

Protector siliconado para ladrillos

INCOLORO

DESCRIPCIÓN

Hidrorrepelente no filmógeno base solvente, que protege de la penetración del agua y de la suciedad que ésta transporta, las superficies cuyo aspecto y color se quieran mantener inalterados. Permite la salida de la humedad retenida en el interior de los materiales sobre los que se aplica.

USOS

Especialmente indicado para piedras naturales o artificiales, ladrillos, tejas, cemento, etc.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Componentes Principales: solución de siliconas en solventes hidrocarbonados.

Peso específico: 0,78.

Rendimiento: 2 a 3 m² por litro (trabajo terminado).

Color: incoloro transparente, no formador de película.

Número de manos y secado tacto: se aplica en 2 manos húmedo sobre húmedo (sin que medie intervalo de tiempo entre ambas).

Solvente de limpieza y dilución: disolvente para Sintéticos Aguarrás Sinteplast.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

SUSTRATO

• Tratamiento previo

Preparar las superficies a proteger de modo que queden libres de suciedad, grasitud, hongos, algas, polvillo y material no firmemente adherido.

En caso de querer utilizar sobre materiales previamente barnizados o pintados, eliminar completamente la película con Removedor Gel Sinteplast y medios mecánicos

adecuados; salvo que se desee conferirle repelencia al agua a una superficie pintada en perfecto estado de conservación. Cuando las superficies tengan salitre tratarlas previamente con ácido clorhídrico (muriático) al 10% en agua. Dejar actuar alrededor de media hora y enjuagar con abundante agua para eliminar restos de ácido y sales solubles. Dejar secar completamente la superficie (entre 24 y 48 horas) antes de continuar con el trabajo.

APLICACIÓN

Aplicar sin diluir. La impermeabilización comienza a las 24 horas y alcanza su máximo a los 7 días.

Se aconseja realizar un mantenimiento del acabado a partir de los 5 años.

SISTEMA A UTILIZAR

Pincel, rodillo o soplete.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

-Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores. -Evitar contacto con ojos, mucosas y exposición prolongada con piel. -Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. -Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas). -INFLAMABLE. - Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. - Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO₂, polvo químico o espuma). -Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón. -Ante inhalación prolongada ventilar. -Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. -Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160
Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:
(011) 4962-6666