

Produto		BOLETIM TÉCNICO   REPARA TRINCA QUARTZOLIT	
Descrição	O <b>repara trinca quartzolit</b> é uma massa acrílica com propriedades elásticas para a correção de fissuras passivas de grandes dimensões em alvenarias revestidas com argamassas convencionais de cimento ou de cimento e cal. Produto monocomponente, formulado à base de resina acrílica, de fácil aplicação. Trata-se de uma massa coesa, com aderência e consistência adequadas para a aplicação diretamente sobre o substrato poroso. Após o período de cura, o produto pode receber pintura de acabamento com tintas acrílicas ou de base PVA.		
Usos	Reparos superficiais de fissuras ou trincas passivas em alvenarias.		
Cor	Branco		
Vantagens	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Apresenta trabalhabilidade ideal para a aplicação com o uso de espátula metálica</li> <li>· Produto monocomponente;</li> <li>· Pronto para o uso;</li> <li>· Excelente aderência a substratos de concreto</li> <li>· Alternativa prática e de baixo custo para a correção de eventuais fissuras em alvenarias;</li> <li>· Fácil aplicação pinturas posteriores e verniz poliuretano (recomenda-se a realização de teste preliminar).</li> </ul>		
INSTRUÇÕES DE USO			
Preparo de substrato	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Abra a fissura com haste metálica pontiaguda de forma a remover as partículas soltas de suas faces internas;</li> <li>· Remova todo o pó com o uso de escova. Pode-se limpar a superfície com o uso de jato de água. No entanto, este procedimento exigirá que se aguarde a secagem total do substrato;</li> <li>· O substrato preparado deve estar limpo, isento de óleos ou de outros materiais contaminantes, partículas soltas ou pós.</li> </ul>		
Aplicação em cartucho	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Necessário o uso de pistola aplicadora;</li> <li>· Aplique repara trinca quartzolit em forma de cordão, de modo a cobrir toda a cavidade da fissura ou da trinca;</li> <li>· Remova os excessos para garantir regularidade à superfície tratada;</li> <li>· Não aplique o produto com umidade relativa do ar acima de 80%;</li> <li>· Após a cura total do produto, pode-se realizar o acabamento final com uma pintura. Para tanto, promova um lixamento leve, remova o pó e aplique uma pintura de acabamento isenta de solvente.</li> </ul>		
Aplicação em balde	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Homogeneíze o produto com o uso de uma haste ou espátula metálica;</li> <li>· Sobre o substrato limpo e seco, aplique repara trinca quartzolit com espátula ou desempenadeira metálica de forma a preencher a cavidade da fissura ou da trinca;</li> <li>· Remova os excessos para garantir regularidade à superfície tratada;</li> <li>· Não aplique o produto com umidade relativa do ar acima de 80%;</li> <li>· Após a cura total do produto, pode-se realizar o acabamento final com uma pintura. Para tanto, promova um lixamento leve, remova o pó e aplique uma pintura de acabamento isenta de solvente.</li> </ul>		
RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA			
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.			
PROPRIEDADES E CARACTERÍSTICAS			
Aspecto da película	Fosco		
Massa específica	1,74 kg/dm <sup>3</sup>		
Tempo de secagem ao toque a 25°C	1 hora		
Tempo de secagem completa a 25°C	24 horas		
Rendimento	19 a 21 metros lineares para cordões de 4 mm		
<b>Validade</b> (embalagem fechada e sem uso)	24 meses		
LIMITAÇÕES DE USO			
Produto indicado para a correção de fissuras e de trincas presentes em alvenarias quando causadas por retração excessiva da argamassa de revestimento ou quando houver movimentação já estabilizada da estrutura. Para fissuras ou trincas que apresentem movimentações e deformações eventuais, seja por carregamento ou por outros efeitos físicos, como variações higroscópicas ou de temperatura, a forma de correção é diferenciada. Produto não indicado para correção de fissuras e trincas presente em piscinas.			

**FORNECIMENTO E ARMAZENAGEM**

**repara trinca quartzolit** é fornecido em embalagens de 500g e 1,5 kg. Mantendo em local seco, ventilado e na embalagem original lacrada, sua validade é de 24 meses, a partir da data de fabricação.

**IMPORTANTE**

**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.

Em caso de dúvidas, solicite orientação técnica gratuita através do nosso **SAC – 0800 709 6979**

**Distribuído e comercializado por:** SAINT-GOBAIN DO BRASIL PRODUTOS INDUSTRIAIS E PARA CONSTRUÇÃO LTDA. – DIVISÃO WEBER SAINT-GOBAIN. Via de Acesso João de Góes, 2127 – CEP 06612-0000 – Jandira/SP CNPJ: 61.064.838/0034-00.

**Revisão: Outubro/2021**

Revisado pelo Departamento Técnico da Weber Quartzolit