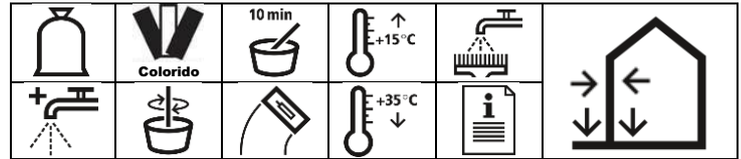


Rejuntamento Flexível

RJ----15 Rejuntamento Flexível Multiuso



Dados Técnicos

Rápida aplicação	Ótima característica e plasticidade para aplicação.
Evita eflorescência	Contém estabilizantes químicos que evitam eflorescências comumente encontradas em argamassas.
Produto colorido	Disponível em mais de 11 cores padrão.
Resistente e variação térmica	Pode ser aplicado em regiões com grande variação térmica, como piscinas, fachadas, etc.

Rejuntamento cimentício, tipo ARII, disponível em 11 cores padrão com acabamento fino e delicado. Destinado ao preenchimento de juntas de assentamento entre cerâmicas, porcelanatos ou revestimento de diversos formatos, além de pedras naturais. Indicados para fachadas e piscinas, ambientes internos ou externos, seja em banheiros, cozinhas ou em shoppings ou supermercados. ABNT NBR 14992. Capaz de absorver parte das movimentações das placas cerâmicas, oferecendo uma estética mais adequada e a facilidade no caso da troca do revestimento.

Preparo da Superfície

As superfícies devem estar limpas, secas, sem danos de congelamento, livres de agentes que inibam a aderência, incluindo sujeira, eflorescência, óleos ou outros materiais.

Caso necessário, remover o material solto ou danificado por meio de jateamento abrasivo metálico, não metálico ou úmido e reparar a superfície. Evite a aplicação do produto em superfícies irregulares

Embalagem:

Saco valvulado com 15 kg.

Rendimento por embalagem

Dimensões do revestimento Largura x Comprimento x Espessura	Largura da junta				
	2 mm	4 mm	5 mm	7 mm	8 mm
Unidade: mm	Unidade: kg/m²				
200 x 200 x 8	0,280	0,560	0,700	0,980	1,120
200 x 200 x 10	0,350	0,700	0,875	1,225	1,400
330 x 330 x 8	0,170	0,339	0,424	0,594	0,679
330 x 300 x 10	0,212	0,424	0,530	0,742	0,848
450 x 450 x 8	0,124	0,249	0,311	0,436	0,498
450 x 450 x 10	0,156	0,311	0,389	0,544	0,622
600 x 600 x 8	0,100				
800 x 800 x 8	0,080				
1000 x 1000 x 8	0,060				

Para outras medidas de placa utilize da seguinte fórmula para avaliação do consumo:

$$\text{Consumo} = \frac{("A"+"B") \times "e" \times l \times 1750 \text{kg/m}^3}{("A" \times "B")} = \text{kg/m}^2$$

Onde: "A" e "B" = medidas laterais das placas, "e" = espessura da placa "l" = largura da junta

Mistura

Para cada saco 15kg de Rejuntamento Flexível Multiuso, adicione 4,65 litros de água limpa. Caso necessário ajuste em até 5% a proporção de água para melhorar a consistência do produto. Homogeneíze o conteúdo da embalagem com a quantidade de água recomendada, utilizando preferencialmente uma haste helicoidal acoplada à um misturador elétrico vertical por um período de 5 minutos, ou prepare a mistura manualmente.

Após a mistura aguarde por 10 minutos e misture novamente, em ambas as formas de preparo garanta que o resultado da mistura seja uma pasta homogênea e sem grumos.

IMPORTANTE:

Controle o tempo de mistura e a quantidade de água de amassamento a cada batelada, para evitar variações de tonalidade de cor e resistência. Prepare quantidades para utilização em até 120 minutos de trabalho em local limpo e protegido do sol, vento e chuva.

O processo de preparo não pode ser modificado durante a aplicação, ou seja, se o processo de mistura for mecânico, deverá seguir mecânico até o final.

Validade:

Produto válido por 9 meses a partir da data de fabricação desde que mantido em local seco e arejado.

Armazenamento

Empilhamento máximo de 10 sacos. Mantenha fora do calor extremo (32°C), congelamento e luz solar direta. Empilhamento máximo de 10 sacos

Rejuntamento Flexível

Aplicação

O rejuntamento deve ser executado após 3 dias do assentamento das placas, conforme ABNT - NBR 13753 (pisos), NBR 13754 (paredes internas) e NBR 13755 (fachadas). As juntas das placas cerâmicas devem ser limpas com uma escova de piaçava e levemente umedecidas com água.

Aplicar Rejuntamento Flexível Multiuso com desempenadeira de borracha, pressionando a argamassa até que as juntas estejam completamente preenchidas.

Para que o processo de aplicação ocorra sem falhas, recomendamos movimentar a desempenadeira no sentido diagonal ao da junta de forma a facilitar seu preenchimento.

Passe frisador de plástico ou de acrílico sobre as juntas para comprimir melhor o rejuntamento até obter acabamento desejado.

Importante

Atender às especificações do fabricante das placas cerâmicas quanto ao distanciamento a ser definido como juntas.

Considerar na execução do projeto, os espaços vazios prevendo as juntas de: assentamento, movimentação, dessolidarização e estrutural, conforme previstos nas normas ABNT - NBR 13753 (pisos), NBR 13754 (paredes internas) e NBR 13755 (fachadas).

