

### PRESENTACIÓN

Bidón 10 lts

### COLOR

Blanco lechoso

#### ○ BENEFICIOS

- Base agua
- Permite respiración de superficies porosas
- Conserva textura y color del sustrato



### USOS

Hidro repelente para fachadas. Protector siliconado de base acuosa que permite la respiración de superficies porosas, conservando su textura y color.

### COMPOSICIÓN

Mezcla de silanos y siloxanos en base acuosa

### RENDIMIENTO Y/O CONSUMO

Según sustrato y su absorción. Se recomienda realizar una prueba sobre la superficie en el caso de dudar al respecto. A nivel de referencia:

Weber Monocapa: aprox. 0,40 a 0,60 L/m<sup>2</sup> en dos manos aplicado con pincel

Weber Hormivisto: aprox. 0,30 a 0,50 L/m<sup>2</sup> en dos manos aplicado con pincel

### TIPS Y SEGURIDAD

- ✓ No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C, ni superiores a 30°C.
- ✓ No aplicar con lluvias o heladas.
- ✓ No agregar agua u otro tipo de aditivo.
- ✓ No mojar el sustrato.
- ✓ No aplicar sobre superficie de yeso.
- ✓ Las herramientas de trabajo deberán limpiarse con agua jabonosa, una vez finalizada la aplicación.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Viscosidad (25°C): 1 – 5 cP
- Densidad: 1,01 – 1,05 Kg/L
- Sólidos: 19 – 22%

### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

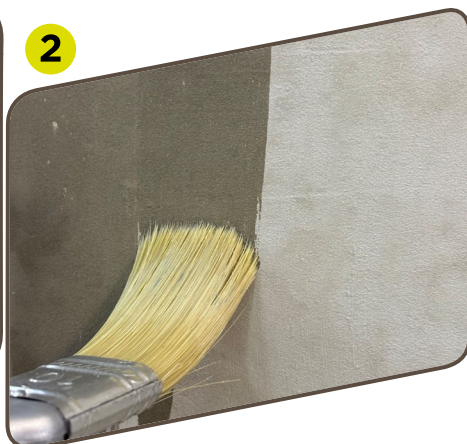
- Limpiar bien la superficie para que se encuentre libre de polvo, grasa, material flojo y otros residuos
- Comprobar que el soporte esté firme y consistente. Caso contrario, realizar las reparaciones previas a la aplicación del producto
- Si la superficie estuviera barnizada o pintada, eliminar completamente por medios mecánicos o utilizando removedor adecuado. Lijar si fuera necesario para abrir el poro del sustrato. Luego proceder como en el caso de superficies nuevas.
- Con presencia de algas y hongos: Eliminar mediante cepillado con una mezcla de lavandina más agua (1 a 1 en volumen) y dejar secar bien antes de aplicar el producto.



### MODO DE EMPLEO



1. Agitar el contenido del envase, previo a su uso.



superficie con pincel



que seque la primera mano de producto

2. Pintar primera mano sobre la

3. Aplicar la segunda mano de producto con pincel, sin dejar

### CONSERVACIÓN

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

### NOTA

Estos resultados se han obtenido en ensayos realizados en condiciones estandarizadas y pueden variar en función de las condiciones de la puesta en obra.