

FTA-CQ-201

Emissão: 01/09/2014 Revisado em 28/05/2020 Rev.:05

Pág.: 1/3

1. PRODUTO: Assentamento de Cerâmicas e Porcelanatos e Sobreposição interna

2. DESCRIÇÃO:

Argamassa polimérica com estrutura 100% acrílica, cargas minerais, nano fibras e aditivos químicos. Indicada para assentar cerâmicas e porcelanatos em áreas internas e externas. É fornecida pronta para o uso e confere alto grau de resistência a tração em poucas horas, sendo indicada para aplicação em superfícies horizontais e verticais. Para porcelanatos e pastilhas indicamos o assentamento e rejuntamento simultâneo da área .

Embalagem/Peso: Baldes Técnicos de 5 kg

Validade: 18 meses da data de fabricação

Rendimento: 4kg m² de revestimento, dependendo da técnica de aplicação, dupla colagem com desempenadeira de 3 mm.

3. INDICAÇÕES DE USO:

- Assentamento em:
- Áreas internas ou externas;
- Pisos e paredes;
- Placas cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais;
- Fachadas de até 6 metros de altura
- Assentamento em placas de drywall e madeira, respeitando-se o tratamento correto das juntas de dilatação;
- Sobreposição piso sobre piso em áreas internas e azulejo sobre azulejo em paredes.
- Bases aquecidas de churrasqueiras e lareiras revestidas internamente com tijolos refratários
- Assentamento de bloco de vidros
- Assentamento de pastilhas e bricks e rejuntamento simultâneo;
- Rejuntar simultâneo porcelanatos no mesmo momento do assentamento;

VANTAGENS:

- Pronto para uso;
- Obra mais limpa e sem desperdício;
- Menor transporte horizontal e vertical
- Argamassa branca;
- Secagem rápida;
- Auxilia na impermeabilização da base se aplicada em dupla camada;

4. NÃO INDICADO PARA:

- Grandes formatos ou peças superiores a 90 x 90 cm;
- Revestimento em paredes internas de lareiras, churrasqueiras e frios;

5. MODO DE USAR:

5.1. PREPARE A BASE:

5.1. PREPARE A BASE:

A preparação da base e a execução das juntas devem ser conforme o projeto ou as normas da ABNT;

Deve ser plana ou não apresentar desvio de nível, prumo, estar curada e absolutamente limpa; A superfície que serão coladas as peças devem estar secas e limpas livres de resíduos, como pó, areia, óleos e graxa.

Quando for o caso, verifique se a base está impermeabilizada para evitar infiltrações.

5.2. PREPARE AS PEÇAS:

Proteja peças de alumínio e metais não tratados, pois podem manchar em contato com a argamassa;

5.3. APLIQUE O PRODUTO:

Utilize desempenadeira metálica com dentes máximos de 4 mm, não utilizar desempenadeira de 6 mm. Com o lado liso da desempenadeira, aplique uma camada de argamassa de 1 a 2 mm na base, em áreas de aproximadamente de 1 m², para melhorar o contato da peça com a base. Aplique o lado denteado da desempenadeira em ângulo de aproximadamente 60° formando cordões contínuos e uniformes de 3 a 4 mm tanto no substrato quanto no tardo da peça a ser aplicada;

Assente cada placa sobre os cordões frescos de argamassa, sempre com os cordões no mesmo sentido nunca cruzando os cordões de argamassa. Ajude a fixação com martelo de borracha e pressionando a peça sobre o substrato para aumentar o contato entre as faces e aumento da resistência após curado, utilizando a largura de junta recomendada pelo fabricante da peça.

Use sempre um martelo de borracha sobre toda a superfície da peça até conseguir o total esmagamento dos cordões de argamassa, isso será fundamental para uma boa aderência; limpe a superfície da peça com um pano úmido e remova o excesso de argamassa colante nas juntas preparando para o futuro rejuntamento. Ou se a cor do rejunte for branca, e acabamento e já finalize rejuntando a peça com o mesmo produto.

Se for ambiente externo importante proteja a área assentada de chuvas após a aplicação e aguarde no mínimo 72 horas para retirar a proteção e para o trânsito de pessoas e principalmente para o início do rejuntamento. Se for o caso.

Em sobreposição de pisos antigos, retire do piso antigo toda e qualquer sujeira da base e lavando todo e qualquer tipo de resíduo que possa atrapalhar a aderência da peça a ser aplicada. Certifique-se que o piso antigo está bem aderido a base.

Importante: Para aplicação de Piso sobre Piso ou Azulejo sobre Azulejo (indicado somente em áreas internas), utilize a técnica correta de aplicação em dupla camada, ou seja, além de

aplicar na base , aplique também no verso da peça, com o lado liso da desempenadeira,

aplique uma camada de argamassa de 1 a 2 mm na base, em áreas de aproximadamente de 1 m², aplique o lado denteado da desempenadeira em ângulo de aproximadamente 60° formando cordões contínuos e uniformes na base e na parte traseira da peça a ser assentada.

- PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO :

Em áreas externas e em caso de chuva durante a aplicação cesse imediatamente o trabalho e proteja a área que foi aplicado. Aguarde a base voltar a ficar seca, a umidade excessiva posterga a cura da argamassa.

6. CONSUMO ESTIMADO: Em aplicações sobre substrato desempenado o consumo aproximado é de 3 a 4 kg/m² em dupla colagem, utilizando desempenadeira recomendada de 3 mm.

7. QUÍMICO RESPONSÁVEL: – CRQ: 09300069 IX^a Região

8. ESTOCAGEM:

Mantenha a bisnaga vedada em local seco. Quando a embalagem for aberta, limpe o bico e feche com um grampo ou fita evitando a entrada de ar, para manter o produto no estado original.

9. VALIDADE:

O produto possui validade de 12 meses a partir da data de fabricação impressa na embalagem, se respeitadas as condições de armazenamento e com o produto em suas embalagens originais e lacradas.

10. SEGURANÇA:

Utilizar EPI's adequados: óculos e luvas de borracha. Em caso de contato com a pele ou olhos lavar com água e sabão em abundância. Em caso de ingestão, procurar imediatamente atendimento médico. Produto não inflamável e não explosivo.

11. TOXIDADE DO PRODUTO

Não considerado tóxico, porém impróprio para o consumo humano. Para mais detalhes, consultar a Ficha de Segurança do produto. Manter longe do alcance de crianças e animais.