

## INDICAÇÕES DE USO

- Uso residencial, comercial e industrial.
- Ideal para ambientes internos e externos, em pisos ou paredes.
- Áreas com presença frequente de água, como fachadas, banheiros, cozinhas, lavanderias e saunas.
- Juntas de assentamento: de 1 a 10 mm.
- Revestimentos compatíveis: cerâmicas, porcelanatos grés, semigrés, retificado ou técnico, pastilhas de porcelana e de vidro, blocos de vidro, mármore e granitos, demais revestimentos que apresentem baixa absorção de água.
- Produto também indicado para rejunte de revestimentos assentados sobre bases de drywall.

## CONTRA INDICAÇÕES

- Piscinas
- Rejuntar juntas falsas em cerâmicas.

## CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Praticidade e qualidade
- Fácil de misturar e de aplicar
- Possui cores duráveis
- Possui alta aderência em revestimentos como porcelanatos
- Textura superfina
- Acabamento liso
- Maior resistência a formação de fungos
- Grande facilidade de limpeza

## ESPECIFICAÇÃO

Atende às especificações da Norma Técnica Brasileira – NBR 14922 – A.R. – Argamassa à Base de Cimento Portland para Rejuntamento de Placas Cerâmicas – Requisitos e Métodos de Ensaio para a classe tipo II.

## VALIDADE

18 meses após a data de fabricação impressa na embalagem, desde que respeitadas as condições de estocagem.

## EMBALAGEM

Embalagem plástica de 1 kg e 5 kg.

## ESTOCAGEM

Manter em local seco e arejado, sobre estrado, em pilhas de até 1,5 m de altura, em sua embalagem original fechada.

## TABELA DE CONSUMO MÉDIO DE REJUNTAMENTO (G/M<sup>2</sup>)\*

MEDIDAS DA PEÇA			LARGURA DA JUNTA				
Largura	Comp.	Espes.	3mm	4mm	6mm	8mm	10mm
100	100	6	490	650	970	1300	1620
150	150	3	160	220	320	430	540
150	150	5	270	360	540	720	900
200	200	5	200	270	410	540	680
200	300	6	200	270	410	540	680
300	300	6	160	220	330	440	540
370	370	8	180	240	350	470	590
200	400	8	240	330	490	650	820
400	400	8	160	220	330	440	550
450	450	8	202	270	405	540	675
600	600	9	180	228	345	456	570
800	800	9	135	175	260	345	430

\* O consumo pode variar em função da aplicação.

Outros tamanhos consulte do departamento técnico Colideal.

## PREPARO DO PRODUTO

Utilize recipiente estanque, limpo e seco, protegido do sol, do vento e da chuva.

Adicione água limpa, conforme tabela abaixo a um saco de Rejunte Flexível COLIDEAL, devendo a mistura apresentar uma consistência pastosa, homogênea, sem grumos ou material seco.

Volume de água para mistura do rejunte				
Embalagem	Quantidade de água		Faixa de Variação	
	v	Litros	%	Litros
1,0 kg	31,0	0,31	+/- 5%	0,29 a 0,33
5,0 kg	31,0	1,55	+/- 5%	1,45 a 1,65

Deixar a massa, após mistura, em repouso durante 15 minutos, remisturando antes do uso.

Utilize no prazo máximo de 2h30 (esse prazo pode ser maior em temperaturas baixas ou menor em temperaturas elevadas).

## CUIDADOS NA APLICAÇÃO

Executar rejuntamento 72 horas após o assentamento das cerâmicas para argamassas convencionais; para argamassas especiais (tipo secagem rápida), consultar o fabricante, evitando movimentação ou manchas provocadas por umidade.

Certifique-se de que a junta esteja limpa e livre de resíduos.

Proteja as peças e ferramentas de alumínio para evitar manchas.

Superfícies antiderrapantes, não esmaltadas, foscas ou com apliques são, por características próprias, sujeitas a manchas ou a ação do atrito; recomenda-se teste antes da aplicação.

No caso de revestimentos com apliques em ouro, prata e materiais sensíveis a atrito, recomendamos consulta prévia ao fabricante sobre a melhor forma de aplicação e limpeza.

Juntas de até 3 mm devem ser molhadas com água limpa antes de aplicação do rejuntamento. Em dias de sol ou vento forte, todas as juntas devem ser molhadas.

