



REJUNTE RESINADO FLEXÍVEL

DESCRIÇÃO

O Rejunte Resinado Flexível Pisokoll é um produto classificado como tipo AR-II, conforme a norma NBR 14992, indicado para aplicação em placas cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais, com juntas de 2 a 10 mm. Apresenta elevada resistência a fungos e mofo, além de ser de fácil aplicação. Possui excelente aderência, resistência mecânica e flexibilidade. Sua formulação isenta de areia proporciona acabamento liso, com cores uniformes e duradouras.

INDICAÇÕES DE USO

- ✓ Áreas internas e externas;
- ✓ Pisos e paredes;
- ✓ Rejuntamento de cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais;
- ✓ Uso externo em churrasqueiras;
- ✓ Juntas de 2 mm a 10 mm de espessura;

CONTRAINDICAÇÕES

- ✗ Câmaras frias e Frigoríficos ;
- ✗ Saunas;
- ✗ Piscinas;
- ✗ Superfícies pintadas, enceradas ou engorduradas ;

- ✘ Ambientes com temperatura constante menores que 10°C ou maiores que 70°C;
- ✘ Rejuntamento de cerâmicas do tipo “quarter” ou qualquer preenchimento de sulcos na superfície de placas;
- ✘ Sobreposição de rejuntas (rejunte sobre rejunte) ou para preencher os sulcos na superfície das placas;
- ✘ No preenchimento de juntas de dilatação, juntas de desolidarização, juntas de movimentação e juntas estruturais;
- ✘ Em superfícies expostas a altas temperaturas, ácidos, bases e solventes químicos;

MODO DE USAR

Preparo da base

- ✓ A superfície de aplicação deve estar estruturalmente íntegra, estável, nivelada e isenta de contaminantes como poeira, óleo, graxa, tinta, eflorescência, seladores de concreto ou agentes de cura;
- ✓ A aplicação do rejuntamento deve ser realizada após no mínimo 72 horas do assentamento dos revestimentos, garantindo a cura adequada da argamassa colante;
- ✓ Não aplicar o rejunte sobre bases ou argamassas ainda úmidas, pois a umidade residual pode migrar para a superfície, comprometendo a aderência e ocasionando manchas esbranquiçadas (eflorescência) no rejuntamento;
- ✓ Os revestimentos devem apresentar espessura uniforme e estarem perfeitamente alinhados;
- ✓ Para revestimentos com superfícies antiderrapantes, rústicas, não esmaltadas, foscas ou de alta absorção, recomenda-se a realização de um teste prévio em uma área reduzida, a fim de evitar possíveis manchas;
- ✓ Proteger perfis de alumínio e metais não tratados, pois podem manchar ao entrar em contato com o rejuntamento;
- ✓ Certifique-se de que a base esteja devidamente impermeabilizada, evitando o surgimento de manchas e depósito de sais (eflorescência) na superfície do rejunte;
- ✓ As juntas devem estar completamente limpas, isentas de resíduos de argamassa, poeira, umidade, óleos ou quaisquer outros materiais que prejudiquem a penetração e a aderência do produto;
- ✓ As condições ambientais do local de aplicação podem influenciar na tonalidade final dos rejuntas pigmentados;
- ✓ Realizar um teste em área restrita antes da aplicação geral, para validar compatibilidade e aparência;
- ✓ Para garantir uniformidade na coloração, utilizar **somente rejuntas do mesmo lote e número de controle** em toda a área a ser rejuntada;

Preparo da argamassa

- ✓ Prepare o rejunte em recipiente limpo, estanque e protegido da ação direta do sol, da chuva e do vento;

- ✓ Misture o conteúdo completo da embalagem com a quantidade de água limpa indicada no rótulo, utilizando misturador de baixa rotação ou, se necessário, de forma manual;
- ✓ Misture até obter uma massa uniforme, livre de grumos e com consistência pastosa;
- ✓ Durante a aplicação, mantenha a mistura periodicamente agitada para preservar a trabalhabilidade e a consistência adequada;
- ✓ Após o preparo, a mistura deve ser utilizada no **prazo máximo de 1 hora**;
- ✓ Não adicione qualquer outro componente que não esteja especificado na embalagem, sob risco de comprometer o desempenho do produto;
- ✓ Não exceder a quantidade de água recomendada durante o preparo, pois o excesso compromete o desempenho técnico e a uniformidade da cor final;

Aplicação

- ✓ Aplique o Rejunte Acrílico Premium Pisokoll utilizando uma desempenadeira de borracha ou espátula plástica, adequada para o tipo de revestimento;
- ✓ Pressione o produto firmemente com movimentos contínuos, garantindo o preenchimento completo das juntas;
- ✓ Remova o excesso de rejunte das superfícies com a própria desempenadeira, ainda durante a aplicação;
- ✓ Após um período de 30 a 60 minutos, realize o acabamento utilizando uma esponja limpa, levemente umedecida com água limpa, para uniformizar a superfície e eliminar resíduos;
- ✓ Não permita que o produto endureça sobre as peças, pois isso dificultará o acabamento e a limpeza final;
- ✓ Em áreas externas, proteja o rejunte recém aplicado do sol, do vento e da chuva por 24 horas;

