

PRODUTO 2

IMPERMEABILIZANTE PIGMENTADO WB:

1. Composição:

Resinas acrílicas, compostas de silicone pigmentado orgânico e inorgânico, bactericida, fungicida, água e aditivos.

2. Características do produto:

Impermeabilizante colorido elaborado com resinas especialmente desenvolvidas para pintura de telhas cerâmicas, telhas de concreto e fachadas. Fornece alta rigidez e aderência à superfície tratada, deixando um acabamento brilhante.

3. Indicação:

Indicado para aplicação sobre telhas cerâmica telhas de concreto, tijolo aparente, locais expostos à ação da chuva e intemperismo; podendo ser aplicado sobre paredes externas e internas.

4. Aplicação:

Para aplicação usar rolo, pincel ou trincha em 2 ou 3 demãos.

Obs.: não aplicar sobre telhas esmaltadas ou superfícies muito lisas (pouco absorventes). Não aplicar em dias muito frios (menos que 10°C), úmidos e ou sujeitos a chuva.

5. Diluição

Produto pronto para uso, aceitando diluição de até 10% com água de boa qualidade.

6. Rendimento: 8m²/litro por demão, dependendo da porosidade da superfície.

7. Secagem:

- Ao toque: 30 minutos
- Entre demãos: 4 horas
- Total: 48 horas

8. Propriedades:

- Cor: variável;
- Densidade:
- Solubilidade: total em água.

9. Proteção Individual:

- Assegurar boa ventilação no local de trabalho;
- E.P.I.s
 - Proteção respiratória: não necessário;
 - Proteção das mãos: luvas de látex;
 - Proteção dos olhos: óculos de segurança.
- Medidas de higiene: não comer, não beber, não fumar ao manusear o produto.

10. Em caso de Acidente:

- Contato com a pele: remover imediatamente a roupa contaminada. Lavar a pele com água e sabão. Procurar auxílio médico em caso de irritação;
- Contato com os olhos: lavar com água em abundância. Procurar auxílio médico;
- Ingestão: beber muita água. Procurar auxílio médico imediatamente.

11. Prevenção e combate a incêndio:

- Meios de extinção apropriados: espuma, neblina de água, pó químico ou CO₂.
- Perigos específicos: nenhum; produto não inflamável.

12. Ambiente:

- Produto não biodegradável. Não deve ser descartado no ambiente em cursos de água;
- Não reutilize as embalagens para outros fins.

13. Qualidade e desempenho:

Este produto passou pelo controle de qualidade da tecnoceram e mantém suas características desde que corretamente armazenado. O desempenho do produto depende das condições e da preparação da superfície onde será aplicado e de fatores externo alheios ao controle de do fabricante tais como: técnicas do aplicador, condições climáticas, umidade e temperatura entre outros.