

CATÁLOGO DE PRODUTOS



ARGAMASSAS - REJUNTES - ACESSÓRIOS

KERA**KOLL**
The GreenBuilding Company

Há mais de meio século presente nas mais icônicas e significativas obras arquitetônicas do mundo, com unidades produtivas em 10 países, a Kerakoll conta com sólida presença no Brasil, desde 2016, trazendo experiência, transformação e um olhar responsável sobre o futuro das edificações.



NOSSOS VALORES

Nossos valores são pautados no tempo, buscando no passado lições que nos farão seguir adiante, sempre centrados em nosso elemento fundamental: **as pessoas**.

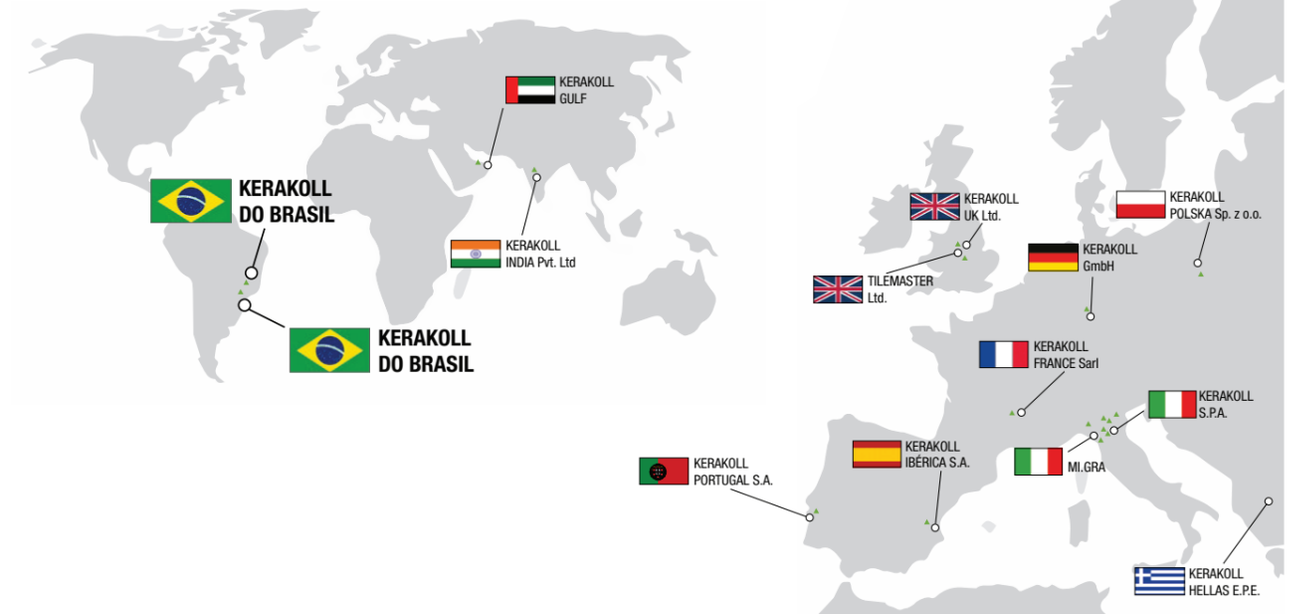
O profundo respeito e admiração pelo fator humano é o que nos impulsiona a continuarmos crescendo com **dinamismo, responsabilidade, inovação constante, sincronicidade e humanidade**, cinco valores empresariais que representam simultaneamente um modo tanto de ser, como de trabalhar.



