

## 1. PRODUTO: *Rejunte Porcelanato Premium*



## 2. DESCRIÇÃO :

Argamassa de rejuntamento acrílica tipo premium especial para juntas de 1 a 3 mm. Composto por uma massa polimérica à base de resinas estirenadas especiais, polímeros, pigmentos, nano cargas minerais, biocidas e outros aditivos químicos específicos. É fornecido pronto para ser aplicado e confere alto grau de qualidade, cores duráveis e aderência, sendo indicado para uso interno e externo para rejuntamentos em paredes, pisos, fachadas, piscinas e saunas. Desenvolvidas especialmente para rejuntar porcelanatos especiais, de baixa espessura e zero absorção

Caracterizasse por facilitar a aplicação e a limpeza provendo um acabamento ultra liso, quando aplicado em juntas de porcelanatos, mármore, granitos e pastilhas de vidro. Possui aderência, resistência mecânica e flexibilidade em alto grau . Não contém areia em sua formulação e por isso oferece um acabamento ultra liso, cores duráveis e permanentes.

Apresenta alta impermeabilidade e resistência aos tratamentos químicos em piscinas e saunas.

## 3. INDICAÇÕES DE USO:

- Porcelanatos de todas as espessuras, mármore, granitos, pedras naturais, pastilhas e cerâmicas retificadas;
- Áreas internas ou externas
- Melhor resultado em juntas de 1 a 3 mm, podendo chegar a 5 mm;
- Revestimentos em fachadas, piscinas, saunas e pisos aquecidos ;
- \* Recobrimento e restauro de rejunte antigo;
- Utilização em pisos e paredes de cozinhas industriais.

Embalagem: Bisnaga de 1 Kg, bipartida em duas bisnagas de 500 g

Validade: 18 meses da data de fabricação

Rendimento: variável conforme espessura da junta e tamanho da peça a ser aplicada, ver tabela de rendimento na embalagem

#### 4. NÃO INDICADO PARA:

- Pisos com Trânsito intenso de veículos, vias de rodagem e frenagem;
- Pisos em Frigoríficos ou câmeras frias;

#### 5. MODO DE USAR:

##### 5.1. PREPARE A BASE:

- O rejuntamento deve ser iniciado somente após o prazo de liberação da argamassa colante indicado pelo fabricante;
- As juntas das placas devem estar isentas de resíduos de argamassa, pó, óleos e qualquer outro material que impeça a perfeita penetração e aderência do rejuntamento;
- Raspe o interior das juntas e limpe bem;
- Verifique se a base está impermeabilizada para evitar infiltrações.
- Verifique se as juntas estão secas antes da aplicação
- Peças porosas, não esmaltadas ou antiderrapantes, recomenda-se evitar o contato com o rejuntamento protegendo-as com cera incolor para evitar manchas e facilitar a limpeza;
- Para casos especiais, siga as orientações do fabricante das placas.
- Para aplicação em peças metálicas ou com detalhes especiais, proteger os mesmo antes da aplicação evitando que sejam danificadas no momento da limpeza do revestimento.

## 5.2. APLIQUE O PRODUTO:

- Para melhor desempenho mexa e misture a bisnaga para que a massa fique mais cremosa para aplicar
- Corte o bico aplicador na espessura que deseja rejuntar e aplique o rejunte diretamente na junta;
- Utilize uma espátula de borracha para complementar o preenchimento pressionando o produto fazendo com que penetre totalmente na junta;
- Evite sujar excessivamente as peças cerâmicas ou revestimentos, facilitando a limpeza das peças;
- Após aproximadamente 30 a 40 min da aplicação, dê acabamento na superfície com uma esponja levemente umedecida em água limpa e faça a limpeza das peças. Este tempo poderá variar dependendo da temperatura ambiente da umidade do ar. Repita a operação até atingir o acabamento desejado. A esponja deve estar com o mínimo de água a cada etapa da limpeza. Ao sujar a esponja refaça o processo de limpeza da mesma em água limpa, retirar o máximo a água e volte a passar na superfície que foi rejuntada, até a retirada total do material excedente sobre as peças cerâmicas.
- Após 6 horas faça a limpeza final com um pano úmido .
- A liberação de tráfego leve deve ser somente após 24 horas da aplicação.
- Em áreas de box de banheiro ou banheira utilizar o chuveiro sobre o produto somente após 4 dias da aplicação.

