



Rejunte renova fácil quartzolit

Rejuntamento base acrílica para renovação de rejuntas antigos

1. Descrição:

Rejuntamento base acrílica para renovação das cores do rejunte já existente.

2. Indicado para:

- Sobrepor juntas antigas de rejunte epóxi, acrílico e cimentício;
- Áreas internas e externas.

3. Não indicado para:

- Utilização em base sem rejuntamento;
- Piscinas;
- Saunas;
- Áreas submersas;
- Fachadas.

4. Instruções de uso:

4.1. Bases para aplicação:

- A base deve ser composta por rejuntamento base acrílica, epóxi ou cimentícia.

4.2. Preparo da base:

- A superfície deve estar firme, seca e livre de qualquer sujeira, poeira, mofo, ceras gorduras e óleos;
- Caso o rejunte antigo esteja esfarelando, deve-se raspar a camada solta com um raspador de rejuntas até que a superfície se apresente firme e coesa. E para regularização da área removida, utilizar o rejunte acrílico quartzolit, aguardando um prazo de 24 horas para aplicação do renova fácil quartzolit;
- No caso de superfícies oleosas ou com ceras, recomenda-se a limpeza prévia com o limpador pós-obra geral quartzolit ou o limpador pós-obra acrílico e epóxi quartzolit para remoção completa desses contaminantes no rejuntamento;
- Para aplicação sobre rejuntamento base epóxi, é recomendado realizar um lixamento prévio do rejuntamento com lixa nº 100, para garantir uma melhor aderência do produto.

4.3. Aplicação:

- Agite bem a embalagem, retire o pino de vedação e aplique o produto deslizando suavemente bico aplicador entre as juntas;
- Em caso de superfícies verticais, aplique o produto de baixo para cima;
- Caso seja necessário a aplicação de uma segunda demão, aguarde uma hora para fazer a nova aplicação;
- É recomendada a proteção mecânica dos revestimentos porosos e antiderrapantes.



4.4. Limpeza e liberação

- A limpeza das peças deve ser realizada após uma hora da aplicação com o auxílio de uma esponja umedecida com solução de água e detergente neutro para facilitar a remoção;
- A liberação para contato com a hora e de 48 horas.

5. Propriedades e características:

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Cores | 6 |
| Estado físico | Líquido |
| Densidade | 1,21 – 1,28 g/cm ³ 25º C |

Para demais informações, consultar a FISPQ

6. Rendimento:

- O rendimento máximo do **renova fácil quartzolit** é de 30 m², podendo variar de acordo com o tamanho das peças e a profundidade e tamanho das juntas.

7. Fornecimento e armazenagem:

O **renova fácil quartzolit** é fornecido em embalagens de 120 ml. A caixa de transporte deve ser empilhada em no máximo 4 peças. Sua validade é de 12 meses a contar da data de fabricação impressa na embalagem.

8. 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 2019