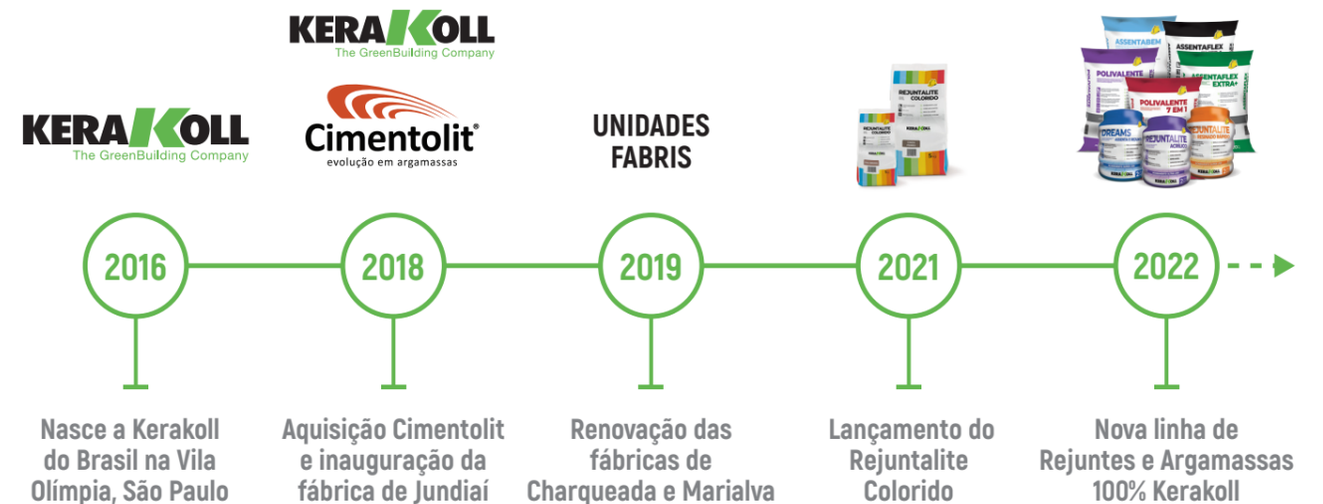
KERAKOLL NO MUNDO

18 UNIDADES PRODUTIVAS

- ▶ Sassuolo (Modena, Itália) – 2 unidades
- ▶ Rubiera (Reggio Emilia, Itália)
- ▶ Brugine (Pádua, Itália)
- ▶ Zimella (Verona, Itália)
- ▶ Piacenza (Itália)
- ▶ Minucciano (Lucca, Itália)
- ▶ Castellon (Espanha)
- ▶ Almazora (Espanha)
- ▶ Łódź (Polónia)
- ▶ Atenas (Grécia)
- ▶ Corbas (Lyon, França)
- ▶ Vadodara (Gujarat, Índia)
- ▶ Leyland (Lancashire, Reino Unido)
- ▶ Marialva (Paraná, Brasil)
- ▶ Charqueada (São Paulo, Brasil)
- ▶ Jundiá (São Paulo, Brasil)
- ▶ Rio Maior (Portugal)



KERAKOLL NO BRASIL



O FUTURO

depende de um mundo mais sustentável!



A Kerakoll é líder internacional no **GreenBuilding** com soluções que respeitam o ambiente e as pessoas.

É a primeira empresa no mundo a oferecer uma **solução global nos materiais e nos serviços para a construção verde**, com o objetivo de construir e viver respeitando o ambiente e o bem-estar habitacional.

NOSSOS PARCEIROS

Desde sempre trabalhamos e colaboramos com os maiores

Desde o ano da sua fundação, a Kerakoll desenvolveu um constante percurso de crescimento no mercado nacional e internacional dos materiais de construção, adquirindo conhecimento técnico que lhe permitiu conquistar a atual liderança no setor da Construção verde e tornar-se parceiro dos mais importantes projetistas, revendedores especializados e clientes empresariais, como a McDonald's, Armani, BMW, Ferrari, Zara, Diesel, Ikea, Mercedes, Dolce & Gabbana, Swatch e Coca Cola.



“Não há valor no sucesso industrial se não houver empenho no desenvolvimento sustentável”

Romano Sghedoni – Presidente, Kerakoll Spa

GREENLAB

Investigação científica e tecnologia em primeira linha



Os produtos para a construção verde Kerakoll nascem de pesquisas científicas profundas no campo da saúde e do bem-estar, e são realizadas no Kerakoll

GreenLab, o centro tecnológico mais avançado do mundo para o estudo e o desenvolvimento de novos materiais para a construção verde.

GAMA DE PRODUTOS PARA O GREENBUILDING



PRODUTOS ECO LINHA ASSENTAMENTO

- Preparação da Base
- Assentamento de Peças Cerâmicas e Pedras Naturais
- Assentamento de Assoalhos e Resilientes



PRODUTOS ECO LINHA CONSTRUÇÃO

- Recuperação do Concreto
- Proteção e Decoração
- Sistemas de Construção

PRODUTOS BIO

- Argamassas e Emboços Naturais e Transpirantes
- Decorações Naturais e Transpirantes
- Sistemas de Assentamento Naturais e Transpirantes

NOVO CONCEITO DE

ASSENTAMENTO PARA SUA OBRA

Mais leve, sustentável e eficiente para todo tipo de obra



Mais fácil de aplicar e maior rendimento



Obra com maior garantia de aplicação



Assentamento de alta performance



Reconhecimento internacional



NOVA LINHA DE ARGAMASSAS COLANTES

Novos produtos Kerakoll formulados exclusivamente para atender às necessidades do mercado e dos clientes. O máximo de eficiência, segurança e garantia para a sua obra.

