

Pró Contato Selador para Paredes

Primer monocomponente de emulsão acrílica que promove aderência na sobreposição de contrapisos.

Composição

Um primer monocomponente, à base de emulsão acrílica e aditivos.

Propriedades Físicas

Aparência	Líquido
Cor	Branco
Viscosidade (cPs)	12,5 ± 12,5
Cura Parcial	2 horas*
Cura Total	24 horas*

* Os tempos descritos podem sofrer alterações mediante a temperatura e umidade do local.

Indicação

Indicado para áreas internas e externas. Na utilização como seladora para paredes, cria uma película protetora contra intempéries e deixa a superfície resistente a umidade.

Benefícios

- Fácil aplicação;
- Ótima aderência;
- Monocomponente;
- Livre de solventes;
- Excelente rendimento;
- Pronto para uso.

Consumo

- Aproximadamente 0,3 Kg/m² por demão, dependendo da rugosidade da superfície de aplicação.

Embalagens

- Baldes Plásticos de 5Kg e 20Kg do Pró Contato Selador para Paredes.

Preparação da Superfície

- De acordo com a norma ABNT NBR 13245, limpar a superfície antes da aplicação.
- A área necessita estar seca, isenta de pó, gorduras e outras substâncias que comprometam a aderência do produto.
- Para superfícies com mofo, utilizar água e água sanitária em proporções iguais, esperar 6 horas e enxaguar bem. Esperar secar antes de utilizar o primer.
- Para superfície com gordura, graxa ou óleo, lavar com água e detergente, enxaguar e esperar secar.

Aplicação do produto

- Para aplicação recomenda-se o uso de rolo e/ou pincel.
- Podendo ser aplicado em duas demãos, mediante o efeito desejado;
- Para aplicação entre as demãos deve ser de no mínimo 2 horas e 24 horas para cura total do produto, podendo ter variação de acordo com a umidade relativa do ar.

Limpeza

Limpar as ferramentas com água e sabão imediatamente após a utilização.

Validade

O Pró Contato Selador para Paredes possui um prazo de validade de 12 meses, em condições normais do ambiente e desde que a embalagem esteja lacrada.

Precauções

- É de suma importância ler a FDS do produto;
- É um produto químico e como tal só deve ser manipulado por pessoas capacitadas.
- Armazenar o produto fora do alcance de crianças;
- É recomendado a utilização de equipamentos de proteção individual como luvas, óculos de proteção, botas de segurança e roupas de proteção durante o manuseio do produto.
- As embalagens devem ser armazenadas em um local seco, arejado e com temperaturas de 5°C a 35°C.