

**PRODUCTO**

# PROTECT AG

## Hidrófugo antigraffiti

- No altera el color de las superficies tratadas.
- Resistente a los diferentes agentes atmosféricos.
- Buenos resultados como aditivo antigraffiti.



### PRESENTACIÓN /

Bidón de plástico de 20 kg  
Palets de 480 kg (24 bidones)

### COLOR/

Transparente

### RENDIMIENTO/

Recomendable: 3m<sup>2</sup>/1 kg (1 capa)

### TRANSPARENCIA/

Total

### CONSERVACIÓN/ 20-25°C

12 meses a partir de la fecha de fabricación en envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y humedad.



### OBSERVACIONES/

- Evitar las salpicaduras en ojos, mucosas y el contacto con la piel.
- Usar gafas protectoras y guantes.
- Proteger todas las superficies que no vayan a ser hidrofugadas con el producto y/o soportes que no sean concretamente cementosos.

### DESCRIPCIÓN /

Hidrofugante / Oleofugante concentrado a base de silanos reactivos modificados.

### APLICACIONES/

- Excelente penetración.
- Utilizable en gran cantidad de productos de la industria de la construcción, tales como hormigón, ladrillo, granito, teja...
- Permeabilidad a los vapores de agua.

### MODO DE EMPLEO

- El soporte tiene que estar seco, sano, limpio y exento de polvo.
- El producto está preparado para una aplicación directa.
- Se puede diluir con solvente universal.
- Aplicar en días soleados.
- La aplicación puede ser con spray o brocha y con una capa debe ser suficiente.
- Prueba de efectividad: 24 horas después de la aplicación y la superficie seca.

### PRESTACIONES/

- Temperatura de aplicación: 5-30°C
- Temperatura de inflamación: 8°C
- Densidad, 25°C: 0.84 g/cm<sup>3</sup>
- Producto inflamable

\*Toda la información descrita se ha obtenido de ensayos estándar y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.