É a tecnologia Kerakoll ativada em sua obra!



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

#VemSerKerakoll

POLIVALENTE PRO

Argamassa colante para assentamento de cerâmicas, porcelanatos, pedras naturais, pastilhas de porcelana e de vidro em áreas internas e externas, sem limite de formato. Aplicável também para Piso sobre Piso (sobreposições) e assentamento em DryWall, além de ter baixo deslizamento e ser a melhor escolha para obra que exigem alto desempenho. Classificada como AC-III D conforme NBR 14.081.



Disponível: Cinza Branco

- ▶ Peças sem limite de formato
- ▶ Sobreposição interna e externa
- ▶ Piscinas aquecidas e saunas
- ▶ Deslizamento reduzido
- ▶ Fachadas até 6 metros
- ▶ Cerâmicas, porcelanatos, porcelanatos slim e pedras naturais
- ▶ Pastilhas de vidro e de cerâmica
- ▶ Pisos, paredes e drywall

Dados Técnicos

- Água de mistura: 5,8 l / saco (cinza) ou 5,5 l / saco (branca)
- Utilizar o produto após mistura em até 2 horas
- Temperatura de aplicação de 0 °C a +40 °C
- Temperatura de serviço de 0 °C a +70 °C
- Tempo em aberto ≈ 30 min
- Tempo de descanso ≥ 10 min
- Para rejuntar ≥ 72 horas
- Para tráfego leve ≥ 72 horas
- Para todo tráfego ≥ 72 horas
- Para encher a piscina ≥ 14 dias
- Deslizamento vertical ≤ 2mm
- Rendimento ≈ 4kg/m² a 7,5kg/m² dependendo do tamanho da peça e tipo de colagem (simples ou dupla)

Sacos de 20kg | Pallet 2.000 kg | Certificado: NBR 14.081

Validade: 12 meses na embalagem original e em local seco



POLIVALENTE 7 EM 1

Argamassa colante para assentamento de cerâmicas, porcelanatos, pedras naturais, pastilhas de porcelana e de vidro em áreas internas e externas. Aplicável também para Piso sobre Piso (sobreposições) e assentamento em DryWall.



Disponível: Cinza Branco

- ▶ Assentamento até 140 x 140 cm, áreas internas e externas
- ▶ Sobreposições até 140 x 140 cm, áreas internas e externas
- ▶ Piscinas aquecidas e saunas
- ▶ Fachadas até 6 metros de altura
- ▶ Cerâmicas, porcelanatos, porcelanatos slim e pedras naturais
- ▶ Pastilhas de vidro e de porcelana
- ▶ Pisos, paredes e drywall

