

### 1. PRODUTO: Pastilhas e Mosaicos – assenta e rejunta simultâneo



### 2. DESCRIÇÃO:

Argamassa polimérica a base de emulsão acrílica, cargas minerais e aditivos químicos. Indicada para assentar e rejuntar simultaneamente pastilhas e mosaicos de cerâmicas, porcelanatos, vidros e pedras naturais, tanto em áreas internas quanto 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. Você pode utilizar a própria embalagem para aplicar o produto.

**Embalagem/Peso:** Bisnaga de 1,5 Kg

**Validade:** 12 meses da data de fabricação

**Rendimento:** De 1 a 2 m<sup>2</sup> de revestimento por bisnaga, dependendo da técnica de aplicação

### 3. INDICAÇÕES DE USO:

- Assentamento em:
- Áreas internas ou externas;
- Pisos e paredes;
- Pastilhas e mosaicos em placas teladas ou com ponto de cola ;
- Fachadas de até 6 metros de altura
- Assenta em placas de drywall e placas em madeira, respeitando-se o tratamento correto das juntas de dilatação;
- Sobreposição, piso sobre piso em áreas internas e em paredes.
- Paredes aquecidas de churrasqueiras e lareiras revestidas internamente com tijolos refratários

### VANTAGENS :

- Pronto para uso;
- 2 em 1 - Assentamento e rejunta em modo simultâneo;
- 5 Cores duráveis( branco, platina, sisal, champagne e madrepérola);
- Secagem rápida em ótimo acabamento;
- Sobreposição interna ;
- Protegido contra fungos e bactérias;

### 4. NÃO INDICADO PARA:

- Cerâmicas, pastilhas ou mosaicos em formatos superiores a 10 x 10 cm
- Indicado para rejuntamento porcelanatos e cerâmicas
- Revestimento em paredes internas de lareiras, churrasqueiras e frigoríficos;

### 5. MODO DE USAR:

#### 5.1. PREPARE A BASE:

##### 5.1.1. PREPARE A BASE:

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

Deve ser plana ou não apresentar desvio de nível, prumo, curada e absolutamente limpa;

A superfície que serão coladas as peças devem estar secas e limpas livres de resíduos, como pó, areia, óleos, graxa ou sujeiras de modo geral.

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; Em caso de sobreposição limpe as peças antigas eliminando qualquer tipo de sujeira ou incrustação.

#### 5.3. APLIQUE O PRODUTO:

Para assentamento e rejuntamento simultâneo, utilize sempre a técnica de dupla colagem para preencher as juntas e assentar ao mesmo tempo. Corte o bico aplicador e aplique a argamassa na traseira da pastilha ou mosaico fazendo o produto penetrar nas juntas e utilize desempenadeira plástica ou metálica com dentes máximos de 4 mm. Com o lado liso da desempenadeira, aplique uma camada de argamassa de 1 a 2 mm na base, em áreas de aproximadamente de 0,5 m<sup>2</sup> ( 5 placas ) 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;

Assente cada placa sobre os cordões frescos de argamassa, pressionando para aumentar o contato entre as faces e aumento da resistência após curado. Utilize um martelo de borracha ou um taco de madeira para nivelar a pastilha e fazer com que as duas camadas se unam com energia, aplique sobre toda a superfície da peça até conseguir o total esmagamento dos cordões de argamassa.

Após a aplicação, se necessário, retoque as áreas de rejuntamento com a utilização de uma espátula de borracha. Faça movimentos na diagonal para espalhar e retirar o excesso.

Após a aplicação aguarde o início de cura após aproximadamente 30 a 40 minutos e faça o acabamento com uma esponja levemente umedecida ( retire ao máximo a água da mesma) .Faça movimentos circulares para dar acabamento.

Após 1 hora limpe com um pano seco a superfície das pastilhas ou mosaicos. Aguarde 12 horas da aplicação para fazer a limpeza final.

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

FTA-CQ-1400

Emissão: 28/09/2014 Rev.:00

Pág.: 3/4

recomendamos proteger o local contra umidade e mantê-lo protegido por 36 horas

Em caso de piscinas, saunas e afins o enchimento com água somente pode ser liberado após 14 dias da aplicação.

Em áreas externas e pisos antigos, retire do piso antigo toda e qualquer sujeira lixando a base e lavando todo e qualquer tipo de resíduo que possa atrapalhar a aderência da peça a ser aplicada. A técnica indicada é picotar no mínimo 70% da base a receber o revestimento.

**Importante : Para aplicação em sobreposição em áreas internas** ( indicado somente em áreas internas ),verifique antecipadamente se há algum ponto solto no revestimento antigo, que será a base do novo. Antes da aplicação é necessário uma limpeza do revestimento antigo com uma solução de água e ácido muriático .Misture 3 partes de água para 1 de ácido muriático. Em seguida enxague com água retirando todo e qualquer resíduo da solução. Quando houver resíduo de tinta ou cera estes devem ser completamente retirados com lixamento antes da limpeza com a solução de água e ácido muriático.

Utilize a técnica correta de aplicação em dupla camada, ou seja, além de aplicar na base, aplique também no verso da peça, como detalhado anteriormente.

### PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO :

Para aplicação em piscinas, saunas e áreas externas, Em caso de chuva durante a aplicação interromper o serviço imediatamente e cobrir a área com lona plástica, deixando o local protegido .Em varandas, piscinas e saunas recomendamos que após a aplicação a área seja coberta preventivamente. A liberação para enchimento da piscina ou de utilização da sauna deverá ser de no mínimo 14 dias da data de aplicação.

6. CONSUMO ESTIMADO : 1,5 Kg por m<sup>2</sup> para peças de 10 x 10 cm em base cimentícia, laje ou contra piso de cimento. Para sobreposição interna 2 Kg por m<sup>2</sup>.

7. QUÍMICO RESPONSÁVEL: – CRQ: 09300069 IX<sup>a</sup> 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:

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

**FTA-CQ-1400**

**Emissão: 28/09/2014 Rev.:00**

**Pág.: 4/4**

---

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.