



## **Rejunte porcelanatos e cerâmicas quartzolit**

### **Rejunte cimentício para cerâmicas, porcelanatos, piso cimentícios e revestimentos especiais.**

#### **1. Descrição:**

Rejuntamento cimentício monocomponente para o uso de cerâmicas, porcelanatos e revestimentos especiais e piso cimentícios em áreas internas e externas. Rejunte aditivo resinado (siliconado) e flexível, atendendo à NBR 14.992 como tipo II.

#### **2. Indicado para:**

- Uso em pisos e paredes em ambientes externos e internos.
- Fachadas.
- Uso residencial e comercial, em ambientes como salas, dormitórios, banheiros, cozinhas, lojas e restaurantes.
- Uso industrial
- Revestimentos compatíveis: cerâmicas, porcelanatos grés, semigrés, retificados ou técnicos, mármore e granitos, pisos cimentícios e pastilhas de vidro e de porcelana.
- Juntas de assentamento: de 1 a 10 mm.
- Também indicado para revestimentos assentados sobre bases de drywall.
- Piscinas e saunas.

#### **3. Instruções de uso:**

##### **3.1. Resistente à manchas**

- Tecnologia exclusiva que facilita a limpeza do rejunte logo após o contato com causadores de manchas como café, ketchup, vinho entre outros, apenas com água e sabão. Para ampliar o efeito utilize produtos de limpeza específicos.

##### **3.2. Antes de aplicar:**

- Realize o rejuntamento 72 h após o assentamento das cerâmicas, para argamassas colantes convencionais; para argamassas colantes especiais (com secagem rápida), consulte o fabricante, para que movimentações ou manchas provocadas por umidade sejam evitadas. O produto deve ser aplicado à temperatura do ar e da base de 5 °C até 30 °C.
- Certifique-se de que as juntas estejam limpas e livres de resíduos.
- Superfícies antiderrapantes, não esmaltadas, foscas ou com apliques são, por características próprias, sujeitas a manchas ou a ações do atrito; recomenda-se teste antes da aplicação.
- No caso de revestimentos com apliques dourados, prateados ou materiais sensíveis a atrito, recomenda-se consulta prévia ao fabricante sobre a melhor forma de aplicação e de limpeza.
- Para proteger o revestimento e facilitar sua limpeza, antes de rejuntar, aplique protetor para cerâmicas e porcelanatos quartzolit com um pano umedecido, apenas na superfície, principalmente quando usar cores contrastantes.
- Antes de manusear o produto, verifique se você está usando os EPIs necessários (respirador, óculos de proteção e luvas).

##### **3.3. Recomendações de uso na aplicação:**

- Limpe totalmente as juntas e a área a ser rejuntada.
- Siga as instruções da embalagem.



- Verifique suas ferramentas de trabalho.

#### 3.4. Recomendações de limpeza e manutenção:

- Para proteção dos revestimentos, utilize protetor para cerâmicas e porcelanato quartzolit.

#### 3.5. Aplicação:

1. Aperte o saco plástico com as mãos para que o produto fique mais macio
2. Corte o canto do saco plástico na largura da junta
3. Torcendo a extremidade oposta ao furo, faça o preenchimento das juntas.
4. Em seguida, remova o excesso de rejuntamento sobre o revestimento.
5. Após 30 a 40 minutos, passe suavemente uma esponja umedecida até atingir o perfeito acabamento e total limpeza dos resíduos sobre o revestimento.
6. Após 24 h, faça a limpeza final das peças utilizando pano limpo e levemente umedecido.
7. Aguardar 24 h para a liberação do ambiente para uso e para o contato com água.
8. Nunca utilize produtos à base de ácidos para a limpeza.

#### 3.6. Limpeza e liberação para tráfego:

- Liberação para tráfego: 24 horas.
- Liberação para contato com áreas molhadas: 24 horas.
- Limpeza rotineira das cerâmicas: 24 horas, com pano limpo, água e detergente neutro.
- Nunca use produtos à base de ácidos para a limpeza.

#### 4. Propriedades e características:

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Cores              | 22                    |
| Densidade aparente | 1,5 g/cm <sup>3</sup> |