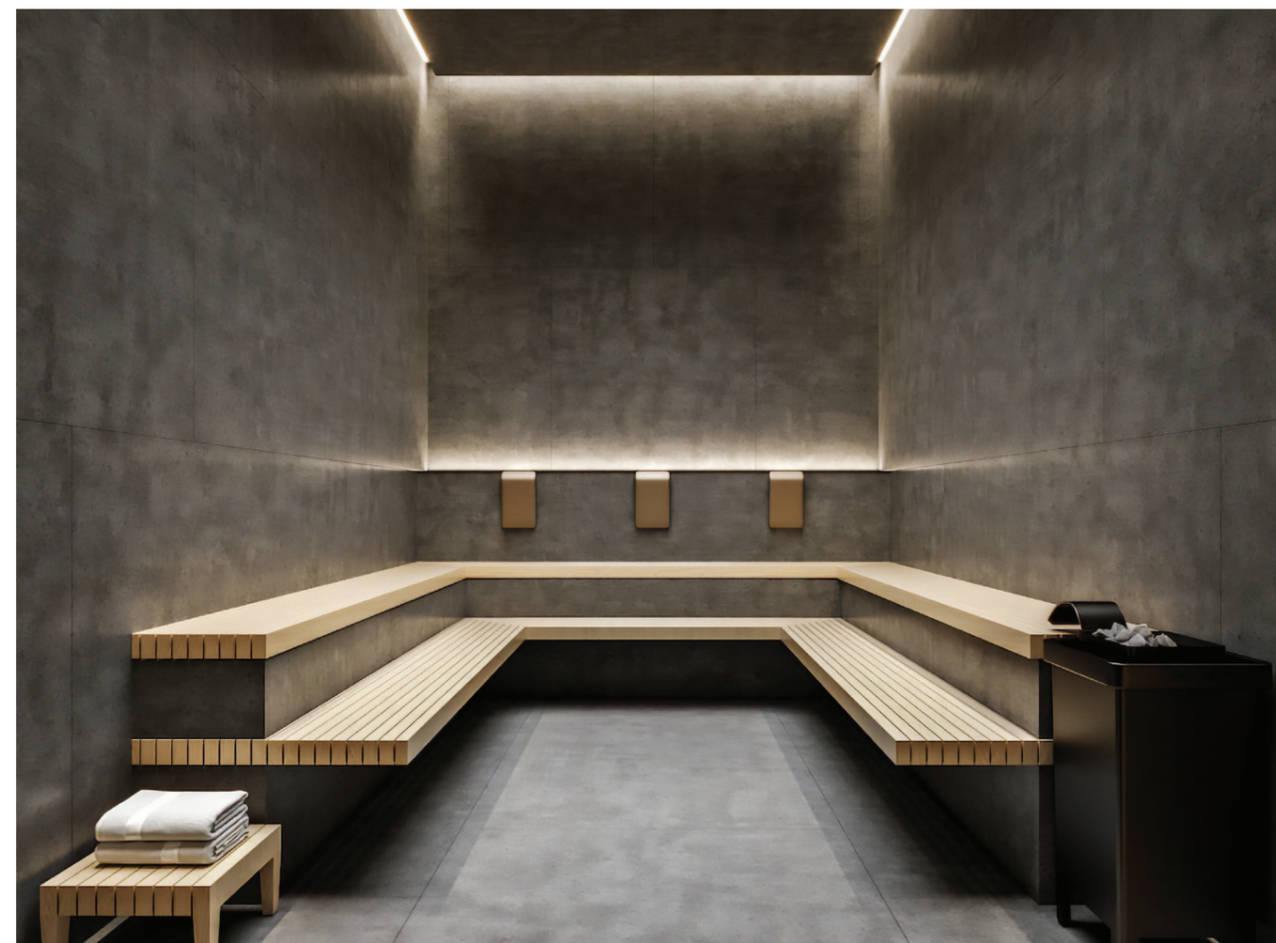


Dados Técnicos

- Água de mistura: 4,9 l / saco (cinza) ou 5,0 l / saco (branca)
- Utilizar o produto após mistura em até 2 horas
- Temperatura de aplicação de 0 °C a +40 °C
- Temperatura de serviço de 0 °C a +70 °C
- Tempo em aberto ≈ 20 min
- Tempo de descanso ≥ 10 min
- Para rejuntar ≥ 48 horas
- Para tráfego leve ≥ 48 horas
- Para todo tráfego ≥ 72 horas
- Para encher a piscina ≥ 14 dias
- Redimento ≈ 4kg/m² a 7,5kg/m² dependendo do tamanho da peça e tipo de colagem (simples ou dupla)

Sacos de 20kg | Pallet 2.000 kg | Certificado: NBR 14.081

Validade: 12 meses na embalagem original e em local seco



ASSENTAFLEX EXTRA+

Argamassa colante para assentamento de cerâmicas, porcelanatos, pedras naturais, pastilhas de porcelana e de vidro em áreas internas e externas. Classificada como AC-II conforme NBR 14.081.

- ▶ Cerâmicas, pedras naturais e porcelanatos, até 100 x 100 cm, uso interno e externo
- ▶ Pastilhas de porcelana e de vidro, uso interno e externo
- ▶ Fachadas
- ▶ Piscinas frias
- ▶ Pisos, paredes e drywall



