

## FICHA TECNICA

**Produto: REJUNTE MACX/FLEX FINE PLUS ARII**

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 1 de 6

### 1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto:	Rejunte Macx/Flex Fine Plus ARII
Nome da empresa:	Rebofort Indústria de Argamassas Ltda.
Endereço:	R. Dr. Adalberto F. de Paula S/N – Lt. 6A/6B/7A Rancho Alegre, CIA Sul. Simões Filho/BA - MATRIZ CEP: 43700-000 CNPJ: 08.693.093/0001-99
Telefone para contato:	(71) 3394-1368 / (71) 3082-4359
Fax:	(71) 3394-1168



### 2 – DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O rejunte Macx/Flex Plus Fine ARII é composto de cimento Portland (cinza ou branco), agregados minerais com granulometria controlada, pigmentos inorgânicos, resina acrílica, aditivos especiais e polímeros.

### 3 – INDICAÇÕES DE USO

- Rejuntar juntas finas (de 1 a 4 mm) em: cerâmicas retificadas, pastilhas de porcelana/vidro, porcellanatos, pedras naturais, mármore e granitos.
- Assentamento em: fachadas, terraços, sacadas, peitoris, varandas, locais expostos a intempéries e à ação do tempo, pisos, paredes de áreas externas e internas e locais onde exista alta probabilidade de formação de fungos e algas (banheiros, cozinhas, áreas de serviço).

### 4 – LIMITAÇÕES DE USO

- Juntas maiores que 4 mm.
- Lareiras, churrasqueiras, frigoríficos e locais com trânsito intenso de veículos.

### 5 – CLASSIFICAÇÃO E DESEMPENHO DO PRODUTO

**Argamassa de rejuntamento tipo II, classificada conforme NBR 14.992.**

**Retenção de água:**  $\leq 65$  mm.

**Variação dimensional:** - 2,00 a 2,00 mm/m.

**Resistência à compressão:**  $\geq 10,0$  MPa.

**Resistência à flexão:**  $\geq 3,0$  MPa.

## FICHA TECNICA

**Produto: REJUNTE MACX/FLEX FINE PLUS ARII**

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 2 de 6

**Absorção de água por capilaridade:**  $\leq 0,3 \text{ g/cm}^3$ .

**Permeabilidade:**  $\leq 1,0 \text{ cm}^3$ .

### 6- PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Verifique se a temperatura de trabalho encontra-se em até 38°C para o ambiente, e até 32°C para a superfície da base.
- Para maior facilidade de aplicação, é muito importante limpar as juntas na ocasião do assentamento, com a argamassa colante ainda fresca. Proteja peças de alumínio e metais não tratados do contato com o rejunte e nunca utilize ácidos para a limpeza.
- A superfície deve estar isenta de óleos, graxa, pó, tinta, restos de desmoldantes ou compostos de cura. Remova a poeira e as impurezas da superfície e do fundo das juntas.
- As juntas com até 3 mm de largura devem ser umedecidas com água limpa antes da aplicação do rejuntamento MacX/Flex Plus Fine. Em dias de sol ou vento forte todas as juntas devem ser molhadas.

### 7 – MODO DE PREPARAR O PRODUTO

- Em um recipiente limpo e estanque, despeje primeiro a água para depois adicionar vagarosamente o pó. Misture bem o produto até obter uma pasta homogênea e sem grumos (mais ou menos 25% de água / 250 ml de água para 1 Kg do produto).
- A pasta pronta deverá ficar em repouso por 02 minutos e deverá ser usada no período máximo de 1 hora.
- Após o descanso, misturar novamente e iniciar a aplicação, misturando-a durante o uso. Nunca adicione mais água durante a utilização do produto.

Obs.: Maior ou menor quantidade de água poderá modificar a cor, potencializar patologias referentes à esfarelamento e demais propriedades do rejunte.

