aplicar de abajo hacia arriba en superficies verticales.
Evite que la superficie recién tratada tenga contacto con agua por 24 horas. Eficacia optima después de 7 días.
Siempre haga una prueba preliminar antes de la aplicación definitiva.

RENDIMIENTO

Un litro de 735 PROTECTOR PARA SUPERFICIES POROSAS | EFECTO MOJADO tiene un rendimiento aproximado de 10 a 15 m².

PRECAUCIONES

No aplicar sobre materiales poco o nada porosos, orgánicos, metales, pinturas o impermeabilizantes.
El 735 PROTECTOR PARA SUPERFICIES POROSAS | EFECTO MOJADO no evita las marcas de llanta en los pisos donde se aplica. Para remover esas marcas utilice un limpiador apropiado que no contenga potasa o sosa cáustica.

- Se recomienda utilizar guantes de látex.
- Utilice lentes protectores si existe riesgo de salpicadura.
- En caso de ingestión no induzca al vómito, contacte a un médico.

MANTENGA LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

FÁCIL Y RÁPIDO DE APLICAR



Puede aplicarse utilizando brocha, rodillo y paño de microfibra.

Estado físico a 20 °C	Líquido
Apariencia	Blancoso
Olor	Sin olor
pH	8,5 ± 0,5
Punto de ebullición	100 °C
Densidad	1,01 ± 0,01
Solubilidad en el agua	Total
Punto de inflamación	No aplica
COV:	< 52 g/l
Vida útil	24 meses después de su fabricación.

   /CemixOficial

 01 800 8383 000

www.cemix.com