



## Tintamix

---

### Tinta para renovar rejuntas cimentícios.

#### Descrição:

Tinta de base resina acrílica, carga minerais, aditivos, pigmentos, cimento Portland, fungicidas e bactericidas, para renovação de rejuntas de base cimentícia.

#### 1. Indicado para

- Rejuntas antigos, manchados e desbotados;
- Rejuntas de base cimentícia em cerâmica, porcelanato, granitos e mármore;
- Áreas internas e externas, pisos e paredes;
- Áreas comerciais, industriais e residenciais.

#### 2. Não indicado para

- Rejuntas em áreas de grande intemperes;
- Rejuntas acrílicos e epóxi;
- Rejuntas em piscinas.

#### 3. Instruções de uso

- Utilize recipiente estanque, limpo para colocar o produto;
- O produto deve apresentar consistência límpida e fluida;
- Não adicionar água ao produto;
- Agite bem o produto antes da aplicação;
- Utilize luvas plásticas para aplicação do produto.

#### 4. Aplicação

- O produto tintamix deve ser testado em uma pequena área antes da aplicação total;
- A superfície deverá estar seca, firme e isenta de resíduos, poeira, mofo, gordura e partículas soltas;
- Ferramenta: Pincel de cerdas iguais ou menores que as juntas de aplicação;
- Repetir o processo caso o mesmo não faça devido cobrimento do rejunte anterior;
- Intervalo de 4 a 6 horas entre as demãos;
- Remover os resíduos da tintamix o mais rápido possível para que o memo não venha a manchas as peças;
- Peças rustica, fosco, porosos e ásperos devem ser protegidas ou fitadas para não aderir a tintamix.

#### 5. Liberar para o uso

- Proteger contra umidade até 3 dias após aplicação.

#### 6. Consumo

- Consultar na embalagem do produto tabela de consumo;
- Consumo médio de 200ml para 15m<sup>2</sup> a 25m<sup>2</sup> de acordo cm=om a espessura da junta.



## 7. Fornecimento e armazenagem

**Tintamix** é fornecido em embalagem de 200ml e 1lt. Armazene em local seco e arejado, sobre estado elevado do solo, empilhar no máximo 1,5m de altura, em sua embalagem original fechada. 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, como desnível e umidade da superfície, temperatura e condições climáticas. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.