



EMBALAGEM

- Balde com 5 kg.
- Balde com 18kg.

INDICAÇÕES DE USO

- Primer complemento de produtos PROTEC.
- Áreas internas e externas.
- Bases de aplicação:
 - Pisos cerâmicos, porcelanatos e pedras naturais.
 - Contra pisos e concretos polidos.
 - PROTEC PRIMER WP.
 - Pinturas de alta resistência.
 - Gesso acartonado, placas de fibrocimento, blocos e tijolos.

TEMPO⁽¹⁾



30min por demão

CONSUMO⁽¹⁾

kg/m² por demão conforme base e ferramenta de aplicação



0,200 a 0,500 kg/m²

DESCRIÇÃO:

Primer promotor de aderência com elevado atrito, impregnação e resistência para substratos vítreos e de baixa absorção.

CARACTERÍSTICAS:

- Ideal para substratos vítreos, como cerâmicas, porcelanatos, e pedras naturais e concreto polidos.
- Promove aderência em substratos críticos para os produtos PROTEC.
- Pronto para uso.
- Consumo: 0,200 a 0,500 kg/m² conforme base e ferramenta de aplicação.
- Secagem: 30 minutos.

DADOS TÉCNICOS:

- Composição: Resinas base acrílica, biocidas, espessantes, cargas minerais inertes e água.
- Aspecto Físico: Pastoso.
- Densidade aparente: 1,63 g/cm³.
- Temperatura para aplicação e cura inicial: entre 10 °C e 30 °C e a temperatura da base entre 10°C e 25°C.
- Cor: Cinza escuro.
- Validade: 12 meses na embalagem original e lacrada.
- Estocagem: Em local seco e arejado, elevado do solo em pelo menos 5 cm, empilhamento máximo 1,5 m de altura na embalagem original e fechada.

NÃO INDICADO PARA:

- × Bases de madeira ou metal.
- × Uso como impermeabilizante ou em bases com umidade não tratada.
- × Uso como endurecedor de superfície.

⁽¹⁾ OBS: Consumos e tempos médios levantados em experimentos técnicos, histórico do produto em temperatura e umidade médias (23°C e u.r.: 60%). Pode haver variação conforme método de aplicação, ferramentas e condições climáticas. É recomendado testar em uma pequena área para aferir o consumo de cada situação.