

## PROTECCIÓN ECOLÓGICA HIDRO OLEOREPELENTE

**PIETRA NATURAL Y TERRAZO NO PULIDOS,  
BARRO, GRES EXTRUSIONADO, CEMENTO Y  
DERIVADOS**



W68, protege en profundidad barro y materiales muy porosos contra sustancias acuosas y aceitosas sin alterar el aspecto.



### RENDIMIENTO

Con un litro de producto pueden tratarse:

Barro	italiano, toscano, gres extrusionado	15/20 m <sup>2</sup>
-------	--------------------------------------	----------------------

Cemento, Barro	manual, mecánico	7/10 m <sup>2</sup>
----------------	------------------	---------------------

Piedra natural		10/20 m <sup>2</sup>
----------------	--	----------------------

El rendimiento es indicativo y se refiere a una sola aplicación

### Envases

1 litro: cajas de 12 unidades.  
5 litros: cajas de 4 unidades.

### ADVERTENCIAS

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No desechar en el medio ambiente.
- El producto en el bidón no resiste las heladas. Conservar a temperatura ambiente.
- Para ser tratado, un pavimento exterior debe estar colocado según las reglas del arte, es decir que debe cumplir con todos los requisitos del caso, por ejemplo: respeto de las pendientes, correcta realización de las juntas de dilatación, perfecto aislamiento del terreno, comprobada resistencia del material a las heladas.

### TEMPERATURAS

Temperature di stoccaggio  
Aplicar con temperatura del material entre 5° y 30° C.

### PARA QUÉ SIRVE

- Protege contra las sustancias orgánicas materiales absorbentes como barro, gres extrusionado, piedra natural no pulida (ej. areniscas, calizas) y cemento.
- Evita la penetración de manchas orgánicas facilitando su eliminación.
- Ideal para interiores y exteriores.
- En pavimentos interiores actúa también como base para la siguiente aplicación de una cera de acabado.
- Ayuda a proteger contra la penetración en profundidad de grafitis en spray (acrílicos).

### LAS VENTAJAS

- Efecto natural: no altera el aspecto original del material.
- Producto en base acuosa: el tratamiento es más ecológico y reduce drásticamente el tiempo de espera. Puede ser aplicado en superficies con humedad residual interna al material.
- No crea película superficial.
- No altera la resistencia a las heladas del material.
- Ideal también en superficies de cemento y derivados (piedra artificial, mosaico hidráulico etc.)
- Las superficies tratadas son idóneas al contacto con alimentos
- Productos con bajísimas emisiones de COV: certificado GEV e marcado EC1plus contribuye al conseguimiento de créditos LEED.

### COMO SE UTILIZA

**No se diluye:** listo para el uso.

**Superficies interiores de barro, piedra rústica:** Con superficie limpia y seca aplicar una mano de W68, con una brocha u otro aplicador similar de manera uniforme impregnando bien las juntas. Al cabo de 4 horas aplicar una cera de acabado a elegir según el efecto estético deseado (**MATT:** efecto mate/satinado, **LONGLIFE:** efecto brillo). En materiales absorbentes, aplicar otra mano de cera de acabado al cabo de 1 hora. Para el mantenimiento con efecto satinado aplicar una mano de **SATIN**.

**Superficies exteriores de barro, piedra y cemento:** Con superficie limpia y seca aplicar dos manos seguidas de W68, con una brocha u otro aplicador similar, impregnando bien las juntas. Eliminar eventuales residuos de producto no absorbido pasando un paño en microfibra antes del secado.

**Mantenimiento:** Solución diluida de **CLEANER PRO**.

### Atención:

*Testar el producto en una pequeña área de superficie para averiguar eventuales cambios de color.*

*No aplicar si se prevé lluvia.*

*No protege de los ataques ácidos.*