

Rejunte CimenFlex Resinado Rápido

Rejunte CimenFlex Resinado Rápido é uma argamassa mineral que proporciona um finíssimo acabamento. É composta de cimentos, agregados selecionados especiais, pigmentos inorgânicos, fixadores de cor, polímeros, flexíveis, aditivos não tóxicos e resinas impermeáveis.

Rejunte CimenFlex Resinado Rápido é uma argamassa mineral para rejuntamento classificada em conformidade com a NBR 14992 como AR-II.



PLUS PRODUTO

- Cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais
- Saunas, piscinas e fachadas
- Uso interno e externo
- Juntas de 2 mm a 10 mm
- Liberação de todo o tráfego em 6 horas

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Destinos de uso

Indicada para o rejuntamento de placas de porcelanato, cerâmicas e pedras ornamentais em áreas internas e externas, piscinas, saunas e fachadas, com juntas de assentamento entre 2 mm e 10 mm.

Não indicado para

Não deve ser utilizado para rejuntamento de revestimentos em ambientes com temperaturas constantes menores que 10° C e maiores que 70° C (ex.: câmaras frigoríficas, interiores de churrasqueiras, fogões a lenha, fornos a lenha e lareiras).

Cuidados com a base de aplicação

- Limpe as juntas antes da aplicação do rejunte, retirando poeiras, gorduras/ceras e o excesso da argamassa de assentamento aflorada;
- Sempre umedeça as juntas, sem saturá-las antes de iniciar a aplicação do rejuntamento, principalmente em ambientes quentes e secos.

INDICAÇÕES DE USO

Preparo

- Prepare o rejuntamento em um recipiente limpo e isento de poeira. Em local protegido de chuva, sol intenso e vento;
- Adicione água limpa e fria de acordo com o especificadona tabela de consumo da ficha técnica;
- Não altere a quantidade de água em mais que 5% (para mais ou para menos);
- Com uma colher de pedreiro friccione a mistura de rejuntamento nas paredes e fundo do recipiente até obter uma pasta homogênea e sem grumos secos;
- Deixe descansar por 15 minutos para melhor hidratação e volte a misturar novamente sem adicionar mais água;
- Não adicione outros produtos ao rejunte, pois já contêm em sua fórmula todos os ingredientes necessários.

Aplicação

- Observe o intervalo de secagem especificado pelo fabricante da argamassa colante antes de aplicar o rejunte para assegurar a total secagem da argamassa de assentamento;
- Aplique o rejuntamento com espátula de borracha macia e flexível na diagonal das placas cerâmicas, em movimentos cruzados em forma de "X", sempre removendo os excessos antes de secar.

INDICAÇÕES DE USO

Limpeza e acabamento

- Espere 30 minutos após aplicação para iniciar a limpeza e acabamento;
- Remova o excesso de rejuntamento com o auxílio de uma esponja de espuma macia umedecida (não encharcar) em água fria e limpa, neste momento faça também o frisamento (acabamento);
- Não utilize ferramentas e/ou instrumentos de superfície dura para fazer o acabamento (ex: toco de madeira), pois poderá danificar as peças cerâmicas e promoverá no rejuntamento uma superfície rugosa, o que facilitará a impregnação de sujeiras;
- A limpeza final poderá ser feita 7 dias após a aplicação utilizando água e detergente neutro;
- Podem ser utilizados outros produtos para limpeza (inclusive ácidos), desde que sejam de uso específico para não danificarem rejuntas cimentícios.

OUTRAS INDICAÇÕES

- A cor e a textura final dependerão das condições da aplicação, fator fora do controle do fabricante. Verificar o resultado em uma pequena área antes de começar a aplicação.
- A água em demasia pode promover a separação dos materiais alterando o resultado final da cor e resistência do produto.
- A insuficiência de água na mistura pode enfraquecer o rejuntamento promovendo o esfarelamento (requeima) do mesmo;
- Peças com superfícies porosas devem ser protegidas antes da aplicação do rejuntamento (utilizar um protetor de assentamento indicado pelo fabricante da cerâmica, ex: cera líquida), para evitar a formação de manchas por impregnação através dos poros;
- Ao utilizar peças com detalhes decorativos em ouro, prata e outros materiais não resistentes à abrasão, bem como peças em alumínio, proteja-as antes de iniciar a aplicação, pois o rejuntamento contém em sua composição matérias-primas que podem reagir provocando manchas e riscos;
- Em áreas externas em caso de sol muito forte, chuva ou vento, proteger com uma lona plástica as áreas onde for aplica o rejuntamento por pelo menos 24 horas;
- Cuidado com o pó ou outras partículas de materiais que possam vir de outros setores da obra, impregnando o rejuntamento ainda úmido, promovendo alterações na cor e no acabamento;
- Respeitar a largura das juntas de assentamento indicadas pelo fabricante da cerâmica.

