MASSA NIVELADORA PREMIUM

Ficha Técnica do Produto

Revisão 07 em 31 de março de 2023.



EMBALAGEM

- Massa Niveladora Premium Branca:
 - Saco de papel com 20kg.
- Massa Niveladora Premium Cinza:
 - Saco de papel com 20kg.
- Saco de plástico com 5kg.

INDICAÇÕES DE USO

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

CONSONIO						
PROFEC kg	kg/m²	Rendimento Saco 5kg ±1,5 kg/m²/mm	Rendimento Saco 20kg ±1,5 kg/m²/mm			
2mm	3,0	1,70m²	6,7m²			
3mm	4,5	1,10m²	4,4m²			
4mm	6,0	0,85m²	3,3m²			
5mm	7,5	0,7m²	2,7m²			

CONSUMO(1)

TEMPOS ⁽¹⁾					
	Utilizar após a mistura	Intervalo entre demãos	Cura para aplicação Protec Massa Lisa	Secagem para início da pintura	
	2h	2 a 3h	24h	48h	

(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:

Massa para nivelamento de paredes e tetos.

CARACTERÍSTICAS:

- Massa cimentícia com polímeros especiais e de alta aderência.
- Disponível nas cores branca e cinza.
- Elimina ondulações e irregularidades da base.
- Sem desperdício e de rápida aplicação.
- Pode ser aplicada com rolo de textura, desempenadeira ou com máquinas de projeção.
- Espessura até 20mm.
- Consumo (1): ±1,5 kg/m² por milímetro de espessura.

DADOS TÉCNICOS:

- <u>Composição</u>: Cimento Portland branco ou cinza, agregados minerais beneficiados, aditivos e polímeros especiais.
- Cor: Branca ou cinza.
- Espessura máxima final: 20mm.
- Densidade fresca: 1,6 g/cm³.
- Aderência: Cura normal > 0,5 MPa aos 28 dias.
- <u>Temperatura de aplicação</u>: 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.
- Validade: 12 meses.
- <u>Estocagem</u>: 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:

- × Revestimento de pisos.
- × Aplicações sobre pintura em áreas externas.
- × Aplicações sobre umidade.
- × Aplicações sobre madeira ou metais.
- ×Placas de fibrocimento.
- × Placas de EPS sem uso de chapisco.
- ×Bases com umidade ou com possibilidade de umidade futura.

