



FUGA PROTETTA

TRATAMIENTO ANTIMANCHAS PARA JUNTAS DE CEMENTO Y SINTÉTICAS



Guía del usuario

DESCRIPCIÓN:

Dispersión en agua de protectores oleofóbicos fluorados y oligómeros siloxanos.

CAMPOS DE APLICACIÓN :

Para la protección antimanchas de juntas de cemento y sintéticas.

CARACTERÍSTICAS:

FUGA PROTETTA es un protector antimanchas, antisuciedad específico para el tratamiento de las juntas de los suelos y revestimientos.

FUGA PROTETTA:

- es un producto a base de agua, inodoro, seguro y fácil de usar;
- puede aplicarse tanto a las superficies interiores como a las exteriores;
- es un protector antimanchas específico para juntas de cemento y sintéticas, que elimina y reduce drásticamente la capacidad de absorción de sustancias líquidas y grasas;
- no forma películas superficiales, es invisible y no altera el aspecto del material ni el tono de color con el tiempo;
- cuando se utiliza en exteriores, proporciona una protección resistente a las manchas y a las lluvias, con una elevada inercia química y resistencia a los agentes atmosféricos y al pisoteo;
- será fácilmente aplicable en caso necesario.

INSTRUCCIONES DE USO:

- Agite bien antes de usar.
- Aplique FUGA PROTETTA solo en superficies perfectamente limpias y secas.
- Rocíe pequeñas cantidades de producto sobre la superficie y distribuya uniformemente con un paño suave.
- La superficie se seca en unos 10/15 minutos y se puede pisar.
- Alcanza la máxima protección antimanchas después de unas 12 horas.
- Durante este tiempo, evite lavar la superficie con agua.

PRECAUCIONES:

- FUGA PROTETTA no ejerce funciones filmógenas de sellador impermeabilizante. Por lo tanto, no puede utilizarse para impermeabilizar los materiales sometidos a batientes de agua > 10 cm (ej. piscinas, piscinas, etc.);
- no bloquea el aumento de humedad de los subsuelos húmedos;
- evite que las superficies recién tratadas se mojen con la lluvia durante unas 8 horas o más.

NOTAS:

Nuestras indicaciones se basan en los conocimientos actuales de la investigación y tienen como objetivo dar las mejores indicaciones al comprador-usuario. Sin embargo, estas indicaciones requieren exámenes y pruebas preliminares de los campos de utilización, de los tipos de materiales presentes y de las diversas condiciones de aplicación. El usuario decide por sí mismo la idoneidad y el campo de aplicación. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos. Rev1-ver310124

ADVERTENCIAS:

El producto no está clasificado como peligroso según las disposiciones del Reglamento (CE) 1272/2008 (CLP) (y sucesivas modificaciones y adaptaciones).

VOC (Directiva 2004/42/CE): Imprimación.

COV en g/litro de producto listo para el consumo: 0,00. – Límite máximo: 30,00

CAJA:

- 0,75 lt Spray PE – caja 6 pz.

RENDIMIENTO:

- aproximadamente 750 ml/ 30 – 50 m².

DATOS TÉCNICOS:

- Estado físico: líquido opalescente.
- Peso específico (g/cm³):1,006.
- pH: 6-7.
- Punto de llama (ASTM): no inflamable.
- Solubilidad en agua: miscible en agua.
- Tiempo de secado: 8-12 horas (en ambientes ventilados)
- Tiempo de consolidación: 48 horas.

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado y a una temperatura de entre 5 y 30°C en un ambiente ventilado, lejos de fuentes de calor y sin exposición prolongada a la luz solar. Cuando se almacena a bajas temperaturas (<10°C), el producto puede volverse denso, pero sin afectar el uso ni el rendimiento. El producto así conservado tiene una vida útil de 5 años.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ATENCIÓN

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