



REJUNTE FLEXÍVEL



1. Descrição

O **REJUNTE FLEXÍVEL** é uma argamassa industrializada para rejuntamento de excelente trabalhabilidade, fabricada com matérias primas de altíssima qualidade, bastando apenas adicionar água.

2. Composição

Cimento Portland, agregados minerais, pigmentos inorgânicos, fixadores de cor, polímeros e aditivos químicos não tóxicos.

3. Especificações

Atende às especificações da Norma Técnica Brasileira NBR 14992 como TIPO-II.

4. Utilização

O **REJUNTE FLEXÍVEL** é recomendado para rejuntamento de revestimentos cerâmicos, porcelanatos, pastilhas e pedras naturais, podendo ser aplicado em fachadas, locais com tráfego intenso e revestimentos sobre drywall. Pode ser utilizado em áreas internas e externas.

5. Dimensões máximas atendidas

Juntas entre 2 e 10 mm de espessura.

6. Não indicado

Não recomendado para utilização em piscinas.

7. Prazo mínimo para tráfego

- Pessoas com cuidado: 24 horas;
- Utilização normal: 14 dias.

8. Características técnicas

Retenção de água	≤ 65 mm	NBR 14992
Varição dimensional	±2 mm/m	NBR 14992
Resistência à compressão	≥ 10 MPa	NBR 14992
Resistência à tração na flexão	≥ 3 MPa	NBR 14992
Absorção de água por capilaridade aos 300 min	≤ 0,3 g/cm ²	NBR 14992
Permeabilidade aos 240 min	≤ 1 cm ³	NBR 14992

9. Temperatura de trabalho para aplicação

- Do Ambiente: 5 a 40 °C;
- Da Base: 5 a 27 °C.

10. Consumo

Consumo (Kg/m ²)							
Tamanho da peça (cm)	Espessura (mm)	Largura da Junta (mm)					
		2	3	5	6	8	10
10 x 10	6	0,396	0,594	0,990	1,188	1,584	1,980
15 x 15	3	0,144	0,216	0,360	0,432	0,576	0,720
15 x 15	5	0,240	0,360	0,600	0,720	0,960	1,200
20 x 20	5	0,180	0,270	0,450	0,540	0,720	0,900
20 x 30	6	0,180	0,270	0,450	0,540	0,720	0,900
30 x 30	6	0,144	0,216	0,360	0,432	0,576	0,720
35 x 35	8	0,192	0,288	0,480	0,576	0,768	0,960
20 x 40	8	0,240	0,360	0,600	0,720	0,960	1,200
40 x 40	8	0,192	0,288	0,480	0,576	0,768	0,960
45 x 45	8	0,144	0,216	0,360	0,432	0,576	0,720

- O rendimento poderá variar de acordo com as condições do local de trabalho, dimensão real do revestimento e tamanho da junta a ser trabalhada. Nestes valores não são consideradas perdas durante a aplicação do produto.

11. Preparo do substrato

- A base deverá ter no mínimo 15 dias de cura e o revestimento ter sido assentado com no mínimo 72 horas de antecedência;
- Os revestimentos e a base devem estar isentos de poeira, graxa, tinta ou qualquer outra substância que impeça a aderência do rejunte;
- As juntas devem estar limpas e desobstruídas. Impurezas podem provocar alterações de cor e textura do produto;
- Proteja os revestimentos não esmaltados, antiderrapantes, foscos, porosos, com baixo e alto relevo e metálicos, os mesmos podem apresentar dificuldade na hora de remover o excesso de rejunte recém aplicado;
- Umedeça as juntas antes da aplicação. Evite empoçamentos;
- Verifique as instruções do fabricante da cerâmica para considerar o espaçamento a ser deixado entre as peças;
- Devem ser executadas as juntas de assentamento e movimentação conforme a NBR 8214. As juntas de dilatação do revestimento devem acompanhar as juntas de dilatação do substrato. Não preencher as juntas de dilatação com argamassa.

12. Preparo do produto

Para cada saco de 1 Kg de **REJUNTE FLEXÍVEL**, em um recipiente limpo e estanque, adicione 0,26 litros de água limpa, podendo variar $\pm 5\%$. Misture fortemente até obter uma massa pastosa e homogênea, sem grumos secos. Deixe a mistura em repouso por 15 minutos. Corrija a consistência sem adicionar água, apenas misturando. Utilize o **REJUNTE FLEXÍVEL** em no máximo 2 horas e 30 minutos, a partir do início da mistura.