5. Consumo:

**Porcelanato**

Embalagem de 1 kg



| Tamanho da peça (cm) | Largura da junta (mm) |                   |                   |                  |                  |                  |                  |
|----------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
|                      | 1 mm                  | 2 mm              | 4 mm              | 5 mm             | 7 mm             | 8 mm             | 10 mm            |
| 30 X 30              | 9 m <sup>2</sup>      | 5 m <sup>2</sup>  | 2 m <sup>2</sup>  | 2 m <sup>2</sup> | 1 m <sup>2</sup> | 1 m <sup>2</sup> | 1 m <sup>2</sup> |
| 40 X 40              | 12 m <sup>2</sup>     | 6 m <sup>2</sup>  | 3 m <sup>2</sup>  | 2 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> | 1 m <sup>2</sup> |
| 45 X 45              | 14 m <sup>2</sup>     | 7 m <sup>2</sup>  | 3 m <sup>2</sup>  | 3 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> | 1 m <sup>2</sup> |
| 50 X 50              | 15 m <sup>2</sup>     | 8 m <sup>2</sup>  | 4 m <sup>2</sup>  | 3 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> |
| 60 X 60              | 19 m <sup>2</sup>     | 9 m <sup>2</sup>  | 5 m <sup>2</sup>  | 4 m <sup>2</sup> | 3 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> |
| 90 X 90              | 25 m <sup>2</sup>     | 12 m <sup>2</sup> | 6 m <sup>2</sup>  | 5 m <sup>2</sup> | 4 m <sup>2</sup> | 3 m <sup>2</sup> | 2 m <sup>2</sup> |
| 100 X 100            | 31 m <sup>2</sup>     | 15 m <sup>2</sup> | 8 m <sup>2</sup>  | 6 m <sup>2</sup> | 4 m <sup>2</sup> | 4 m <sup>2</sup> | 3 m <sup>2</sup> |
| 120 X 120            | 37 m <sup>2</sup>     | 19 m <sup>2</sup> | 9 m <sup>2</sup>  | 7 m <sup>2</sup> | 5 m <sup>2</sup> | 5 m <sup>2</sup> | 4 m <sup>2</sup> |
| 150 X 150            | 46 m <sup>2</sup>     | 23 m <sup>2</sup> | 12 m <sup>2</sup> | 9 m <sup>2</sup> | 7 m <sup>2</sup> | 6 m <sup>2</sup> | 5 m <sup>2</sup> |

Embalagem de 5 kg



| Tamanho da peça (cm) | Largura da junta (mm) |                    |                   |                   |                   |                   |                   |
|----------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|                      | 1 mm                  | 2 mm               | 4 mm              | 5 mm              | 7 mm              | 8 mm              | 10 mm             |
| 30 X 30              | 46 m <sup>2</sup>     | 23 m <sup>2</sup>  | 12 m <sup>2</sup> | 9 m <sup>2</sup>  | 7 m <sup>2</sup>  | 6 m <sup>2</sup>  | 5 m <sup>2</sup>  |
| 40 X 40              | 62 m <sup>2</sup>     | 31 m <sup>2</sup>  | 15 m <sup>2</sup> | 12 m <sup>2</sup> | 9 m <sup>2</sup>  | 8 m <sup>2</sup>  | 6 m <sup>2</sup>  |
| 45 X 45              | 69 m <sup>2</sup>     | 35 m <sup>2</sup>  | 17 m <sup>2</sup> | 14 m <sup>2</sup> | 10 m <sup>2</sup> | 9 m <sup>2</sup>  | 7 m <sup>2</sup>  |
| 50 X 50              | 77 m <sup>2</sup>     | 39 m <sup>2</sup>  | 19 m <sup>2</sup> | 15 m <sup>2</sup> | 11 m <sup>2</sup> | 10 m <sup>2</sup> | 8 m <sup>2</sup>  |
| 60 X 60              | 93 m <sup>2</sup>     | 46 m <sup>2</sup>  | 23 m <sup>2</sup> | 19 m <sup>2</sup> | 13 m <sup>2</sup> | 12 m <sup>2</sup> | 9 m <sup>2</sup>  |
| 90 X 90              | 123 m <sup>2</sup>    | 62 m <sup>2</sup>  | 31 m <sup>2</sup> | 25 m <sup>2</sup> | 18 m <sup>2</sup> | 15 m <sup>2</sup> | 12 m <sup>2</sup> |
| 100 X 100            | 154 m <sup>2</sup>    | 77 m <sup>2</sup>  | 39 m <sup>2</sup> | 31 m <sup>2</sup> | 22 m <sup>2</sup> | 19 m <sup>2</sup> | 15 m <sup>2</sup> |
| 120 X 120            | 185 m <sup>2</sup>    | 93 m <sup>2</sup>  | 46 m <sup>2</sup> | 37 m <sup>2</sup> | 26 m <sup>2</sup> | 23 m <sup>2</sup> | 19 m <sup>2</sup> |
| 150 X 150            | 231 m <sup>2</sup>    | 116 m <sup>2</sup> | 58 m <sup>2</sup> | 46 m <sup>2</sup> | 33 m <sup>2</sup> | 29 m <sup>2</sup> | 23 m <sup>2</sup> |

6. Fornecimento e armazenagem:

**Rejuntamento porcelanato e cerâmicas quartzolit** é fornecido em sacos de 1 e 5 kg. Armazene em Local seco e arejado, sobre estrado, em sua embalagem original fechada, em pilhas de, no máximo, 4 fardos, em sua embalagem original fechada. Sua validade é de 12 meses a contar da data de fabricação impressa na embalagem.

7. Precauções:

As medidas de higiene e de segurança do trabalho, as restrições quanto à exposição ao fogo e as indicações de limpeza e de disposição de resíduos devem seguir as recomendações constantes na FISPQ do produto.

**IMPORTANTE:** O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle da **Weber**, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e ou de superfície, temperatura e condições climáticas, locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, do usuário e de outros. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.

Documento revisado em maio de 2016