

## FICHA TÉCNICA HIDROFUGANTE

### DESCRIPCIÓN

Hidrofugante es un preparado en base acuosa tensoactivo. Líquido transparente monocomponente aplicable en prefabricados y fibrocementos (absorbentes).

El producto actúa por absorción del soporte convirtiendo el paramento en un repelente del agua a la vez que permite la transpiración.

Una vez aplicado es invisible a simple vista, no alterando la textura ni el color del soporte.

Rigurosamente impermeable y transpirable, permite la evacuación del vapor de agua inserto en el habitáculo, evita las eflorescencias. Una vez curado es lavable.

### APLICACIONES

Se puede aplicar con brocha, rodillo o equipo tipo airless. Así mismo, con una máquina de sulfatar.

Antes de la aplicación deben estar selladas las fisuras existentes con un mortero convencional o sellador.

Es necesario un mínimo de 2 capas para un correcto tratamiento. La segunda capa se deberá aplicar antes del secado de la primera.

### CONSUMO

El mismo dependerá de la porosidad del soporte (aplicar hasta la saturación de la superficie).

### OBSERVACIONES

Resistente a los rayos UV y al ozono. Impermeable, transpirable y lavable. No modifica la textura ni el color del paramento.

El Hidrofugante es sensible a las heladas. No se puede utilizar a temperaturas inferiores a 5°C. No es un producto inflamable.

### PRESENTACIÓN

Envase plástico de 5 y 25 litros. Incoloro.

### ALMACENAMIENTO

Un año en un lugar fresco y seco en su envase original.

### RECOMENDACIONES DE GESTIÓN DE RESIDUOS

Se recomienda, debido al contenido del envase, entregar el mismo a un gestor de residuos autorizado para su destrucción o recuperación, así como de cualquier elemento desechable que haya estado en contacto con el producto.

### NOTA

La información ofrecida en esta ficha técnica es de tipo general en base a nuestra experiencia. No podemos hacernos responsables, por el uso indebido e inadecuado del producto.