

DESCRIÇÃO

O PRIMER Nivelabem é um produto monocomponente, composto por uma resina acrílica dispersa em água. Utilizado para promover aderência em substratos de alta absorção, atua como ponte de aderência e selador de base para o autonivelante Nivelabem cola bem.

INDICAÇÃO

- Bases de concreto
- Pisos de concreto porosos
- Sobre cerâmicas e porcelanatos

NÃO INDICADO

- Áreas externas ou com umidade permanente
- Bases de madeira, concreto usinado, gesso, metal, desmoldantes, pintadas ou com qualquer outro tipo de contaminante que prejudique a aderência do primer;
- Contrapiso com baixa resistência

MODO DE USAR

- A base deve estar limpa, seca e isenta de contaminantes (pó, óleo, tinta, entre outros) que prejudiquem a aderência do produto;
- Pequenas regularizações podem ser feitas com GRAUTE COLA BEM;
- Contrapisos devem ser lixados ou escovados para remoção de partículas soltas e devem estar curados a no mínimo 28 dias;



- Áreas com desmoldante e tintas devem ser bem escovadas e lavadas para a remoção do produto.

PREPARO DO PRODUTO

- Agitem bem antes de usar
- Para diluição, prepare o produto em um recipiente estanque e limpo
- Para contrapisos ou concretos: diluir na proporção 1:1 em água limpa

APLICAÇÃO

- Aplique o produto com broxa, trincha, rolo de pintura de lã de carneiro ou vassoura de pelo assegurando a total impregnação da superfície.
- Aplique de maneira uniforme e evite empoçamentos;
- Aplique em demãos conforme descrito abaixo: o Contrapisos ou Concretos – 2 demãos (diluição 1:1). A segunda demão só deverá ser aplicada após secagem completa da primeira demão que ocorrerá em aproximadamente 30 minutos a 2 horas dependendo das condições climáticas da obra. Considera-se secagem quando o primer perder a pegajosidade;
- Após a secagem do primer, aplicar o revestimento.
- Após secagem do primer realizar a aplicação do Autonivelante Nivelabem cola bem em até 24 horas após aplicação do primer.

ATENÇÃO

- A mistura incorreta do produto pode causar fissuras e imperfeições após a secagem;
- Recomenda-se que a superfície de trabalho esteja entre 10°C e 30°C;

IMPORTANTE

- Respeite a quantidade de água indicada na embalagem;
- Não adicione qualquer outro produto além de água para a diluição;
- Utilize o ferramental adequado para a aplicação;
- Utilize EPI'S;
- Em caso de dúvidas consulte o responsável técnico pela obra.

DADOS TÉCNICOS

- CONSUMO: Aproximadamente 1,7 Kg/m²/mm

ASPECTO E COMPOSIÇÃO:

- Cor: Branco
- Composição: Água e aditivos especiais

SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO

IMPORTANTE: Todo equipamento de proteção individual só pode ser utilizado se possuir certificado de aprovação (CA) expedido pelo ministério do trabalho e emprego.

ACIDENTES

CONTATO COM OS OLHOS: Lavar durante 15 minutos com água corrente com as pálpebras invertidas. Procurar o médico para possíveis diagnósticos.

CONTATO COM A PELE: Lavar com água e sabão e enxaguar com água em abundância. Em casos de irritações prolongadas (Dermatites) procurar um médico.

INGESTÃO: Não induzir ao vômito, lavar a boca com água corrente em abundância e procurar imediatamente o médico.



Marília-SP

+55 14 3417 5511

Maringá-PR

+55 44 3266 4003