



EMBALAGEM

- Pote com 500g.

INDICAÇÕES DE USO

- Reparos urgentes de pisos e paredes.
- Reparo de estruturas como vigas, pilares, lajes, etc.
- Pisos industriais.
- Tratamento de trincas estruturais estabilizadas.
- Fixações de portões, portas, janelas e equipamentos com liberação rápida.

CONSUMO⁽¹⁾

kg/m ² /mm de espessura	Rendimento
1,7	2,5 potes/m ³



TEMPOS⁽¹⁾

Utilizar após a mistura	Pintura	Tráfego de pessoas
30min	4h	4h

RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO⁽¹⁾

7 dias	28 dias
8 MPa	20 MPa

DESCRIÇÃO:

Argamassa de reparo de elevada resistência e secagem rápida.

CARACTERÍSTICAS:

- Secagem rápida.
- Suporta alto tráfego de pessoas, veículos e máquinas.
- Prático. Basta misturar com água.

DADOS TÉCNICOS:

- Composição: Cimento Portland, Cimentos Especiais, agregados minerais beneficiados e aditivos especiais.
- Densidade fresca: 1,7 g/cm³.
- Aderência:
 - Sobre concretos: 0,5 Mpa aos 28 dias.
- Temperatura para aplicação e cura inicial: 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 25°C.
- Cor: Cinza.
- Validade: 12 meses.
- 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:

- × Uso como argamassa de assentamento.
- × Locais onde a resistência à compressão necessária seja maior que a resistência o produto (vide dados técnicos).
- × Aplicação sobre madeira, metal e pintura.

⁽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.