



## OLEO REPEL

Protector transpirante repelente al agua y al aceite, con base acuosa



**DESTINO** → Piedras naturales de cualquier naturaleza, barro cocido y materiales de construcción absorbentes.

**PROPIEDADES** → **OLEO REPEL** es un producto a base de **fluorocompuestos especiales disueltos en solución acuosa**. **OLEO REPEL** aporta a los materiales tratados **elevadas propiedades de repelencia al agua y al aceite**, que 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.

Estas características **facilitan en gran medida la limpieza de las superficies tratadas** dejándolas «Easy to clean». Tras la aplicación de **OLEO REPEL no se producen modificaciones importantes en la transpiración del soporte** ni en su permeabilidad al vapor de agua, y no se modifica de ninguna manera el aspecto cromático de los materiales. **OLEO REPEL** también ofrece una **elevada resistencia a los rayos UV**.

**USO** → Aplicar el producto solo sobre superficies absorbentes, limpias y secas. **OLEO REPEL** ya está **listo para usar** y puede aplicarse (según las necesidades) con **vaporizador a baja presión** o con **pincel blando de fibras naturales**. Aplicar siempre **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 **OLEO REPEL** de manera uniforme, evitando acumulaciones superficiales de producto. 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 **5-10 m<sup>2</sup>/l** de producto (tratamiento completo).

### DATOS TÉCNICOS

- **ASPECTO:** líquido color paja transparente
- **PESO ESPECÍFICO:** 1,0 kg/l ± 0,1

### EMBALAJE

- 1CR238L1** → 12 x **FRASCO** de plástico de **1 litro**
- 1CR238L5** → 2 x **BIDÓN** de plástico de **5 litros**

**DESCRIPCIÓN** → Protector de repelente al agua y al aceite a base de fluorocompuestos disueltos en solución acuosa, específico para materiales pétreos absorbentes, barro cocido y materiales de construcción (tipo **OLEO REPEL** de CIR). Este protector no debe alterar de manera significativa el aspecto cromático del soporte, no debe alterar la transpiración del soporte, debe tener una elevada resistencia a los rayos UV y ser fácil de aplicar con pincel o con pulverización. Debe ser reversible. Debe estar acompañado de una ficha de seguridad con 16 apartados, de conformidad con la normativa vigente. A petición, debe facilitarse la ficha técnico-científica que avala las propiedades del producto.

### ADVERTENCIAS

- Producto destinado a un uso profesional.
- Temperaturas de uso +5 °C/+35 °C.
- No aplicar en condiciones de elevada humedad, lluvia inminente o de pleno sol.
- Proteger bien las superficies a las cuales no se destina el producto.
- 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 comprometedor 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.