



PISOKOLL
argamassas



A EMPRESA

A Pisokoll é uma empresa focada no desenvolvimento de soluções de tecnologia em argamassas, tendo como diferencial a facilidade de uso de nossos produtos. Superamos os desafios de expandir na região e nos tornamos referência no mercado da Construção Civil pela fabricação de produtos testados e aprovados por sua alta qualidade.

Aprimoramos nossas competências para que os profissionais construam, no menor tempo, com máxima qualidade e segurança a sua obra, somados à economia, com preços sempre coerentes. A Pisokoll investe constantemente em pesquisa e mantém como principal objetivo atender, em todos os detalhes, às necessidades dos profissionais da construção.

Atualmente oferece uma linha completa de argamassas colantes e de rejuntamento com composição e desempenho superior, sendo a escolha certa dos profissionais mais experientes e cuidadosos.

A atualização dos produtos da **Pisokoll** segue a evolução tecnológica dos revestimentos e dos sistemas de construção, sempre de maneira responsável e sincera com o consumidor. A responsabilidade com nossos clientes se estende à preocupação com o meio ambiente através da escolha cuidadosa de materiais (embalagens recicláveis) e da produção de energia renovável e sustentável.

Pisokoll é parceria para toda obra, desde grandes empreendimentos até as pequenas reformas no seu lar:

Construa essa história de sucesso com a gente!



**Preservação
Ecológica**



**Sustentabilidade
Ambiental**



**Energia
Renovável**

LINHA DE PRODUTOS



AC - I
AC - II
AC - III 7 EM 1
CINZA E BRANCA
AC - III 10 EM 1
PORCELANATO
FLEX
MASSA PRONTA
REBOCO/EMBOÇO
TELHAKOLL

AUTONIVELANTE
REJUNTE RESINADO
FLEXÍVEL
REJUNTE ACRÍLICO
PREMIUM
VEDAKOLL
1000 E 7000
ULTRAFIX
PU40 MULTIUSO

AC - I

A Argamassa **Pisokoll AC-I** é indicada para o assentamento de revestimentos cerâmicos comuns de até 60 x 60 cm, sendo recomendada para uso em áreas internas secas.



INDICADO PARA
ÁREA INTERNA SECA
FORMATO
ATÉ 60 X 60 CM (ÁREA 3.600 CM²)
TRÁFEGO
BAIXO

Não é recomendado para o assentamento em áreas úmidas ou externas, bem como para porcelanatos, pedras naturais, aplicação piso sobre piso e locais com temperatura constante inferior a 10 °C ou superior a 40 °C.

AC-II

A Argamassa **Pisokoll AC-II** é indicada para o assentamento de revestimentos cerâmicos comuns de até 70 x 70 cm, podendo ser aplicada em áreas internas e externas.



INDICADO PARA
ÁREA INTERNA E EXTERNA
FORMATO
ATÉ 70 X 70 CM (ÁREA 4.900 CM²)
TRÁFEGO
MÉDIO

Não é recomendado para o assentamento de porcelanatos e pedras naturais, aplicação piso sobre piso e locais com temperatura constante inferior a 10 °C ou superior a 40 °C.

*Todas as argamassas da Pisokoll atendem à norma ABNT NBR 14081.

AC - III 7 EM 1 CINZA E BRANCA

A Argamassa **Pisokoll AC-III 7 em 1** é indicada para o assentamento de revestimentos cerâmicos e porcelanatos de até 120 x 120 cm em áreas internas e externas, além de pedras naturais de até 120 x 120 cm em áreas internas sem incidência solar direta. Pode ser utilizada em assentamentos especiais, como sobreposição de pisos com cerâmicas de até 70 x 70 cm, revestimento de piscinas sem sistema de aquecimento.



INDICADO PARA
ÁREA EXTERNA E INTERNA

FORMATO
ATÉ 120X120 CM (ÁREA 14.400 CM²)

TRÁFEGO
ALTO

Não é recomendado para o assentamento de pedras naturais em áreas externas ou com incidência solar direta, pedras do tipo Híjau, piscinas aquecidas, saunas e locais com temperatura constante inferior a 10 °C ou superior a 40 °C.

