



EMBALAGEM

- Balde com 20kg, contendo 4 sacos de 5kg.

INDICAÇÕES DE USO

- Áreas internas e externas.
- Pisos, paredes e tetos.
- Áreas úmidas (cozinhas, banheiros, etc).
- Bases de aplicação:
 - Reboco e concreto.
 - Gesso e gesso acartonado.
 - Revestimentos cerâmicos em áreas internas.
 - Paredes pintadas em áreas internas.

CONSUMO⁽¹⁾

	Rendimento médio com 2 demãos	kg/m ²
Balde com 20kg	16 a 20m ²	±1,2 kg/m ² por mm de espessura

TEMPOS⁽¹⁾

Utilizar após a mistura	Intervalo entre demãos	Secagem Final
45min	Até 1mm: 1hr 1 a 5mm: 4hr	6hr (última demão fina)

⁽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.

DESCRIÇÃO:

Argamassa lisa com efeito decorativo para pisos e paredes.

CARACTERÍSTICAS:

- Efeito cimento queimado natural disponível em 6 cores.
- Massa cimentícia com polímeros especiais e de alta aderência.
- Aplicação fácil e rápida.
- Acabamento extra liso.
- Sem desperdício e de rápida aplicação.
- Consumo⁽¹⁾: ±1,2 kg/m² por milímetro de espessura.
- Rendimento médio:
 - Balde com 5kg: 4 a 5m² com duas demãos.
 - Balde com 20kg: 16 a 20m² com duas demãos.

DADOS TÉCNICOS:

- Composição: Cimento Portland branco, agregados minerais beneficiados, aditivos e polímeros especiais.
- Cores: Branco Seda, Cinza Claro, Platina, Concreto, Chumbo e Marfim.
- Densidade fresca: 1,6 g/cm³.
- Temperatura de aplicação: Ambiente: entre 10°C e 30°C durante as primeiras 24 horas a partir da aplicação do produto. Temperatura da base entre 10°C e 27°C.
- Aderência: Cura normal ≥ 1,0 MPa aos 28 dias.
- Resistência à compressão:
 - 24 horas: 10 Mpa.
 - 7 dias: 15 Mpa.
 - 28 dias: 30 Mpa.
- Validade: 12 meses.
- Estocagem: Em local seco e arejado, elevado do solo em pelo menos 5cm, empilhamento máximo de 1,5m de altura na embalagem original e fechada.

NÃO INDICADO PARA:

- ✗ Sobre selador, fundo ou tintas à base de solvente.
- ✗ Aplicação direta sobre de placa de fibrocimento.
- ✗ Aplicações sobre madeira e metais.
- ✗ Bases com umidade ou com possibilidade de umidade futura.
- ✗ Aplicação sobre tintas em pisos (interno e externos) e em paredes em áreas externas.
- ✗ Aplicação sobre cerâmicas em áreas externas.
- ✗ Pisos industriais e tráfego de veículos.