No caso de execução do rejuntamento em placas cerâmicas porosas ou com acabamento fosco, recomendamos aplicar leve camada de cera de carnaúba sobre a superfície para facilitar a limpeza final da mesma. Evitar que a cera atinja as faces laterais das placas que devem receber o rejuntamento, para isso, recomendamos realizar esta proteção antes da aplicação das placas na fachada.

Para porcelanato polido, assim como pedras naturais, recomendamos testes práticos em pequenas áreas, antes da execução para prevenir eventuais manchamentos.

Em áreas externas durante as primeiras 24 horas, proteger a argamassa recém-aplicada quanto a vento, sol e chuva. Em regiões ou períodos onde a umidade relativa do ar for muito baixa, recomenda-se esborrifar água sobre o rejuntamento após o primeiro dia da aplicação.

A presença de umidade em partes internas do revestimento, pode arrastar os sais solúveis do cimento, provocando manchas brancas na superfície, fenômeno denominado de eflorescências. Rejuntamentos pigmentados à base de cimento podem apresentar nuances de cores em sua superfície.

Limpeza: Limpar as placas cerâmicas com pano seco, em movimentos circulares, logo após a aplicação do material, retirando o excesso do rejunte e tomando o cuidado para não o remover das juntas.

Em seguida, passar sobre as juntas uma espuma lisa umedecida e limpa para dar um melhor acabamento.

Com estas recomendações ocorrerá: a correção de falhas na aplicação; hidratação do rejunte, evitando esfarelamento; acabamento mais liso, sem o efeito rústico.

LEIA AS INFORMAÇÕES IMPORTANTES ANTES DA APLICAÇÃO DO REJUNTAMENTO FLEXÍVEL MULTIUSO.

A argamassa atinge resistência parcial com 7 dias após a sua aplicação e resistência final após 28 dias.

Consultar o fabricante das placas cerâmicas sobre cuidados especiais, quando o revestimento possuir apliques de metais nobres ou como limpar a superfície da placa e a remoção de restos de rejuntamento e argamassa, bem como, sobre a limpeza das placas.

Proteger a superfície dos caixilhos e portas de alumínio ou madeira, para evitar manchas provocadas pelo cimento.

Todas as cores em tons mais intensos sofrem desbotamentos quando aplicados em áreas externas sujeitas a intempéries ou expostas aos raios solares.

Para aplicação de Argamont Rejuntamento Flexível em cores intensas ou em condições ambientais severas como em piscina aquecida, recomendamos substituir a água de amassamento por Adicril - aditivo acrílico de alto desempenho capaz de melhorar a flexibilidade e aderência, bem como, melhorar a estabilidade das cores e a vida útil do rejuntamento.

Usar solução para limpeza de argamassa ou rejunte, quando houver. Sempre seguindo as instruções de uso do rótulo no produto, em casos específicos aplicar em uma pequena parte, para avaliar possíveis alterações de cor para a finalização de sua aplicação.

Saúde e Segurança

Advertência à saúde:

Neste produto contém cimento Portland, evite a inalação do pó.

Avisos de segurança:

É recomendado o uso de um respirador contra pó, óculos de segurança e luvas protetoras. Descarte a roupa contaminada imediatamente.

Primeiros socorros:

CONTATO COM A PELE:

Lave com água a área afetada com cuidado.

CONTATO COM OS OLHOS:

Lave imediatamente com água corrente durante 10-15 minutos e entre em contato com um médico.

PROBLEMAS RESPIRATÓRIOS:

Leve a pessoa infectada ao ar livre e entre em contato com um médico.

HIGIENE: Lave as mãos imediatamente após o uso. Lave a roupa antes de usá-la novamente.

Derramamento:

Limpe com um material absorvente adequado, como por exemplo, um pano de algodão.

Eliminação do produto:

A eliminação do produto deve ser feita de acordo com as leis locais, estaduais e federais.

Advertência:

MANTENHA O RECIPIENTE FECHADO QUANDO NÃO ESTIVER EM USO.

MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS.

Consulte folha de segurança.

ATENÇÃO

Este produto deve ser aplicado por instaladores profissionais qualificados, não por consumidores, como um componente de um conjunto maior de construção, como especificado por um arquiteto qualificado, instalador ou construtor. Ele deve ser instalado de acordo com as especificações e instruções da Sto Brasil. Sto Brasil dispensa toda, e não assume, responsabilidade por: (I) inspeção no local de aplicação, (II) por aplicação inapropriada de seus produtos, aplicação de seus produtos por pessoas não qualificadas ou entidades, ou a incorporação de seus produtos em um projeto inadequadamente ou estrutura construída, (III) o descumprimento de componentes adjacentes de construção ou conjuntos, ou (IV) defeitos decorrentes de outras atividades de construção para além de componentes de controle ou de construção de produtos não fornecidos pela Sto Brasil. O uso inadequado deste produto, uso como parte de um grande conjunto ou estrutura mal concebida ou mal construída pode resultar em sérios danos a este produto, estrutura ou seus componentes. STO BRASIL RENUNCIA TODAS AS GARANTIAS, EXPRESSAS E IMPLÍCITAS, EXCETO AQUELAS GARANTIAS LIMITADAS POR ESCRITO EXPRESSAMENTE PREVISTAS EM SEU TERMO DE GARANTIA, QUE ESTÁ SUJEITO A ALTERAÇÕES DE TEMPOS EM TEMPOS. Para informações mais atuais sobre a aplicação adequada, limpeza, mistura e outras especificações e garantias, precauções e renúncias, por favor consulte o site www.stobrasil.com.br.

Sto Brasil
Rua Flor de Noiva, 886
Quinta da Boa Vista
Itaquaquecetuba/SP
Tel: +55 11 2145-0011

www.stobrasil.com.br

Número da revisão: 01
Data: 18/06/2024