*Todas as argamassas da Pisokoll atendem à norma ABNT NBR 14081.



AC - III 10 EM 1

A Argamassa **Pisokoll AC-III 10 em 1** é indicada para o assentamento de revestimentos cerâmicos, porcelanatos e pedras naturais, sem limite de tamanho, em áreas internas e externas. Também pode ser utilizada em assentamentos especiais, como sobreposição de pisos com cerâmicas de até 80 x 80 cm, revestimento de piscinas com ou sem sistema de aquecimento, saunas e fachadas.



INDICADO PARA
ÁREA INTERNA E EXTERNA

FORMATO
SEM LIMITE DE TAMANHO

TRÁFEGO
ALTO

Não é recomendado para o assentamento de pedras do tipo Hijau, aplicação em pisos aquecidos, frigoríficos e locais com temperatura constante inferior a 10 °C ou superior a 70 °C.

PORCELANATO FLEX

A Argamassa **Pisokoll Porcelanato Flex** é indicada para o assentamento de revestimentos cerâmicos e porcelanatos de até 100 x 100 cm em áreas internas e externas. Pode ser utilizada em assentamentos especiais, como sobreposição de pisos com cerâmicas de até 70 x 70 cm.



INDICADO PARA
ÁREA INTERNA E EXTERNA

FORMATO
ATÉ 100 X 100 CM (ÁREA 10.000 CM²)

TRÁFEGO
MÉDIO

Não é recomendado para pedras naturais, piscinas aquecidas, saunas ou locais com temperaturas com temperatura constante menor que 10°C e maiores que 40°C.

*Todas as argamassas da Pisokoll atendem à norma ABNT NBR 14081.

MASSA PRONTA REBOCO/EMBOÇO

A Argamassa **Pisokoll Massa Pronta** é indicada para revestimentos do tipo reboco/emboço de paredes e tetos, em áreas internas e externas, bem como para o assentamento de alvenaria de vedação com blocos cerâmicos ou de concreto e para pequenos reparos.



INDICADO PARA
REBOCO E ASSENTAMENTO DE BLOCOS E TIJOLOS

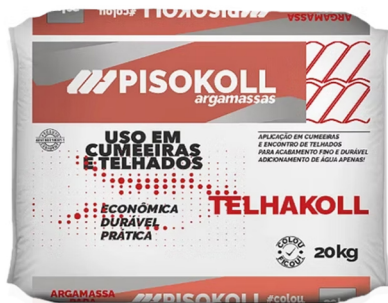
EMBALAGEM
20 KG

COR
CINZA

Não é recomendada para o assentamento de blocos estruturais, reparos estruturais e preparo de concreto ou graute.

TELHAKOLL

A Argamassa **Pisokoll Telhakoll** é indicada para o assentamento de telhas e cumeeiras cerâmicas, esmaltadas ou não. Proporciona um acabamento estético de alta qualidade, realçando e valorizando o visual do telhado.



INDICADO PARA
ASSENTAMENTO DE TELHAS E CUMEEIRAS

EMBALAGEM
20 KG

COR
6 CORES

Não é recomendada para revestimentos do tipo reboco/emboço, nem para o assentamento de telhas de fibrocimento, zinco ou plástico.

*Todas as argamassas da Pisokoll atendem à norma ABNT NBR 14081.

AUTONIVELANTE

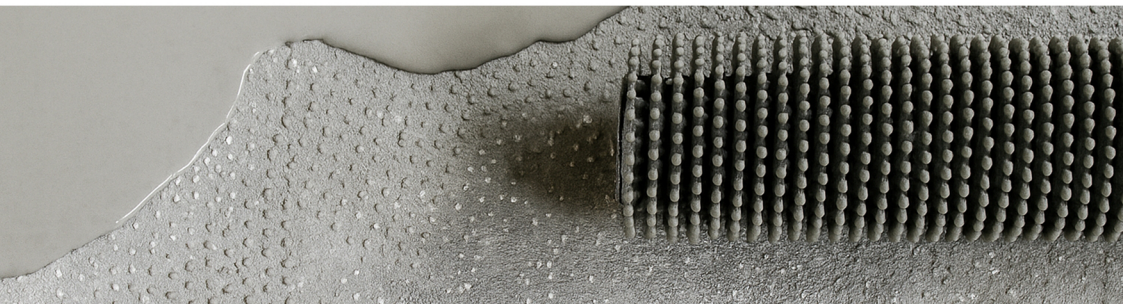
A argamassa **PISOKOLL AUTONIVELANTE** é uma argamassa autoadensável que preenche espaços vazios, espalhando-se de forma autônoma pelo piso, por meio de sua capacidade de fluxo e ação da gravidade.

