

“Solução Ecológica com
Segurança Operacional”

FICHA TÉCNICA

Green
Varnish®

VEDAÇÃO

Impermeabilizante Contra Umidade Ascendente

DESCRIÇÃO:

GreenVarnish Vedação é um verniz vedante inodoro, de efeito cristalizador, selando a porosidade das alvenarias de tijolo maciço e bloqueando a umidade ascendente.

CAMPO DE APLICAÇÃO:

Para impermeabilização de rodapés de paredes e muros de alvenaria de tijolo maciço com problemas de umidade ascendente, muito comum principalmente em áreas litorâneas cuja impermeabilização de baldrame e alicerces não foram adequadamente executadas.

PREPARO DA SUPERFÍCIE:

Retire todo o reboco da área a ser impermeabilizada, desde o piso até a altura de 1 a 1,2 m. Executar 2 linhas de furos, a primeira a 10 cm do piso e a segunda a 20 cm, com broca de 1/2" ou 3/4", perfurando pelo menos 2/3 da espessura da parede com uma inclinação de 45°. Os furos devem ser distanciados entre si, no máximo 15 cm, intercalados com os furos da linha anterior.

APLICAÇÃO:

Misture o **GreenVarnish Vedação** antes de aplicá-lo. Com seringa ou funil, injetar água nos furos, até sua completa saturação. Retire o excesso d'água nos furos e, imediatamente, injete o produto, repetindo esta operação quantas vezes forem necessárias para atingir a metade do consumo especificado.

Após 24 horas da primeira aplicação, desobstruir as paredes dos furos com broca e executar a segunda aplicação, sem a injeção de água. Na 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 secagem. Após a aplicação total, aplicar 2 demãos cruzadas de IMPERAZA FLEX ou IMPERAZA PLUS (Colaza Impermeabilizantes) respeitando suas normas de aplicação.

COMPOSIÇÃO:

Mistura híbrida de cristalizantes, dinamicamente estabilizados, de origem natural, ecologicamente corretos.

COMPOSIÇÃO:

Paredes de 1/2 tijolo (10 cm): _____ 1 kg/m

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

Paredes de 1 1/2 tijolo (30 cm): _____ 3 kg/m

Obs.: Consumo médio, pois depende da porosidade do tijolo.

IMPERAZA PLUS _____ 2 kg/m² para 2 demãos.



VANTAGENS:

- Solução corretiva de impermeabilização;
- Possui excelente durabilidade;
- Recupera a condição de impermeabilidade da base da parede com o baldrame;
- Evita quebra ou demolição por etapas das paredes;
- Age por processo de cristalização, selando os poros da estrutura;
- Não necessita de mão de obra especializada;
- Pode ser aplicado com a estrutura úmida, mesmo não curada, uma vez que o produto é a base de água.

CUIDADOS ESPECIAIS:

Não devem ser efetuadas aplicações a temperaturas inferiores a 12°C ou com umidade relativa do ar muito alta. Mantenha a embalagem fechada, armazene em local coberto, seco e ventilado. O uso de EPI's recomendados para longa exposição são: máscara protetora, óculos de segurança e luvas.

PRECAUÇÕES:

Em caso de contato com os olhos e pele, lave-os com água em abundância. Se inalado por período prolongado, levar a pessoa para local ventilado. Se acidentalmente ingerido, não provoque o vômito, procure auxílio médico imediato.

**MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS
E ANIMAIS DOMÉSTICOS**

EMBALAGEM:

Bombona de 6 kg.

www.greenvarnish.com

GreenVarnish® é uma marca registrada da CLARUS® Technology do Brasil Ltda.

CLARUS® Technology do Brasil Ltda.

Via Anhanguera, Km 123
Americana/SP - Brasil
PABX: 55 (19) 3465-9000
www.clarus.ind.br

P. dos Namorados
CEP 13475-000
Fax: 55 (19) 3465-9001
vendas@clarus.ind.br

Unidade de Negócios Campinas

R: Bento da Silva Leite, nº 261
Campinas/SP - Brasil
PABX: 55 (19) 3741-3741

Castelo
CEP 13070-064
Fax: 55 (19) 3741-3777



Ligue Fácil:

CLARUS®

0300 78 92092