## PRECAUÇÕES APÓS A APLICAÇÃO :

- Proteja o local da aplicação de água, poeira e outros resíduos nas primeiras 12 horas, tráfego liberado após 24 hs da aplicação, proteja de chuva ou de qualquer contato com água nas primeiras 72h.
- Áreas externas, piscinas e saunas
  - Cobrir toda a área da piscina com toldo evitando o contato com chuva durante a aplicação e após um período mínimo de 72 horas.
  - Em ambientes externos em caso de chuva durante a aplicação, interromper o serviço. Em varandas, piscinas e saunas recomendamos que após a aplicação, a área seja coberta para evitar com toldo, em caso de chuva, que a superfície seja molhada antes de 72 horas após a aplicação.
  - Para enchimento da piscina ou da utilização da sauna será somente após 14

FTA-CQ-310

Emissão: 12/05/2017, Revisado em 12/5/2017

Rev.: 01

Pág.: 4

dias da aplicação.

## PRECAUÇÕES:

- Limpeza com produtos químicos poderá ser executada após 14 dias da aplicação, nunca utilizando produtos ácidos na mesma;
- Em caso de piscinas e saunas, liberar o enchimento com água e utilização somente após 14 dias da aplicação do produto.
- ATENÇÃO - Para reforma em áreas internas (renovação de rejuntas antigos em box de banheiro), deve-se primeiro secar totalmente a junta existente. Com o uso do box a água acumula na base do piso e somente após a secagem completa da área recomendamos este tipo de aplicação. O rejuntamento tipo acrílico não ganhará resistência em presença de umidade, pois precisa de oxigênio para endurecer.

## 6. DESEMPENHO DO PRODUTO:

Argamassa à base acrílica para rejuntamento de placas cerâmicas monocomponente, atende e cumpre aos requisitos da ABNT NBR 14992:2003

Retenção de água: < 65 mm;

Variação dimensional: < 2,00 mm/m;

Resistência à compressão: > 10,0 MPa;

Resistência à tração na flexão: > 3,0 MPa;

Absorção de água por capilaridade aos 300 min.: < 0,30 g/cm<sup>2</sup>;

Permeabilidade aos 240 min: < 1,0 cm<sup>3</sup>

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

8. CONSUMO ESTIMADO:

### CONSUMO MÉDIO (kg/m<sup>2</sup>)

Formato (cm)	Tamanho da junta			
	1 mm	1,5 mm	2 mm	3 mm
30 x 60	0,10	0,15	0,21	0,31
50 x 50	0,07	0,10	0,14	0,10
60 x 60	0,06	0,09	0,12	0,17
80 x 80	0,04	0,06	0,08	0,13
100 x 100	0,03	0,05	0,09	0,11
60 x 120	0,05	0,08	0,10	0,14

O consumo de material foi estimado para peças com 8 mm de espessura e pode variar dependendo do método de aplicação utilizado.

#### 9. IMPORTANTE:

- As cores da cartela de rejuntamento são apenas referenciais;
- A cor final do rejuntamento se estabiliza após aproximadamente 5 dias de cura;
- Utilize equipamentos de proteção como óculos de proteção, luvas e máscara;
- Utilize mão de obra qualificada e com supervisão técnica;
- Observar sempre juntas estruturais, de movimentação ou outras juntas necessárias ;

#### 10. 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.

#### 11. VALIDADE:

O produto possui validade de 18 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.

#### 12. 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.

#### 13. 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.

[www.argapoli.com.br](http://www.argapoli.com.br)  
SAC 041 3253-5045