## FICHA TECNICA

**Produto: REJUNTE MACX/FLEX FINE PLUS ARII**

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 3 de 6

### 8- MODO DE APLICAÇÃO

- Remover poeiras e partes soltas das juntas antes da aplicação (a fim de evitar manchas no rejuntamento).
- Umedecer/molhar levemente as juntas antes da aplicação (para evitar o esfarelamento do produto).
- Aplicar o rejunte com um rodo de borracha pequeno ou com desempenadeira de madeira/metálica revestida de borracha macia.
- Pressione o rejunte para dentro das áreas das juntas, com a própria desempenadeira remova o excesso de argamassa sobre o revestimento.
- Aplique o rejunte somente nas juntas, preenchendo-as completamente.
- Aguardar de 30 a 40 minutos para remover o excesso que não poderão ser removidos com a desempenadeira, faça movimentos rápidos e leves, perpendiculares às juntas de assentamento, removendo o excesso e alisando a argamassa que está úmida nas juntas.
- Utilize uma esponja de espuma ou pano de algodão limpo e úmido para limpeza (Cuidado para não remover o produto das juntas).
- Lavar e torcer a esponja frequentemente, facilitando a limpeza preliminar.
- Umedeça as superfícies sujeitas à ação do sol ou vento, aproximadamente 1 hora após a aplicação.

Obs.: A área estará liberada para tráfego após 24 horas da execução do rejuntamento.

#### IMPORTANTE:

- Rejuntamentos de cores contrastantes com os revestimentos porosos, não esmaltados e foscos podem provocar manchas na superfície. Recomendamos que se protejam os revestimentos com fitas adesivas ou panos limpos para que não manchem.
- Aplique em pequenas áreas para limpar progressivamente, evitando manchas.

---

## FICHA TECNICA

**Produto: REJUNTE MACX/FLEX FINE PLUS ARII**

---

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 4 de 6

---

- Proteja o rejuntamento da ação da Chuva/Vento/Sol por 48 horas após a aplicação.
- Caso após 24 horas de aplicado o rejuntamento estiver soltando pó ao passar o dedo (não utilizar material rígido para esse teste [Ex.: prego, parafuso]), recomendamos molhar/pulverizar levemente com água potável em intervalos de 12 horas durante 02 dias.
- A limpeza cotidiana deve ser iniciada após 14 dias.

---

### 9 – LIMPEZA

---

- Utilize uma esponja de espuma ou pano de algodão limpo e úmido para limpeza final.
- Não utilize água em excesso durante a limpeza, para evitar a dispersão do pigmento e a carbonatação.
- Passe a esponja ou pano de algodão em movimentos circulares sobre as juntas, tomando cuidado para não remover o rejuntamento.
- Passe a esponja ou pano de algodão sobre as juntas em sentido reto, utilize movimentos leves e uniformes.
- Finalize o acabamento e lave com água limpa as ferramentas utilizadas.
- Atenção: Não usar ácidos para limpeza.

---

### 10 – ARMAZENAMENTO

---

- Armazenar em local seco sobre estrados de madeiras em pilhas com no máximo 0,75 m de altura em sua embalagem original fechada.

## FICHA TECNICA

**Produto: REJUNTE MACX/FLEX FINE PLUS ARII**

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 5 de 6

### 11 – CONSUMO

REJUNTE MACX/FLEX PLUS FINE (JUNTA FINA) kg/m<sup>2</sup>

TAMANHO DA CERÂMICA (cm)	LARGURA DAS JUNTAS (mm)			
	1mm	2mm	3mm	4mm
5 x 5	0,477	0,954	1,430	1,907
10 x 10	0,238	0,477	0,715	0,954
15 x 15	0,159	0,318	0,477	0,636
20 x 20	0,119	0,238	0,357	0,476
20 x 30	0,099	0,198	0,297	0,396
33 x 33	0,072	0,144	0,216	0,288
45 x 45	0,053	0,106	0,159	0,212
50 x 50	0,050	0,100	0,150	0,200
60 x 60	0,045	0,088	0,138	0,170

### 12 – VALIDADE

- Até 18 meses após a data de fabricação, em local seco e sem umidade.



## FICHA TECNICA

**Produto: REJUNTE MACX/FLEX FINE PLUS ARII**

Revisão: 01

Data: 05/01/2017

Página 6 de 6

### 13- RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

- Manter a embalagem fechada. Não reutilizar a embalagem do produto;
- Manter fora do alcance de crianças e animais;
- Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto;
- Lavar bem as mãos após o uso do produto. Se houver contato com os olhos, lavar com água limpa em abundância.
- Faça uso dos itens básicos de segurança (EPI's), capacete de proteção, luvas de borracha, máscara para evitar inalação de poeira e óculos de proteção durante a aplicação.

Para maiores informações consulte a Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ.