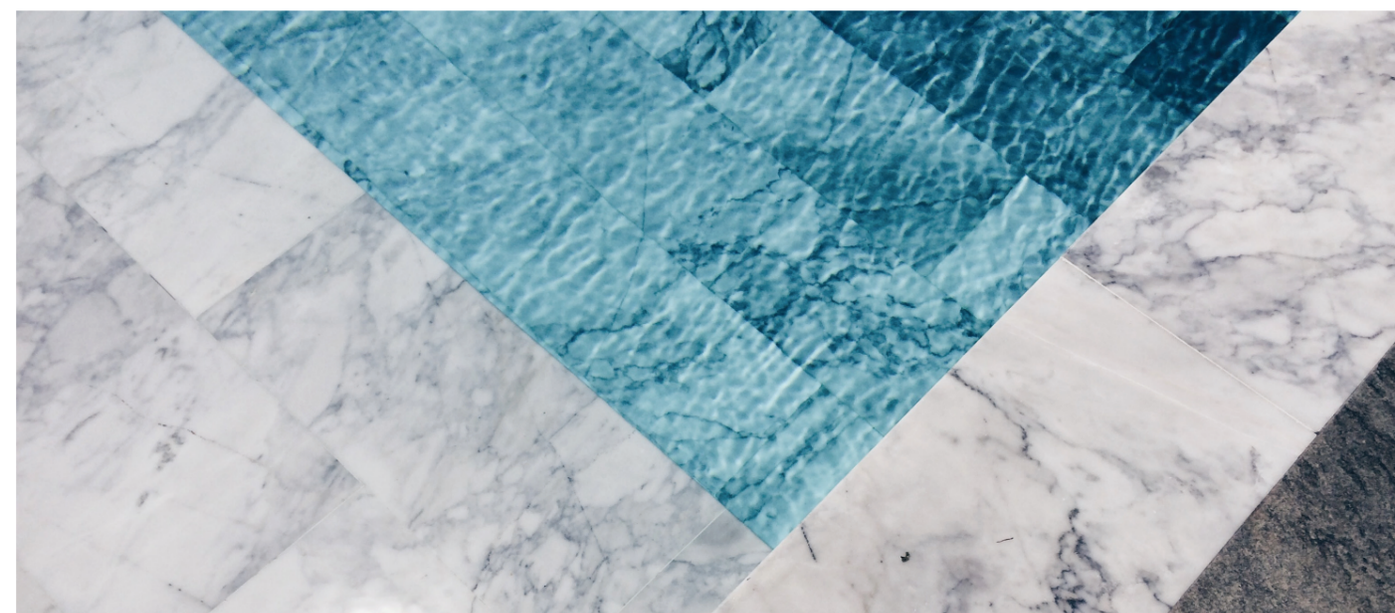
Disponível: Cinza

Dados Técnicos

- Água de mistura: 4,3 l / saco
- Utilizar o produto após mistura em até 2 horas
- Temperatura de aplicação de 0 °C a +40 °C
- Temperatura de serviço de 0 °C a +70 °C
- Tempo em aberto ≥ 20 min
- Tempo de descanso ≥ 10 min
- Para rejuntar ≥ 48 horas
- Para tráfego leve ≥ 48 horas
- Para todo tráfego ≥ 72 horas
- Redimento ≈ 4kg/m² a 7,5kg/m² dependendo do tamanho da peça e tipo de colagem (simples ou dupla)

Sacos de 20kg | Pallet 2.000 kg | Certificado: NBR 14.081 PSQ

Validade: 12 meses na embalagem original e em local seco



ASSENTAFLEX EXTRA

Argamassa colante para assentamento de cerâmicas em áreas internas e externas. Classificada como AC-II conforme NBR 14.081.

- Cerâmicas até 80 x 80 cm
- Uso interno e externo
- Pisos e paredes



Disponível: Cinza

Dados Técnicos

- Água de mistura: 4,2 l / saco
- Utilizar o produto após mistura em até 2 horas
- Temperatura de aplicação de 0 °C a +40 °C
- Temperatura de serviço de 0 °C a +70 °C
- Tempo em aberto ≥ 20 min
- Tempo de descanso ≥ 10 min
- Para rejuntar ≥ 48 horas
- Para tráfego leve ≥ 48 horas
- Para todo tráfego ≥ 72 horas
- Redimento ≈ 4kg/m² a 7,5kg/m² dependendo do tamanho da peça e tipo de colagem (simples ou dupla)

Sacos de 20kg | Pallet 2.000 kg | Certificado: NBR 14.081 PSQ

Validade: 12 meses na embalagem original e em local seco



ASSENTABEM

Argamassa colante para assentamento de cerâmicas em áreas internas. Classificada como AC-I conforme NBR 14.081.

