

Impermeabilizante à base acrílica, flexível, indicado para fachadas, telhados, lajes e demais áreas frias sem trânsito.

### Composição

Impermeabilizante monocomponente, à base de emulsão acrílica, cargas minerais e aditivos.

### Propriedades

Aparência	Líquido Viscoso
Cor	Branco, cinza e cinza urbano.
Densidade à 25°C	1,425 ± 0,075 g/cm <sup>3</sup>
pH	9,5 ± 1,5
Viscosidade	30.000 ± 10.000 cPs
Teor de Sólido	75,5 ± 2,5 %
Alongamento	700 %
Consumo médio por demão	0,4 kg/m <sup>2</sup> *
Espessura de aplicação	2 mm
Cura parcial	3 horas*
Cura total	72 horas*
Temperatura de aplicação	5 a 35 °C

\* Os dados de rendimento e os tempos médios descritos foram levantados mediante testes executados em laboratório com uma condição climática de 25 °C e umidade de 50 %. Os resultados podem sofrer alterações mediante a forma de aplicação, ferramentas, condições climáticas e uniformidade da superfície. Para averiguação do rendimento específico, é recomendado testar em uma pequena área de aplicação.

### Indicação

- Impermeabilização de áreas externas.
- Fachadas e pilares de concreto.
- Para lajes, paredes, pisos e muros.

### Benefícios

- Fácil aplicação.
- Pronto para uso.
- Membrana flexível, elástica e impermeável.
- Aplicado à frio.
- Excelente acabamento.
- Boa resistência aos raios UV.
- Isento de solventes.
- Monocomponente.
- Alta durabilidade.
- Efeito hidrorrepelente.
- Evita a formação de fungos e bactérias.

### Embalagens

Baldes plásticos de 5 kg e 20 kg.

### Preparação da Superfície

- A preparação da superfície necessita ser seguida de acordo com a norma ABNT NBR 13245, em que a superfície deve ser limpa 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 sanitária diluída em proporções iguais, esperar 6 horas e enxaguar bem. Aguardar a secagem completa antes da aplicação do produto.
- Para superfície com gordura, graxa ou óleo, lavar com água e detergente, enxaguar e aguardar a secagem completa antes da aplicação do produto.
- Caso a superfície esteja muito irregular, é recomendado que a superfície seja nivelada antes da aplicação do impermeabilizante.
- Antes de aplicar o impermeabilizante, é necessário utilizar o Pró Contato Primer Base.

### Aplicação do produto

- Recomenda-se realizar a mistura do produto antes da utilização para tornar o material homogêneo.
- Recomenda-se aplicar o produto em demãos cruzadas.
- Para aplicação em rolo, broxa ou pincel, recomenda-se aplicar em 3 demãos.
- A aplicação entre as demãos deve ser de no mínimo 3 horas, dependendo das condições climáticas.
- O Pró Bloq Manta Líquida tem durabilidade de 5 anos. Recomenda-se a aplicação de uma demão extra a cada 2 anos para uma maior durabilidade do impermeabilizante.
- Para melhor proteção, fazer a aplicação de bidim ou tela de poliéster em cantoneiras, ralos, fissuras e laje.
- Após a cura total do produto de 3 dias, realizar o teste de estanqueidade de acordo com a ABNT NBR 9574. Este método consta de testar o desempenho e qualidade do serviço através de uma lâmina de água por um período de 72 horas.

### Limpeza

Para uma limpeza com mais facilidade, recomenda-se limpar as ferramentas utilizadas com água logo após o uso. Após a secagem do produto, utilizar álcool para a limpeza e remover mecanicamente.

## 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 (EPI) 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.

## Recomendações

- Para pisos desgastados recomenda-se a aplicação de Manta de Poliestireno, para a aderência do produto.
- Para Juntas de dilatação utilize o Polisela PU Construção, fazendo a vedação da fissura com uma borracha protetora.
- Caso tenha umidade na área de aplicação, utilizar o selador Pró Contato Base antes da aplicação do produto.

## Validade

O Pró Bloq Manta Líquida possui um prazo de validade de 12 meses, em condições normais do ambiente e desde que a embalagem esteja lacrada.