

# REJUNTE POLIMÉRICO

## DEFINIÇÃO

É uma argamassa para rejuntamento especialmente desenvolvida para porcelanatos, mármore, marmoglass, silestone, caesar stone, corian e lâmina porcelânica como techlam em pisos e paredes, internos ou externos. Indicado para juntas de 1mm a 6mm de largura. É flexível, contém impermeabilizantes e biocida (fungicida e algicida) como preservante\*.

OBS: Mais resistente ao desenvolvimento de fungos e algas conforme testes realizados em laboratório externo baseados na norma NBR 14.941.



## MATERIAL

Argamassa de rejuntamento composta de cimento, agregados minerais, aditivos químicos especiais não tóxicos, polímeros e pigmentos inorgânicos.

## CONSUMO

Varia conforme as dimensões da placa cerâmica e a largura de junta. Consultar tabela de consumo no folder ou no site.

## PREPARO E APLICAÇÃO

- Misturar a quantidade da embalagem em água limpa e potável na proporção indicada na etiqueta fixada na embalagem em um recipiente limpo e estanque protegido do sol, da chuva e do vento, amassando até obter uma argamassa para rejuntamento homogênea, de consistência pastosa e firme, sem grumos secos.
- A mistura deverá ficar em repouso por 10 minutos para que os aditivos químicos reajam sobre o produto.
- Misturar novamente antes de iniciar a aplicação.
- O tempo de utilização da argamassa para rejuntamento depois de preparada é de 2 horas e 30 minutos. A argamassa não utilizada nesse período deverá ser descartada.
- **Atenção: Maior ou menor quantidade de água pode alterar a cor do rejunte e prejudicar o produto.**
- Momentos antes da aplicação, limpar as juntas com escova de piaçava certificando-se posteriormente que não exista sujeira ou partes soltas entre as juntas. Umedecer moderadamente as juntas onde será aplicado o produto para uma melhor aderência.

- *No momento da aplicação, proteger a superfície do sol, chuva e vento. Com auxílio de uma desempenadeira de borracha pressionar o produto nas juntas até que estejam completamente cheias. Recomenda-se rejuntar toda área de uma só vez para garantir homogeneidade nas tonalidades.*
- *Retirar o excesso do material com uma esponja macia, limpa e úmida, sem remover o rejuntamento.*

## **LIMPEZA**

### **Temperatura de trabalho:**

- *do ar entre 5º C e 40º C;*
- *da superfície de aplicação entre 5º C e 27º C.*

### **Liberar para tráfego:**

- *Pessoal da obra, após 3 dias, com proteção;*
- *Todo o tráfego após 7 dias.*

- *Em áreas externas, proteger o revestimento realizado por 24 horas da água da chuva.*
- *Cerâmicas foscas ou porosas, além de aplicações em ouro ou prata, com saliências e reentrâncias, devem ser protegidas do contato com o rejunte para não ficarem impregnadas do produto.*
- *Utilizar luvas de borracha e óculos quando estiver utilizando o produto;*
- *Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos;*
- *Evitar o contato prolongado com a pele. Em caso de contato prolongado lavar as mãos com água limpa em abundância e se persistir a irritação procurar um médico imediatamente.*

## **COR**

*60 cores padrão. Demais cores sob consulta.*

## **EMBALAGEM**

*Balde de 3kg*

## **ESTOCAGEM E VALIDADE**

*O rejunte deverá ser estocado em local seco e arejado, sobre estrado em pilhas de no máximo 1,5 metros de altura, na sua embalagem original e fechada por um período máximo de 18 meses a partir da data da fabricação impressa na embalagem.*

*A garantia do desempenho deste produto fica assegurada desde que estocagem, preparo e aplicação tenham sido realizados rigorosamente conforme as instruções acima.*