# INFORMAÇÕES TÉCNICAS



## REJUNTE FLEXÍVEL PORCELANATOS E CERÂMICAS

O Rejunte Flexível Porcelanatos E Cerâmicas COLIDEAL é uma argamassa colorida industrializada de altíssima qualidade, fabricada com matérias-primas selecionadas, indicada para preenchimento e acabamento de juntas de revestimentos em pisos e paredes, em áreas internas e externas.

Produto resinado, siliconado, antimofa e acabamento superfino.

### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Temperatura de trabalho

- Do ar ambiente
- Da superfície de trabalho

5 a 40°C  
5 a 40°C

Liberção limpeza e tráfego

- Liberação para tráfego
- Liberação para contato com áreas molhadas:
- Limpeza final
- Limpeza rotineira

24h após a aplicação.  
24 horas  
após 24h com pano macio de algodão.  
após 14 dias, com pano limpo, água e detergente neutro.

Cor

Conforme cartela de cores.

Composição

Cimento Portland cinza ou Cimento Portland branco estrutural, agregados minerais selecionados, pigmentos inorgânicos e aditivos químicos não tóxicos.

## APLICAÇÃO

Antes do preenchimento limpe bem as juntas, removendo todos os resíduos do local.

Aplique o rejunte flexível COLIDEAL com desempenadeira emborrachada, procurando pressioná-lo para dentro das juntas. Evite atrito excessivo sobre a superfície do revestimento. Deixe o mínimo possível de rejuntamento na superfície do revestimento.

Esperre entre 15 e 40 minutos, até perceber que o rejuntamento se apresenta no estado endurecido; remova o excesso do rejuntamento com uma esponja macia, úmida e limpa, alisando o material sem comprimi-lo, com movimentos rápidos e leves, perpendiculares às juntas de assentamento.

Para o acabamento final, logo em seguida, passe levemente sobre o rejuntamento semi endurecido uma esponja umedecida ou utilize um frisador plástico, acrílico ou madeira.

A esponja deverá ser lavada e torcida frequentemente.

Em dias com temperatura ambiente acima dos 30°C e/ou com vento, umedeça o material 50 minutos após a aplicação com uma esponja macia e úmida.

## LIMPEZA

Deixe "puxar" (iniciar a secagem) e, assim que a pasta estiver semiendurecida (entre 15 e 40 minutos), retire o excesso com esponja úmida, deixando o mínimo possível de produto sobre a superfície da peça.

Complete a limpeza com pano ou estopa limpa e seca.

Se ainda restarem resíduos sobre a superfície da peça, utilize solução específica para a sua remoção.

Nunca utilize ácidos para fazer a limpeza.

## MANUTENÇÃO

Em dias quentes (temperatura acima de 30°C) ou com vento molhe a área já rejuntada após 2 horas de secagem.

Para garantir a qualidade e durabilidade do produto, realize o processo de "cura úmida", molhando o rejuntamento duas vezes ao dia, durante dois dias.

Proteja as áreas externas recém-rejuntadas do sol, do vento e da chuva por, no mínimo, 24 horas para evitar perda de coloração.

Evite o excesso de água nas limpezas iniciais para evitar manchas e alteração de cor.

## OBSERVAÇÕES GERAIS

As argamassas compostas por cimento estão sujeitas a liberar cal e sais solúveis de coloração esbranquiçada pela ação da umidade interior das paredes sob pisos. Nesses casos, faça o tratamento contra a umidade antes da aplicação.

Em rejuntamentos de cores contrastantes com revestimentos porosos, utilize cores similares para evitar manchas na superfície.

Inicie a limpeza rotineira somente 14 dias após a aplicação do rejuntamento com pano embebido em água limpa ou misturada com detergente neutro.

Outros produtos de limpeza podem alterar o rejuntamento e sua cor.

## PRECAUÇÕES

Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais.

Durante a aplicação, utilize equipamentos de proteção: óculos, luvas de borracha e máscara de pó.

Em caso de contato com a pele, lave a região com água e sabão.

Em caso de contato com os olhos, lave-os imediatamente em abundância e procure um médico.

Em caso de ingestão, procure imediatamente orientação médica.

## 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 ao controle da COLIDEAL, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e ou de superfície, temperatura e condições climáticas, locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, do usuário e de outros. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.