- ▶ Cerâmicas até 80 x 80 cm
- ▶ Uso interno
- ▶ Pisos e paredes



Disponível: Cinza

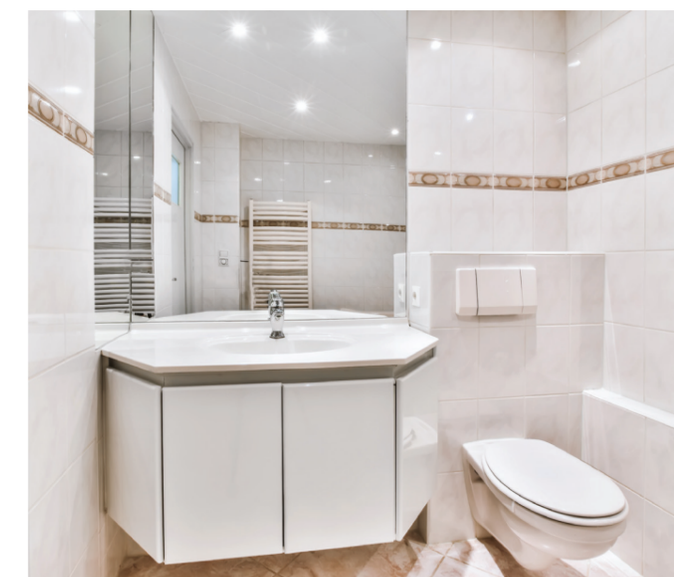
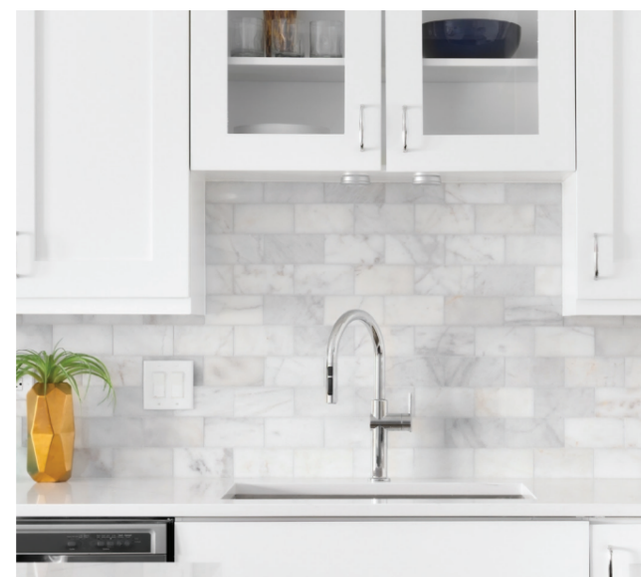


Dados Técnicos

- Água de mistura: 4,0 l / saco
- Utilizar o produto após mistura em até 2 horas
- Temperatura de aplicação de 0 °C a +40 °C
- Temperatura de serviço de 0 °C a +40 °C
- Tempo em aberto ≥ 15 min
- Tempo de descanso ≥ 10 min
- Para rejuntar ≥ 48 horas
- Para tráfego leve ≥ 48 horas
- Para todo tráfego ≥ 72 horas
- Redimento ≈ 4kg/m² a 7,5kg/m² dependendo do tamanho da peça e tipo de colagem (simples ou dupla)

Sacos de 20kg | Pallet 2.000 kg | Certificado: NBR 14.081 PSQ

Validade: 12 meses na embalagem original e em local seco



REJUNTES

A solução universal de rejuntas para cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais

A Kerakoll possui uma linha de rejuntas com cores exclusivas e matéria-prima altamente selecionada, desenvolvida para atender a todas as áreas de aplicação, alcançando todas as necessidades dos clientes.

Produtos eficientes e tecnológicos que proporcionam acabamento de alta qualidade!



