



Protecril

Resina acrílica para impermeabilização em ambientes internos e externos.

Descrição:

Resina de base acrílica hidrossolúvel multiuso.

1. Indicado para

- Impermeabilização de:
- Madeiras;
- Telhas comum, duplas e fibrocimento;
- Tijolos, pedras e lajotas;
- Blocos de concreto e concreto aparente;
- Superfícies pintadas.

2. Não indicado para

- Misturar com argamassas e rejuntas;
- Locais de altas temperaturas;
- Caixa d'água, cisternas e tanques (interno).

3. Instruções de uso

3.1. Mistura

- Utilize recipiente estanque, limpo e protegido do sol, do vento e da chuva;
- A produto deve apresentar consistência leitosa;
- Mexer por 5 minutos e depois deixar em repouso por 5 minutos, misture novamente antes da aplicação;
- Não adicionar água no produto;
- O produto deve ser utilizado no prazo máximo de 2 hora após preparado.

4. Aplicação

- O produto protecril deverá ser aplicado nas seguintes condições:
Temperatura de aplicação: +5 a +40°C
Temperatura do substrato: +5 a +30°C
- Ferramenta: pincel, trincha, brocha e rolo de lã;
- Imersão no caso de telhas (2 imersões)
- A superfície deve estar limpa, seca isenta de pó, óleos, tintas, vernizes, ceras e outras substancias que tirem a aderência da resina;
- Realizar aplicação sempre em demãos cruzadas com intervalos de 30 minutos entre as demãos (mínimo 2 demãos).

5. Liberar para o uso

- Trafego de pessoas 24 horas após aplicação;



6. Consumo

- Consultar na embalagem do produto tabela de consumo;
- Consumo aproximadamente 1lt para 5 a 10m²/demão.

PROTECRIL

| QUANTIDADE DE DEMÃOS | Rendimento demão/m ² aproximadamente | |
|--------------------------|---|--------------------|
| | 3,6 L | 18 L |
| Telha colonial | 150 | 800 |
| Telha cimentícia / dupla | 80 | 400 |
| Superfícies lisas | 20 m ² | 100 m ² |
| Superfícies irregulares | 10 m ² | 50 m ² |

7. Fornecimento e armazenagem

Protecril é fornecido em embalagens de 3,6lt e 18lt. Armazene em local seco e arejado, sobre estado elevado do solo, empilhar no máximo 1,5m de altura, em sua embalagem original fechada. Sua validade é de 12 meses a contar da data de fabricação impressa na embalagem.

8. Precauções

As medidas de higiene e de segurança do trabalho, as restrições quanto à exposição ao fogo e as indicações de limpeza e de disposição de resíduos devem seguir as recomendações constantes na FISPQ do produto.

IMPORTANTE: O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios, como desnível e umidade da superfície, temperatura e condições climáticas. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.