Este produto se apresenta como uma solução prática, produtiva e econômica para nivelar e recuperar bases de concreto e contrapisos.



| | |
|---|--|
| Espessura da camada | 1mm a 10mm |
| Temperatura de trabalho: <ul style="list-style-type: none">- do ar ambiente- da superfície | 5°C até 40°C 5°C até 27°C |
| Tempo em aberto | 30 min |
| Densidade aparente | 1,7kg/L |
| Resistência | (Mpa)>0,5 (28 dias) (Mpa)>20,0 (28 dias) (Mpa)>5,0 (28 dias) |
| Consumo | 1,7kg/m ² /mm |
| Aplicação de revestimentos: <ul style="list-style-type: none">- Vinílicos, cerâmicos e laminados- madeira | 12h 24h |
| Tempo para circulação de tráfego leve | 5h |

Não é recomendada para o assentamento de revestimento cerâmicos, aplicação em áreas externas, áreas com umidade permanente, ambientes com temperatura constante inferior a 5°C ou superior a 40°C e locais sujeitos a tráfego intenso.



Atenção: para alcançar o desempenho previsto para a categoria da argamassa, siga rigorosamente as instruções de uso. Em um recipiente limpo e protegido de sol, vento e chuva, adicione a quantidade de água indicada na embalagem (tolerância de $\pm 5\%$), acrescente 1 saco de Argamassa Pisokoll e misture até obter massa homogênea, sem grumos secos. Deixe a massa repousar por 10 minutos para ativação dos aditivos e misture novamente antes de usar. Após o preparo, não adicione água nem qualquer produto ou aditivo que não esteja especificado na embalagem. Caso seja percebida alguma anormalidade na consistência após o preparo e a maturação, entre em contato com a Assistência Técnica Pisokoll. A vida útil da mistura é de, no máximo, 2 horas após o preparo.

Para a aplicação, a temperatura do ambiente deve estar entre 10 °C e 40 °C, e a temperatura da base entre 5 °C e 30 °C. O tempo em aberto é o período máximo em que a argamassa colante aplicada sobre a base mantém capacidade de aderência para receber o revestimento; quando ultrapassado, a argamassa perde propriedades adesivas superficiais e compromete a fixação. Respeite o tempo indicado na embalagem e realize sempre o teste de arrancamento: pressione levemente uma peça sobre a argamassa aplicada, retire-a e verifique se o tardo ficou totalmente impregnado. Se não houver impregnação total, o tempo em aberto foi excedido; descarte a argamassa aplicada e refaça a camada antes de assentar.

Antes de iniciar, verifique se a base está sólida, limpa e livre de poeira, óleos, desmoldantes ou partículas soltas. Com a desempenadeira, espalhe uma camada inicial de 3 a 4 mm com o lado liso e, em seguida, com o lado dentado a 60°, forme cordões uniformes. Assente a peça cerâmica ligeiramente fora da posição final e deslize-a perpendicularmente até o alinhamento correto, esmagando os cordões. Após posicionar, compacte com os dedos, martelo de borracha ou vibrador elétrico para garantir acomodação e aderência.

Como controle de qualidade, retire uma peça a cada 20 assentadas e verifique se os cordões foram totalmente desfeitos e se o tardo está 100% impregnado de argamassa.

Quanto às juntas, em áreas internas devem ser previstas juntas de movimentação a cada 32 m² ou quando qualquer dimensão exceder 8 m; em áreas externas, a cada 20 m² ou quando qualquer dimensão exceder 4 m, conforme ABNT NBR 13753, 13754 e 13755. Nos encontros com elementos verticais, como paredes e pilares, execute juntas de dessolidarização para aliviar tensões entre materiais distintos. Respeite também as juntas de assentamento indicadas pelo fabricante do revestimento; a execução fora das especificações pode causar patologias.

