

# PROTECTOR HIDRÓFUGO ANTI-ENVEJECIMIENTO



## HYDROREP

**TODO TIPO DE PIEDRA NATURAL CON ACABADO NO PULIDO,  
CEMENTO**

**TECNOLOGÍA  
BASE SOLVENTE**



- **PREVIENE EFLORESCENCIAS, MUSGO Y MOHO**
- **PROTEJE EL MATERIAL CONTRA EL DESGASTE CAUSADO POR LA INTEMPERIE**



#### Rendimiento:

1 Litro (1.06 QT)

**Piedra natural** ▶ 20 m<sup>2</sup> (215 sq.ft.)

**Cemento** ▶ 5-10 m<sup>2</sup> (54-107 sq.ft.)

*El rendimiento es indicativo y se refiere por aplicación.*



#### Envases:

1 Litro (1.06 QT) 12 unidades por caja

### PARA QUÉ SIRVE

- Impide la absorción del agua y humedad en todo tipo de pavimentos y revestimientos de piedra natural mate y cemento
- Crea una barrera invisible hidrófuga y transpirante contra los agentes atmosféricos evitando el envejecimiento y el desgaste del material
- Evita la formación y la incrustación de moho, musgo, verdín, oxidaciones etc.
- Ideal para fachadas de piedra y cemento

### VENTAJAS

- No altera la estética: no cambia la tonalidad ni el color ni la textura del material
- Ofrece una protección en profundidad, duradera y renovable
- Rendimiento muy alto
- No amarillea por efecto de ninguna condición ambiental ni de envejecimiento

### CÓMO SE UTILIZA

**No se diluye**, listo para el uso

Con superficie limpia y seca, aplicar **HYDROREP** con una brocha, de manera uniforme, impregnando bien las juntas. Esperar 24 horas antes de aplicar la segunda mano con el mismo procedimiento. En superficies verticales se puede aplicar el producto con pulverizador (sistema airless).

**Atención:** probar el producto sobre una parte pequeña de superficie para comprobar que no se produzcan cambios de color. No aplicar el producto si se prevé lluvia en las próximas 8 horas.

**Temperatura de almacenaje:** de 0°C a 30°C (32F y 86F). El producto se debe aplicar sobre material a una temperatura comprendida entre 5°C y 30°C (41F y 86F)

**FILA. Because It Works.**