

Fugalite® Bio é disponível em **15 soluções cromáticas** inspiradas nas **coleções mais utilizadas** atualmente na fabricação de revestimentos cerâmicos. 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.

Fugalite® Bio combina perfeitamente com todas as soluções e os materiais de natureza diferente utilizados atualmente como porcelanato, pedras naturais e pastilhas de vidro.

- 01 BRANCO
- 51 SILVER
- 02 CINZA CLARO
- 03 CINZA PÉROLA
- 57 FRAXINUS
- 04 CINZA FERRO
- 46 AVORIO
- 54 LARIX
- 56 ACER
- 58 FAGUS
- 59 ULMUS
- 64 TECTONA
- 65 MILLETTIA
- 05 ANTRACITE
- 15 OCEANO

# FUGALITE®**BIO**

## GREENBUILDING RATING

Sistema de medição certificado pelo Organismo de Certificação SGS



Valor calculado pela média das formulações das cores



## CERTIFICADO EMICODE – GEV

Emissões muito reduzidas de compostos orgânicos voláteis, conteúdo reduzido de solventes, respeita a saúde dos aplicadores

## CARBON FOOTPRINT – ISO/TS 14067 COMPLIANT



## ROTULAGEM EMISSÕES VOC – FRANÇA



\* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

O SEU REVENDEDOR DE CONFIANÇA:



KERAKOLL do Brasil  
Rua Gomes de Carvalho 1629 14º Andar Vila Olímpia  
Tel +55 (11)3550-0000 Fax +55(11)3550 0009  
info@kerakoll.com.br - www.kerakoll.com

# FUGALITE®**BIO**

Rejunte de resina de base aquosa para o rejuntamento impermeável e anti-mancha com efeito seda.



**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

# FUGALITE®**BIO**

RESISTENTE AOS RAIOS UV



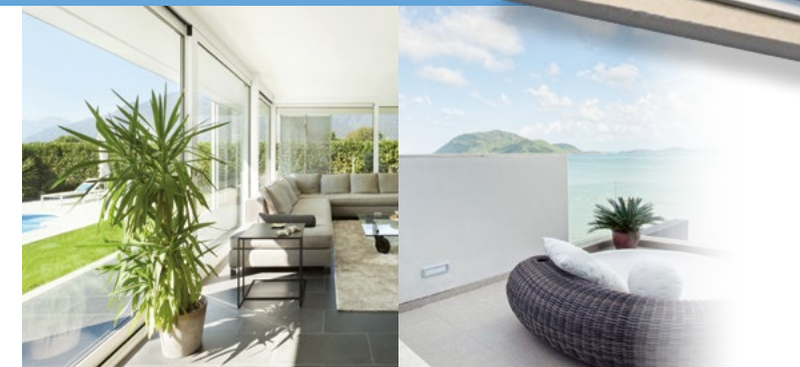
Testado pelo CATAS em relação à durabilidade da cor em ambiente externo. Relatório de teste N° 124753.

No teste, Fugalite® Bio resultou ser insensível ao envelhecimento causado pela luz solar como nenhum outro rejunte orgânico.

**As 15 cores** foram sujeitas aos ciclos de resistência aos raios UV e ao espectro solar e superaram os testes com valores de estabilidade da cor que **garantem a sua durabilidade**.

Apesar de ser pouco usado no externo, o branco também foi sujeito aos mesmos ciclos de envelhecimento.

Para a execução dos testes de durabilidade da cor no Fugalite® Bio, **KERAKOLL escolheu o CATAS**, o polo por excelência italiano e europeu para a pesquisa e a análise nos setores madeira-mobiliário, industrial e ambiental, dotado dos mais modernos laboratórios e equipamentos **para as certificações e as provas da cor** realizadas em conformidade com as normas europeias e internacionais.



## HIPOALERGÊNICO



Testado dermatologicamente pela Entidade Hospitalar - Universitária de Modena e Reggio Emilia.

Testes clínicos demonstraram que as respostas positivas alérgicas em um grupo de 200 pacientes adultos da população geral acometidos por dermatite cutânea mas não expostos ao contato com resina epóxi, foram iguais a ZERO.

Os patch testes efetuados em produtos formulados com sistemas de resina de velha geração e com as mesmas funções mostraram uma percentual de respostas positivas entre 3% e 3,5%. A diferença na capacidade sensibilizadora de Fugalite<sup>®</sup> Bio e dos produtos de referência testados é considerada estatisticamente significativa em âmbito médico-científico.