Para sobreposição de pisos, inspecione e repare previamente cerâmicas soltas, ocas ou estufadas. É obrigatório remover ou desgastar o esmalte do piso base por meio de lixamento superficial e, em seguida, limpar minuciosamente toda a superfície antes de aplicar a argamassa.

Para placas com área superior a 900 cm² (por exemplo, 30 × 30 cm), é obrigatória a aplicação em dupla camada (double spread), com argamassa tanto no substrato quanto no tardo da peça, conforme as normas ABNT NBR 13753, 13754 e 13755.

REJUNTE RESINADO FLEXÍVEL

O Rejunte **Resinado Flexível Pisokoll** é indicado para aplicação em placas cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais, com juntas de 2 a 10 mm de espessura. 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.



INDICADO PARA
ÁREA INTERNA, EXTERNA, CERÂMICAS,
PORCELANATOS E PEDRAS NATURAIS

TAMANHO DA JUNTA
DE 2 A 10mm

TRÁFEGO
PARA TRÂNSITO 72 HORAS

EMBALAGEM
1kg E 2kg



cores disponíveis:



REJUNTE ACRÍLICO PREMIUM

O Rejunte **Resinado Acrílico Premium Pisokoll** é indicado para aplicação em placas cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais, com juntas de 1 a 5 mm de espessura. Por ser impermeável apresenta a mais alta 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.



INDICADO PARA
ÁREA INTERNA, EXTERNA, CERÂMICAS,
PORCELANATOS E PEDRAS NATURAIS

TAMANHO DA JUNTA
DE 1 A 5mm

TRÁFEGO
PARA TRÂNSITO 72 HORAS

EMBALAGEM
1kg E 2kg



cores disponíveis:



VEDAKOLL 1000 VEDAKOLL 7000



O **Vedakoll 1000** é um revestimento impermeabilizante bicomponente semiflexível, formulado à base de resinas acrílicas, indicado para aplicação em áreas frias, piscinas enterradas, estruturas subterrâneas e reservatórios de água potável. **Não é recomendado** para locais com grande movimentação estrutural, como lajes e reservatórios suspensos ou elevados.

O **Vedakoll 7000** é um revestimento impermeabilizante bicomponente flexível, formulado com resinas termoplásticas e reforçado com fibras, especialmente indicado para a impermeabilização de estruturas sujeitas a movimentações estruturais e reservatórios de água potável, com ou sem a aplicação de proteção mecânica. **Não é recomendado** utilizá-lo isoladamente em piscinas e reservatórios enterrados, sendo necessário aplicar previamente o Vedakoll 1000 e, em seguida, o Vedakoll 7000 para garantir o desempenho adequado.

ULTRAFIX



O **Vedakoll Ultrafix** é um adesivo polimérico à base de PVA, desenvolvido para atuar como promotor de aderência em argamassas inorgânicas e chapiscos cimentícios. Sua formulação confere excelente aderência entre substratos, aumenta a coesão e reduz a retração das argamassas, além de melhorar o desempenho em aplicações sobre superfícies de baixa porosidade. **Não é recomendado** como aditivo para argamassas colantes ou rejuntas.

PU 40 MULTIUSO



O **Vedakoll PU40** é um selante elástico desenvolvido para vedações e calafetações em juntas verticais e horizontais, além de diversas aplicações de colagem. Apresenta excelente adesão a diferentes tipos de substratos, como concreto, alvenaria, metal, madeira, cerâmica e outros materiais utilizados na construção civil. **Não é recomendado** para juntas de movimentação, juntas de dilatação ou quaisquer aplicações de caráter estrutural.



PISOKOLL ARGAMASSAS

Rua Luiz Raitano, esquina com a Paschoal de Paula Neto, 350
Distrito Industrial IV - Iracemápolis - SP

Fone: (19) 2224 - 2323

e-mail: comercial@pisokoll.com.br

www.pisokoll.com.br

NOS SIGA:



/pisokollargamassas



/pisokoll