OBS.: Caso note alguma anormalidade na fluidez ou coloração do rejunte após o preparo, contate a assistência técnica PISOKOLL ARGAMASSAS

DADOS TÉCNICOS

Aspecto e composição

Cor	Branco, Marfim, Travertino, Bege, Cerejeira, Corda, Cambará, Capuccino, Canela, Garapeira, Madeira, Mogno, Marrom, Platina, Cinza, Grafite e Preto
Composição	Cimento Portland, agregados minerais, pigmentos e aditivos químicos

Proriedades e Características

Atende aos requisitos da ABNT NBR 14992 de argamassa para rejuntamento de placas cerâmicas do Tipo II:

Método / Propriedade	Requisito
Retenção de Água	≤ 65 mm
Variação Dimensional	≤ 2,00 mm/m
Absorção de Água por Capilaridade 300 minutos	≤ 0,30 g/cm ²
Permeabilidade 240 minutos	≤ 1,0 cm ³
Resistência a Compressão	> 10 Mpa
Resistência a Tração na Flexão	> 3,0 Mpa

Rendimento

Rejunte Resinado Flexível Consumo Médio Kg/m ²							
TAMANHO CERÂMICA	LARGURA DA JUNTA (mm)						
	1	2	4	5	7	9	10
30 cm x 30 cm	9m ²	5m ²	2m ²	2m ²	1m ²	1m ²	1m ²
40 cm x 40 cm	12m ²	6m ²	3m ²	2m ²	2m ²	2m ²	1m ²
50 cm x 50 cm	15m ²	8m ²	4m ²	3m ²	2m ²	2m ²	2m ²
60 cm x 60 cm	19m ²	9m ²	5m ²	3m ²	3m ²	2m ²	2m ²
70 cm x 70 cm	21m ²	10m ²	5m ²	3m ²	3m ²	2m ²	2m ²
80 cm x 80 cm	23m ²	11m ²	6m ²	4m ²	4m ²	3m ²	2m ²
90 cm x 90 cm	25m ²	12m ²	6m ²	4m ²	4m ²	3m ²	2m ²
100 cm x 100 cm	31m ²	15m ²	9m ²	4m ²	4m ²	4m ²	3m ²
120 cm x 120 cm	37m ²	19m ²	9m ²	5m ²	5m ²	5m ²	4m ²

OBS.: O consumo pode variar de acordo com as condições do local de aplicação, dimensão real do revestimento e tamanho da junta. Nestes valores não são consideradas perdas durante a aplicação do produto. O consumo foi estimado para uma cerâmica com 8mm de espessura.

LIBERAÇÃO PARA TRÁFEGO E APLICAÇÃO DE REVESTIMENTO

✓ Tráfego leve: 24 Horas

WWW.PISOKOLL.COM.BR. - FONE: (19) 2224 - 2323

E-MAIL: SAC@PISOKOLL.COM.BR, COMERCIAL@PISOKOLL.COM.BR

- ✓ Tráfego normal: 48 Horas
- ✓ Tráfego total: 14 Dias

FORNECIMENTO, ARMAZENAGEM E VALIDADE

- ✘ O rejunte acrílico Pisokoll é fornecido em sacos plásticos de 1Kg ou potes de 2Kg;
- ✘ Armazene em local coberto, seco e arejado, sobre estrado elevado do solo;
- ✘ Empilhamento máximo em paletes de 4 fardos;
- ✘ A validade é de 24 meses a partir da data de fabricação, impressa na embalagem, se respeitadas as condições de armazenamento;

SEGURANÇA

Embora a argamassa colante não apresente riscos significativos de contaminação, seu manuseio deve ser realizado com os devidos cuidados, conforme as normas de segurança. É imprescindível a utilização de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), tais como luvas, óculos de proteção, máscara contra poeira e botas de segurança.

Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água limpa e em abundância e procurar atendimento médico. Em caso de ingestão acidental, procurar assistência médica imediatamente, levando a embalagem ou rótulo do produto, se possível.

Para informações detalhadas sobre medidas de higiene, segurança do trabalho, inflamabilidade, toxicidade, procedimentos de limpeza e descarte de resíduos, recomenda-se a consulta à Ficha de Dados de Segurança (FDS) correspondente ao produto.

QUÍMICO RESPONSÁVEL

Alessandro Arruda Santos. CRQ: 04475099 – IV Região

PISOKOLL ARGAMASSAS

Rua Luiz Raitano, 350 Distrito Industrial IV, Iracemápolis – SP

Fone: +55 19 2224 – 2323

E-mail: sac@pisokoll.com.br, comercial@pisokoll.com.br