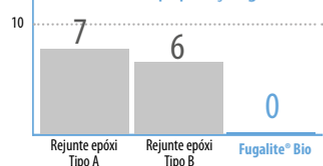
Uma segunda experiência foi realizada em um grupo de 25 pacientes com exposição profissional, acometidos por dermatite de contato a resinas e aminas.

Os testes clínicos realizados demonstraram, nesse caso também, uma superioridade significativa de Fugalite<sup>®</sup> Bio, com 12% de respostas positivas respeito a percentagem entre 20% e 36% dos produtos comparados.

**A vantagem oriunda da escolha de Fugalite<sup>®</sup> Bio é de utilizar um produto que não induz sensibilização em sujeitos sadios ou que apresentam diagnóstico de dermatite de contato.**

**Zero** pessoas sensíveis

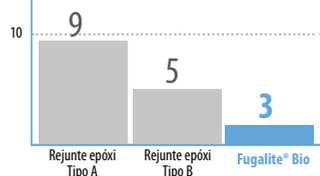
Teste em 200 pacientes oriundos da população geral



Resultados do patch teste para as substâncias em exame no grupo dos pacientes positivos para dermatite de contato a pelo menos um dos componentes.

**3** vezes + seguro

Teste em 25 assentadores profissionais



TESTE DE UM PREENCHEDOR DE LINHAS DE JUNTAS (FUGALITE<sup>®</sup> BIO) CONFRONTO COM DOIS PRODUTOS DE REFERÊNCIA

Aprovado pelo Comitê Ético de Modena em data 13/9/2011 (código estudo 81/11) e autorização da Diretoria Geral da Enti Hospitalar - Universitária de Modena.



## ANTIMANCHAS



Testado pelo Centro Cerâmico de Bolonha. Fácil de limpar.

Nos testes, Fugalite<sup>®</sup> Bio resultou ser não absorvente, antimanchas e resistente às agressões químicas contidas nos produtos para a manutenção dos revestimentos e nas comuns substâncias geradoras de manchas utilizadas nas residências, como café, óleo, vinho tinto, tomate e máscara para cílios.

Relatório de teste conforme a norma UNI EN ISO 10545-14 "azulejos em cerâmica - determinação da resistência às manchas" expedido pelo Centro Cerâmico Bologna "Centro Cerâmico de Bolonha".



## IMPERMEÁVEL



Com efeito gota. Resiste à água, não absorve e não muda de cor.

Fugalite<sup>®</sup> Bio é impermeável e ideal por qualquer ambiente da casa, idôneo inclusive em ambientes úmidos, sujeitos a trânsito forte e usura elevada. Fugalite<sup>®</sup> Bio é idôneo a ser usado em cada aplicação, tanto em ambientes internos como externos e, como nenhum rejunte orgânico, nos testes, resultou ser insensível ao envelhecimento causado pela luz solar.

Relatório de teste de durabilidade da cor realizados de acordo com a norma ASTM G 155 emitido pelo CATAS, instituto italiano para certificação, pesquisas e provas no setor de madeira-mobiliário.



## BACTERIOSTÁTICO



Testado pelo CSTB. Evita a proliferação de bactérias e fungos.

Fugalite<sup>®</sup> Bio garante a continuidade do serviço e funcional dos revestimentos cerâmicos impedindo o crescimento de micro-organismos nas linhas de junta. Fugalite<sup>®</sup> Bio é ideal também para ambientes com alta concentração de umidade favoráveis à formação de mofo e bactérias, como cozinhas e banheiros.

O CSTB, Centro Científico e Tecnológico das Construções, é uma entidade francesa de certificação empenhada em fazer melhorar a qualidade e a segurança dos edifícios.



## PERFORMANCES GARANTIDAS

Fugalite<sup>®</sup> Bio foi desenvolvido com **exclusividade pelos laboratórios GreenLab Kerakoll** e consente trabalhar em condição de segurança máxima garantindo as mais elevadas prestações de trabalhabilidade, performances finais e **facilidade de limpeza** da sujeira, mantendo uma **superfície saudável**, ao abrigo de mofo e bactérias e **esteticamente perfeita**. Fugalite<sup>®</sup> Bio, o inovador rejunte de resina de base aquosa para o rejuntamento impermeável e anti-manchas de qualquer superfície.

Rejunte cimentício



Fugalite<sup>®</sup> Bio