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

O rejuntamento das peças deve ser realizado com Rejunte CimenFlex Resinado Rápido. As linhas de juntas devem estar secas, limpas de resíduos da argamassa colante e de fragmentos. Aplicar o rejunte com desempenadeira ou rodo de borracha dura, a limpeza final deve ser feita com esponja e água limpa. A largura das linhas de juntas de ____ mm e as dimensões dos peças de ____ x ____ cm determinam um rendimento médio de \approx ____ kg/m². Deve se respeitar as juntas elásticas de dilatação e de movimentação existentes.

DADOS TÉCNICOS SEGUNDO A NORMA DE QUALIDADE KERAKOLL

Aspecto	pré-misturado colorido
Validade	24 meses em local seco a partir da data de fabricação impressa na embalagem
Embalagem	balde plástico de 2 kg
Água da mistura	300 ml de água limpa em temperatura ambiente por kg de produto, podendo variar de 285 ml no mínimo a 315 ml no máximo
Duração da argamassa após mistura	60 min.
Temperaturas de aplicação	de +5 °C e +35 °C
Tempo de espera	5 min.
Aguardar para rejuntar	verificar indicações de tempo de espera da argamassa utilizada para assentamento
Aguardar para tráfego leve	6 h após rejuntamento
Aguardar para tráfego normal	6 h após rejuntamento
Rendimento (colagem simples)	ver tabela de consumo

TABELA DE CONSUMO

Formato (cm)	Espessura (cm)	Largura da junta (mm)				
		2	3	4	5	6
5x10	7,5	0,88	1,33	1,77	2,21	2,65
7,5x7,5	7,5	0,79	1,18	1,57	1,97	2,36
10x10	8	0,63	0,94	1,26	1,57	1,89
15x15	8	0,42	0,63	0,84	1,05	1,26
15x30	10	0,39	0,59	0,79	0,98	1,18
20x20	8	0,31	0,47	0,63	0,79	0,94
20x25	8	0,28	0,42	0,57	0,71	0,85
20x30	8,5	0,28	0,42	0,56	0,70	0,84
25x25	8	0,25	0,38	0,50	0,63	0,76
30x30	8	0,21	0,31	0,42	0,52	0,63
30x40	9	0,21	0,31	0,41	0,52	0,62
30x60	10	0,20	0,29	0,39	0,49	0,59
40x40	9	0,18	0,27	0,35	0,44	0,53
45x45	9	0,16	0,24	0,31	0,39	0,47
60x60	10	0,13	0,20	0,26	0,33	0,39
60x120	13	0,13	0,19	0,26	0,32	0,38

TABELA DE CORES

Branco	
Gelo	
Cinza Claro	
Cinza	
Cinza Escuro	
Grafite	
Preto	
Marfim	
Palha	
Bege	
Maple	
Areia	
Capri	
Champagne	
Garapeira	
Cafè	
Sephia	
Pau Brasil	
Cacaueira	

OBS: as cores apresentadas são apenas referências.

ATENÇÃO

- Leia atentamente e siga corretamente as indicações contidas neste descritivo para um bom desempenho do produto
- Utilize óculos e luvas de proteção durante o manuseio do produto
- Mantenha as embalagens fechadas fora do alcance de crianças e animais domésticos
- Caso haja ingestão acidental procure auxílio médico
- Em caso de contato com a pele ou olhos, lave com água em abundância e se necessário procure um médico
- Para a preservação da qualidade do produto, a estocagem deve ser feita em local protegido de chuva e sol, seco e arejado
- O prazo de validade é de 24 meses, contados a partir da data de fabricação, desde que, preservado em sua embalagem original, fechada, sem avarias e estocado de maneira adequada
- Para maiores informações, consultar Kerakoll - SAC +55 11 3550-0009

As informações aqui fornecidas foram atualizadas em Janeiro 2021; se esclarece que tais informações podem estar sujeitas a acréscimos e/ou alterações por parte da KERAKOLL SpA; para tais atualizações pode-se consultar o site www.kerakoll.com. A KERAKOLL SpA se responsabiliza, portanto, pela validade, precisão e atualização de suas informações unicamente quando obtidas diretamente de seu site. A ficha técnica é fornecida com base em nossos melhores conhecimentos técnicos e de aplicações. Não podendo, porém, intervir diretamente nas condições das obras e na execução dos trabalhos, estas são apenas indicações de caráter geral, que não representam de nenhum modo uma garantia de parte de nossa Companhia. Aconselha-se, portanto, um teste prévio para verificar a adequação do produto ao uso previsto.