



## TELHA PROTECT

Solução hidrofugante composta por silconato alquídico em fase aquosa, indicado para a proteção dos diversos materiais porosos utilizados na construção, contra a chuva e as condensações ambientais.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Impregnante, não forma película sobre o suporte
- ▶ Invisível, não altera a estética dos materiais a tratar
- ▶ Permeável, deixa respirar os materiais
- ▶ Impermeabilidade
- ▶ Produto aquoso, não representando risco para o meio ambiente
- ▶ Pronto a usar

### PRECAUÇÕES

- ▶ Proteger o chumbo, zinco, alumínio e vidros. Produto alcalino.
- ▶ Proteger olhos e pele. Em caso de contacto com os olhos lavar com água e consultar um médico.

### APRESENTAÇÃO

- ▶ Embalagem de 5 lt. e 10 lt

### ARMAZENAGEM

Aprox. 24 meses em embalagem original, armazenado em local seco e protegido dos raios UV.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Impermeabilização dos distintos materiais utilizados na construção; telha de barro, pedras naturais, fibrocimento, elementos de betão, etc.

### APLICAÇÃO

- ▶ A superfície a tratar deverá estar limpa e seca; não aplicar quando haja probabilidade de precipitação ou orvalho nas 48 horas seguintes à sua provável aplicação. A humidade do substrato deverá ser <10 % e não aplicar com temperatura inferior 5°. Aplicar em uma ou duas demãos, preferivelmente através de mecanismo de pulverizado, para proporcionar uma distribuição homogénea. Não é aconselhado para parâmetros horizontais.
- ▶ Em suportes antigos ou contaminados com musgo, verdetes, deverá limpar-se a superfície através de jacto de água com prévia aplicação do nosso desencruiante Telha Shampoo. Transcorrido 12 horas da sua limpeza, proceder-se-á a aplicação do Telha protect conforme anteriormente descrito.

### CARACTERÍSTICA DO PRODUTO

Aspetto	Incolor
Secagem ao tacto	30 Minuto
Tempo cura total	24 Horas
Rendimento por demão	8-12 M2/lt
Densidade	Aprox. 1 gr/c.c
Tipo de aplicação	Pulverizador

As informações fornecidas, servem como recomendação e informação, baseadas em ensaios de laboratório e os nossos conhecimentos atuais. As diferentes condições das obras podem alterar estes dados. A nossa garantia limita-se ao produto fornecido. Para qualquer dúvida, contacte o nosso departamento técnico.