

PENEBAR™ PRIMER

PRIMER PARA FIXAÇÃO DO PENEBAR SW

DESCRIÇÃO

O PENEBAR™ PRIMER é um primer à base de emulsão acrílica usado para melhorar a aderência entre a fita hidroexpansiva PENEBAR™ SW e a superfície de concreto. Impedindo que a fita hidroexpansiva se mova durante o lançamento do concreto.

RECOMENDADO PARA

- Concreto
- Metal
- PVC

VANTAGENS

- Pode ser aplicado a vários substratos incluindo concreto, metal, madeira e PVC;
- Pode ser aplicado na horizontal, vertical e sobre cabeça;
- Pode ser aplicado ao concreto fresco ou superfície úmida.

INSTRUÇÕES DE USO

Preparação da superfície:

A superfície deverá estar limpa antes da aplicação do PENEBAR™ PRIMER isento de poeira, óleo, compostos de cura, tintas, asfalto, escamadores, revestimentos ou qualquer outra coisa que possa provocar perda da aderência.

Aplicação:

Utilizando um pincel de 1", aplique o PENEBAR™ PRIMER numa faixa com uma largura de 25 mm e espessura mínima de 0,1 mm em todo o perímetro que será instalado a fita hidroexpansiva. Deixar o PENEBAR™ PRIMER secar por 10 a 15 minutos a uma temperatura de 25°C ou mais quando a temperatura for mais baixa. Enquanto o PENEBAR™ PRIMER ainda estiver pegajoso, instale o PENEBAR™ SW com firmeza pressionando todo o comprimento do selante sobre o primer. Para aplicações verticais e sobre cabeça, pressione com firmeza por pelo menos 10 segundos. PENEBAR™ SW deve ser instalado enquanto o PENEBAR™ PRIMER estiver pegajoso e dentro de 3 horas após a secagem do primer. Se o PENEBAR™ SW não for instalado dentro de 3 horas, aplique uma camada adicional de PENEBAR™ PRIMER.

Consumo:

- 1 Lata de 0,5L de PENEBAR PRIMER tem rendimento de 31,5m ou 0,79m².
- 1 Galão de 3,8L de PENEBAR PRIMER tem rendimento de 240m ou 6,0m².

FTP – Ficha Técnica de Produto
- FT 009 -

Obs: Rendimento considerando a largura de aplicação, do PENEBAR PRIMER, de 25mm.

DADOS TÉCNICOS

Cor: laranja

Teor de sólidos (%): mínimo de 30%

Tipo de solvente: água.

Tempo de secagem a 25°C: 10 minutos

Tempo de secagem a 4°C: 60 minutos

Limpeza: sabão e água

Temperatura de aplicação mínima: 4°C

Superfície quando seca: pegajosa.

SUPORTE TÉCNICO

Para mais instruções, métodos de aplicação alternativos ou informação quanto à compatibilidade do PENEBAR™ PRIMER com outros produtos e tecnologias, entrar em contato com o departamento Técnico da PENETRON BRASIL LTDA.

EMBALAGEM:

Disponível em galão de 3,8 L e lata de 0,5L.

VALIDADE

A validade é de 12 meses, quando armazenados em locais secos, sem exposição ao calor e luz solar direta na temperatura mínima de 7 °C e em baldes lacrados.

GARANTIA

A PENETRON BRASIL LTDA garante que os produtos fabricados por ela estarão isentos de defeitos no material e estarão consistentes com sua alta qualidade. Se algum dos produtos for comprovadamente defeituoso, a responsabilidade para a PENETRON BRASIL LTDA será limitada à substituição do material comprovadamente defeituoso e em nenhum caso ela será responsabilizada de outra forma por danos incidentais ou consequenciais. A fabricante não dá nenhuma garantia quanto à comercialização ou adequação para uma finalidade em particular e esta garantia substitui todas as outras garantias expressas ou implícitas. O usuário deverá determinar a adequação do produto para o seu uso pretendido e assumir todos os riscos e responsabilidades em relação ao mesmo. Não nos responsabilizamos por aplicações que não tenham seguido as orientações descritas nessa ficha técnica.

Advertência: As informações e as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final do produto, são fornecidas de boa fé e estão baseadas em nossa experiência e no melhor do nosso conhecimento, porém devem ser ajustadas a cada projeto, aplicação e principalmente às condições locais de aplicação no campo, das superfícies e do estado do material. Não nos responsabilizamos pela aplicação dos produtos Penetron em construções que não atendam às práticas aceitas na engenharia e que não atendam ao projeto estrutural. Recomendações verbais diferentes das contidas aqui, não são válidas sem a confirmação por escrito da PENETRON BRASIL LTDA.