CIMENTÍCIO

ACRÍLICO

ALTA PERFORMANCE

SEGMENTO PREMIUM

SEGMENTO PREMIUM



TIPO DE ACABAMENTO



LISO



SUPERLISO

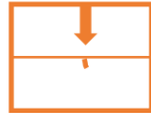


ULTRALISO

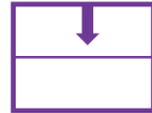
RESISTÊNCIA MECÂNICA (IMPACTOS)



ALTA



MUITO ALTA



MUITO ALTA

RESISTÊNCIA SUPERFICIAL (ARRANHÕES)



ALTA



MUITO ALTA



MUITO ALTA

RESISTÊNCIA À ÁGUA (IMPERMEABILIDADE)



1-3%



0%



0%

ÁREAS DE APLICAÇÃO



UNIVERSAL



UNIVERSAL



UNIVERSAL

15 CORES BÁSICAS

BRANCO	SILVER	CINZA CLARO	CINZA PÉROLA	FRAXINUS
CINZA FERRO	ANTRACITE	PRETO	AVORIO	PALHA FERRO
BEGE	CHAMPAGNE	MAPLE	PAU-BRASIL	CAFÉ

10 CORES PREMIUM

GARAPEIRA	CACAUEIRA	TECTONA	LARIX	ACER
FAGUS	MILETTIA	MENTA	CÉU	OCEANO

REJUNTALITE ACRÍLICO

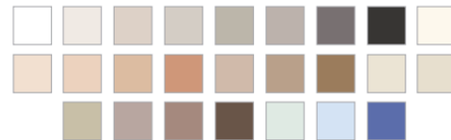


Rejunte acrílico de alta performance que proporciona um acabamento ultra liso e acetinado, oferecendo flexibilidade e impermeabilidade à sua junta.

- ▶ Impermeável e antimoho
- ▶ Acabamento ultra liso e sem areia
- ▶ Saunas, piscinas e fachadas
- ▶ Cerâmicas, porcelanatos, pedras naturais, pastilhas de vidro e de porcelana
- ▶ Uso interno e externo
- ▶ Liberação em 8 horas
- ▶ Juntas de 1 a 5 mm



Disponível em 25 cores



Dados Técnicos

- Água de mistura: 270 ml por kg de produto
- Tempo de utilização: 60 min
- Temperatura de aplicação na superfície e ar: entre +5 °C e +35 °C
- Proteja do sol, vento e chuva por 6 horas
- Tráfego leve: 8 horas
- Tráfego total: 24 horas
- Para encher piscinas: 14 dias

Baldes de 2kg | Pacotes de 6x2kg | Certificado: NBR 14.992 - Tipo II

Validade: 24 meses na embalagem original e em local seco. Para aplicações em piscinas, verifique a Ficha Técnica em nosso site para normas e procedimentos de tratamento da água.



REJUNTALITE

RESINADO RÁPIDO

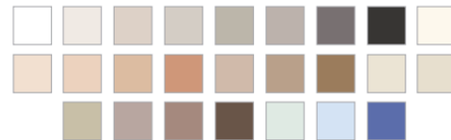


Por sua composição granulométrica altamente balanceada, proporciona um finíssimo acabamento nas placas cerâmicas e pedras ornamentais e oferece um maior embelezamento e rápida secagem. Composto por cimentos, agregados selecionados especiais, pigmentos inorgânicos, fixadores de cor, polímeros flexíveis, aditivos não tóxicos e resinas especiais.

- ▶ Repele a água e poeira
- ▶ Resistente ao mofo e sem areia
- ▶ Cerâmicas, porcelanatos, pedras naturais, pastilhas de vidro e de porcelana
- ▶ Uso interno e externo
- ▶ Liberação em 6 horas
- ▶ Saunas, piscinas e fachadas
- ▶ Juntas de 1mm a 10 mm



Disponível em 25 cores



Dados Técnicos

- Água de mistura: 270 ml por kg de produto
- Tempo de utilização: 60 min
- Temperatura de aplicação na superfície e ar: entre +5 °C e +35 °C
- Proteja do sol, vento e chuva por 6 horas
- Tráfego leve: 6 horas
- Tráfego total: 24 horas
- Para encher piscinas: 14 dias

Baldes de 2kg | Pacotes de 6x2kg | Certificado: NBR 14.992 - Tipo II

Validade: 24 meses na embalagem original e em local seco. Para aplicações em piscinas, verifique a Ficha Técnica em nosso site para normas e procedimentos de tratamento da água.



REJUNTALITE COLORIDO

Com cores vibrantes da nova geração da arquitetura mundial, acabamento liso, sem areia e de alta performance, a Kerakoll trouxe de volta ao país a novidade que todos desejavam. Ainda melhor. Ainda mais forte.