Recomendações: NÃO RECOMENDAMOS ADICIONAR CIMENTO, CAL, AREIA OU QUALQUER OUTRO PRODUTO AO REJUNTE.

13. Aplicação do rejunte

- Aplique o **REJUNTE FLEXÍVEL** com uma desempenadeira de borracha, estenda e pressione o produto sobre as juntas, assegurando que o rejunte una-se ao substrato. Com a desempenadeira, remova o excesso de material sobre a superfície do revestimento;
- Entre 15 e 40 minutos após aplicação, com auxílio de uma esponja limpa e umedecida, remova o excesso de rejunte e faça o frisamento (acabamento);
- Em dias quentes (temperatura acima de 30 °C), baixa umidade relativa do ar (abaixo de 40%), incidência de vento (acima de 20 Km/h), vento constante ou em regiões de clima seco e quente, após 60 minutos de aplicado o rejunte, o mesmo deverá ser umedecido, evitando o esfrelamento por evaporação precoce da água.

14. Tempo para uso

O tempo máximo de utilização do **REJUNTE FLEXÍVEL** é de 2 horas e 30 minutos, contadas a partir do início da mistura. Durante este período não deve ser adicionada água ou qualquer outro produto, bastando apenas misturá-lo antes da aplicação. Ultrapassado o tempo de 2 horas, o rejunte deverá ser descartado.

15. Limpeza

- A limpeza final poderá ser feita 7 dias após a aplicação;
- Recomendamos executar a limpeza com solução específica para remoção de resíduos de argamassa;
- Não utilizar ácidos e produtos clorados para limpeza.

16. Embalagem

Sacos de 1 Kg.

17. Cor

Disponível em 11 cores:



Branco



Gelo



Cinza Claro



Cinza



Creme



Camurça



Bege



Marrom



Chocolate



Café



Preto

18. Validade

O produto tem validade de 18 meses a partir da data de fabricação impressa na embalagem, se respeitadas as condições de armazenamento e com o produto em suas embalagens originais e lacradas.

19. Estocagem

O produto ensacado terá seu prazo de validade garantido se for acondicionado, transportado e armazenado em local seco, arejado, sobre estrados afastados da parede em 30 cm, em pilhas de no máximo 1,5 m de altura.

20. Recomendações

- Em áreas externas, proteja o rejunte recém-aplicado do sol, vento ou chuva, por 24 horas.

21. Segurança

Durante o manuseio do produto, utilizar equipamentos de proteção, como óculos de segurança e luvas de borracha. Em caso de contato com a pele, lavar com água e sabão em abundância. Se houver algum tipo de irritação ou ingestão do produto, procurar atendimento médico.

MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS.

Para maiores informações, consultar a **FICHA DE SEGURANÇA** do produto, a qual está disponível no site www.minasflexargamassas.com.br.

22. Serviço de apoio ao cliente

Para qualquer esclarecimento sobre nossos produtos, entre em contato com um de nossos canais de relacionamento:

Email: atendimento@minasflexargamassas.com.br

Site: www.minasflexargamassas.com.br

Instagram e Facebook: @minasflexargamassas

Telefone e WhatsApp: (32) 3403-0225

23. Produzido por

MINERAÇÃO NÉZIO REIS LTDA

Av. Vice-Prefeito Dr. João Epifânio Pinto, nº 80

Bairro Irmãos Pinto

CEP: 36212-000 - Barroso - MG

CNPJ: 40.165.593/0002-41

REFERÊNCIAS NORMATIVAS:

- **NBR 14992:2003** - A.R. - Argamassa à base de cimento Portland para rejuntamento de placas cerâmicas - Requisitos e métodos de ensaios.
- **NBR 13753** - Revestimento de piso interno ou externo com placas cerâmicas e com utilização de argamassa colante – Procedimento.
- **NBR 13816** – Placas cerâmicas para revestimento – Terminologia.
- **NBR 8214** – Assentamento de azulejos – Procedimento

***Nota:** As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O desempenho prático depende da técnica de aplicação, condições do equipamento e climáticas. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para maiores esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.*