



# RP-50 Protector Superfícies Porosas



...a que las manchas de cola, vino, aceite, café, etc., penetren en los poros, facilitando su limpieza posterior.

## Funcions:

Producto hidro-oleofugante, de alta calidad, indicado contra la protección de todo tipo de manchas (tanto en base agua como en base aceite) en superficies de media y alta porosidad tales como la tierra cocida, toba, ladrillos, hormigón, piedra natural porosa sin pulir, etc. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores y gracias a su estudiada formulación no genera una película, permitiendo la correcta transpiración de la superficie.

## Avantatges:

- Stop a las manchas
- No modifica el aspecto original

## Característiques:

- Impermeabilizante en base solvente
- **Ph:** No aplicable
- **Densitat:** 0,87 Kg/L
- **Rendiment:** Aproximadamente 2 - 10 m<sup>2</sup>/L para materiales muy porosos como el ladrillo o el barro cocido y de 10 - 20 m<sup>2</sup>/L para piedras naturales y otros materiales porosos.

Nota: los rendimientos son meramente orientativos

## Precaucions:

- Antes de la aplicación, la superficie deberá estar limpia, seca y totalmente libre de humedades. En pavimentos recién colocados pueden generarse sales incluso durante meses debido al proceso de curado de los materiales que intervienen. En estos casos, deberá esperarse hasta que finalice la generación de sales antes de aplicar el producto.
- Se recomienda trabajar con buena ventilación. No aplicar el producto mediante pulverizador, ya que los vapores generados podrían ser nocivos.
- EFECTUAR SIEMPRE UNA PEQUEÑA PRUEBA EN UN ÁREA POCO VISIBLE PARA EVALUAR LOS RESULTADOS.
- 

## Instruccions d'ús:

1. La superficies deberá estar limpia y seca. Verter el producto en un recipiente metálico limpio
2. Introducir el rodillo o la brocha en el recipiente y empaparla de producto.
3. En función de la porosidad del material aplicar una capa abundante o varias seguidas hasta la casi saturación de la superficie.
4. Aunque el producto seca a las pocas horas, se recomienda esperar el tiempo total de curado (24 horas) antes de transitar por la superficie, a fin de garantizar la máxima protección

## Referències

Per a envasos de gran volum consulteu disponibilitat.

Nom	Referència	De venda exclusiva a
RP-50 Protector Superfícies Porosas 1 l.	23955	Espanya
RP-50 Protecteur pour Surfaces Poreuses 1 l.	23957	França
RP-50 Porous Surfaces Stain-Proof 1 l.	23956	UK
RP-50 Protettore Superfici Porose 1 l.	23958	Itàlia
RP-50 Protector Superfícies Porosas 5 l.	22954	Espanya, França, Itàlia, UK
RP-50 Protector Superfícies Porosas 1 l. HOL	22942	Països Baixos

RP-50 Protector Superfícies Porosas pot ser utilitzat a ...



Asfalt



Ciment /  
Formigó



Fang cuit



Maó



Mosaic  
hidràulic



Pedra  
natural  
porosa  
sense  
polir



Pedra  
natural  
sense  
polir



Pedra  
sorrenca



Pissarra



Toba

RP-50 Protector Superfícies Porosas pot ser utilitzat per a ...

Protegir contra les taques