



ANTIMACCHIA

Tratamiento protector impregnante antimanchas para pavimentos, escaleras y rellanos de piedra, para exteriores y exteriores.



DESTINO → Pavimentos, escaleras, rellanos y otras superficies absorbentes de **piedra natural absorbente**.

PROPIEDADES → **ANTIMACCHIA** es un producto a base de **fluoropolímeros especiales disueltos en una mezcla de disolventes**, específico para la **protección hidrófuga y oleófuga de las superficies de piedra natural**. Las propiedades repelentes al agua y al aceite impiden que el agua (y las sales/contaminantes disueltos en esta), el esmog, la suciedad y las sustancias de naturaleza grasa penetren en los soportes tratados.

El producto **no altera el aspecto cromático de los sustratos**, respetando sus características originales. Reduce el fenómeno del desmoronamiento debido a las heladas y **evita la formación de eflorescencias salinas y de musgo y líquenes** que hacen que el suelo sea resbaladizo. La aplicación de **ANTIMACCHIA** no altera la transpirabilidad del sustrato ni reduce su permeabilidad al vapor de agua y es **altamente resistente a los rayos UV**.

USO → Aplicar el producto **solo sobre superficies absorbentes, limpias y secas**. **ANTIMACCHIA** está **listo para ser utilizado**. **Agitar bien la lata y pulverizar el producto a una distancia** de unos 10/15 cm del sustrato, manteniendo la lata en un ángulo de 45°. Aplicar **al menos dos manos consecutivas** de producto, mojado sobre mojado. Para superficies muy porosas, se aconseja aplicar el producto hasta saturar el soporte. Aplicar siempre de manera uniforme, evitando estancamientos superficiales de producto. Retire el exceso de producto antes del secado final con **un paño o papel absorbente**. Esperar al menos 48 horas a fin de valorar la eficacia del tratamiento. Realizar pruebas preliminares en la superficie que se desea tratar para evitar posibles efectos indeseados.

RENDIMIENTO → A título indicativo, **2 metros cuadrados por lata**. El rendimiento siempre puede variar significativamente en función del grado de absorción de los materiales a tratar.

DATOS TÉCNICOS

- **ASPECTO:** bote de spray
 - **REDUCCIÓN DE LA ABSORCIÓN DE AGUA:** > 80 %*
- * valores procedentes de pruebas de laboratorio, en la práctica común pueden sufrir variaciones también importantes.

EMBALAJE

1CR505L02 → 12 x **BOTELLA DE SPRAY** de 200 ml

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS → Producto a base de fluoropolímeros en mezcla de disolventes específicamente formulado para el tratamiento hidrófugo y oleófugo de suelos de piedra natural en exteriores (como el **ANTIMACCHIA** de CIR). Debería reducir el fenómeno del desmoronamiento debido a las heladas y la formación de musgo y líquenes que hacen que el suelo sea resbaladizo. Debe favorecer la eliminación del salitre y evitar la penetración de la suciedad y los contaminantes del aire. Debe hacer que los materiales sean resistentes a las manchas de grasa y aceite, debe ser transpirable y no debe alterar el aspecto cromático de la superficie tratada. Debe ser reversible. El producto en cuestión debe estar acompañado de una ficha de seguridad con 16 apartados, de conformidad con la normativa vigente.

ADVERTENCIAS

- Producto destinado a un uso profesional.
- Temperaturas de uso +10 °C/+30 °C.
- Proteger bien las superficies a las cuales no se destina el producto.
- No aplicar en condiciones de elevada humedad, de lluvia inminente y en condiciones de pleno sol.
- No fumar ni usar llamas libres durante la aplicación.
- Dotar a los operadores de los equipos de conformidad con las normas de seguridad vigentes.
- Ventilar correctamente los locales cerrados durante el uso del producto.

Toda la información recogida en nuestra documentación corresponde a nuestros mejores conocimientos técnicos actuales y no puede considerarse vinculante ni comprometedora puesto que las condiciones de aplicación reales, que deberán comprobarse en cada caso, pueden implicar también modificaciones importantes tanto de las praxis arriba descritas como de los resultados obtenidos. Realice pruebas preliminares a fin de establecer si el producto se adecua o no al uso previsto. Se declina toda responsabilidad por los daños que pudiera ocasionar el uso inadecuado o incorrecto del producto. No dispersar el producto ni los restos del trabajo en el medioambiente. La presente ficha técnica sustituye y anula las anteriores.