- ▶ Cerâmicas, porcelanatos e pedras naturais
- ▶ Uso interno e externo
- ▶ Sem areia
- ▶ Liberação em 24 horas
- ▶ Juntas de 1 a 10 mm



Disponível em 15 cores



Dados Técnicos

- Água de mistura: 270 ml por kg de produto
- Tempo de utilização: 60 min
- Temperatura de aplicação na superfície e ar: entre +5 °C e +35 °C
- Proteja do sol, vento e chuva por 6 horas
- Tráfego leve: 6 horas
- Tráfego total: 24 horas
- Para encher piscinas: 14 dias

Pacotes de 1kg ou de 5kg | Caixas de 14x1kg ou 4x5kg | Certificado: NBR 14.992 - Tipo II

Validade: 24 meses na embalagem original e em local seco. Para aplicações em piscinas, verifique a Ficha Técnica em nosso site para normas e procedimentos de tratamento da água.

DREAMS

ASSENTA E REJUNTA

Versatilidade, alta resistência, acabamento impecável e fácil de limpar. Argamassa e rejunte Dreams é composta de cimentos, agregados selecionados especiais, pigmentos inorgânicos, fixadores de cor, polímeros flexíveis, aditivos não tóxicos e resinas.

- ▶ Cerâmicas, porcelanatos, pedras naturais, pastilhas de vidro e de porcelana
- ▶ Alto rendimento e sem areia
- ▶ Uso interno e externo
- ▶ Ideal para pastilhas
- ▶ Juntas de 1 a 5 mm



Disponível em 4 cores



Dados Técnicos

- Água de mistura: 290 ml por kg de produto
- Tempo de utilização: 60 min
- Temperatura de aplicação na superfície e ar: entre +5 °C e +35 °C
- Proteja do sol, vento e chuva por 6 horas
- Tráfego leve: 24 horas
- Tráfego total: 72 horas
- Para encher piscinas: 14 dias
- Para rejuntar com outro produto, aguardar 72 horas

Baldes de 2kg | Pacotes de 6x2kg | Certificado: NBR 14.992 - Tipo II NBR 14.081

Validade: 24 meses na embalagem original e em local seco. Para aplicações em piscinas, verifique a Ficha Técnica em nosso site para normas e procedimentos de tratamento da água.

Classificado Tipo II conforme a norma ABNT NBR 14992 e AC II conforme a norma ABNT NBR 14081

FUGALITE[®]BIO



Rejunte de Resina de base aquosa para o rejuntamento impermeável e antimanchas com efeito seda.

- ▶ Cerâmicas, Porcelanatos, Pedras Naturais, Pastilhas de Porcelana e Vidro
- ▶ Uso Interno e Externo
- ▶ Saunas, Piscinas e Fachadas
- ▶ Juntas de 1 a 5 mm



RESISTENTE
AOS RAIOS UV



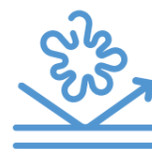
À PROVA
D'AGUA



RESISTENTE
À BACTERIAS



NÃO PROVOCA
ALERGIAS



RESISTENTE
À MANCHAS

Estudadas para interpretar os diversos estilos com tons quentes, caracterizados por opacidade natural e uma textura com efeito seda que permite a mimetização das linhas de junta e a exaltação da continuidade estética do revestimento.

Disponível nas cores:



Fugalite[®] Bio é disponível em 7 soluções cromáticas inspiradas nas coleções mais utilizadas atualmente na fabricação de revestimentos cerâmicos.

Dados Técnicos

- Tempo de utilização: 45-60 min
- Temperatura de aplicação na superfície e ar: entre +5 °C e +35 °C
- Proteja do sol, vento e chuva por 3 dias
- Tráfego leve: 24 horas
- Tráfego total: 72 horas
- Para encher piscinas: 14 dias
- Para rejuntar com outro produto, aguardar 72 horas

Baldes de 1,5kg | Apenas unitário

Validade: 18 meses na embalagem original e em local seco.

DESEMPENADEIRA E ESPONJA

Desempenadeira de borracha e esponja de celulose para rejuntamento e limpeza de nossos rejuntos.

1 Unidade | Apenas unitário



KERAKOLL

The GreenBuilding Company

Rua Gomes de Carvalho, 1629 – 14º andar
Vila Olímpia, São Paulo – SP | Brasil

Tel. (11) 3550-0000 - Whats SAC (19) 99813-0017

www.kerakoll.com.br

  @kerakollbr



Aponte a câmera para o código
ao lado e confira informações
completas sobre nossos produtos

