

**Descrição**

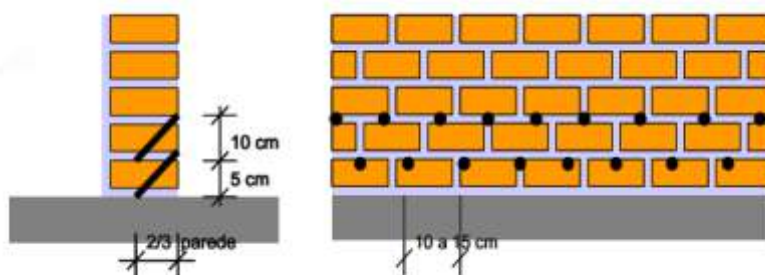
Impermeabilizante líquido para aplicação por gravidade, para impermeabilizar alvenarias de tijolos maciços, evitando a ascensão de água por capilaridade.

**Vantagens**

- Preenche os capilares da alvenaria e argamassa, evitando a ascensão da umidade pelos capilares ou poros.
- Fácil aplicação.
- Alta durabilidade, produto mineral.
- Não necessita que a parede esteja seca, pois o produto é base água.
- Evita o quebra-quebra de reboco, aplica-se por furos feitos por furadeira.

**Preparação da superfície**

Retirar o revestimento existente até a altura onde apresenta umidade (aprox. 50 cm). Medindo 5 cm a partir do piso, com furadeira elétrica, executar sequência de perfurações, espaçadas em 10 a 15 cm. Os furos deverão ter diâmetro aproximado de 10 a 20 milímetros, com inclinação de 45° e profundidade equivalente a 2/3 da espessura da parede.

**Aplicação do produto**

Com o auxílio de um funil, injete água nos furos até sua completa saturação. Agite o produto antes de sua aplicação.

Retire o excesso de água dos furos e, imediatamente, injete o Cristalizante Líquido. Repita esta operação quantas vezes forem necessárias para atingir a metade do consumo especificado.

Após 24 horas da primeira aplicação, desobstrua as paredes dos furos com broca e faça a segunda aplicação de Cristalizante, sem a prévia injeção de água. A segunda aplicação deve ser feita em todos os furos sucessivamente até atingir a outra metade do consumo especificado.

Aguarde 3 dias e faça o fechamento dos furos com argamassa de cimento e areia, sem cal, esperando sua completa secagem da parede antes de continuar os trabalhos de revestimento e pintura. Este período pode variar de 10 a 30 dias dependendo da época do ano, umidade do ar, temperatura, etc.

**Consumo Aproximado:**

Paredes de ½ tijolo (10 cm): 1 kg/m linear

Paredes de 1 tijolo (20 cm): 2 kg/m linear

Paredes de 1 ½ tijolo (30 cm): 3 kg/m linear

Observação: este consumo é teórico, pois depende da porosidade do substrato.

**Informações**

- Não utilizar cal na argamassa de recomposição da parede.
- Observar se o consumo do produto foi atingido como descrito, para uma melhor eficiência do sistema.
- A limpeza dos materiais deve ser feita imediatamente após o uso e com água limpa.
- Mantenha as embalagens fechadas, longe do alcance das crianças e animais. Não reutilize a embalagem.
- Em caso de contato com a pele lave a região afetada com água em abundância e aplicar creme hidratante.
- Em caso de ingestão, não provoque vômito, beber no mínimo uns 300ml de água e procure imediatamente um médico, informando sobre o tipo de produto ingerido.
- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em abundância e soro fisiológico e procurar auxílio médico.
- Proteger esquadrias, vidros e superfícies que não receberão o produto, caso entre em contato, limpar imediatamente.
- Evite escorrimento e proteja a área de trabalho com lona plástica.
- Utilizar EPI's adequados, como luvas impermeáveis, óculos de segurança e roupas compridas.
- Não reutilizar as embalagens.

**EMBALAGENS / ESTOCAGEM**

ARGAPRON CRISTALIZANTE LÍQUIDO é fornecido em embalagens de 1kg, 5kg, 18kg e 50kg.

As embalagens devem ser estocadas em local seco, ventilado e protegido de sol e chuva.

Sob condições ideais de estocagem o material tem uma validade de 6 meses.