

Fugalite® Bio çağdaş seramik kaplamalar için kullanılan ana koleksiyonlardan ilham alan **12 renkte** sunulmaktadır. Farklı stilleri sıcak gölgeler, doğal mat son kat ve **ipek efekti dokusu** ile yorumlayacak şekilde dizayn edilmiştir, birleşme noktalarının fark edilmemesini sağlar ve kaplamanın **estetik devamlılığını** iyileştirir.

Fugalite® Bio günümüzde kullanılan porselen karolar, doğal taş ve cam mozaik gibi diğer tüm çözümlerle ve malzemelerle mükemmel uyum sağlar.

01 WHITE

02 LIGHT GREY

03 PEARL GREY

04 IRON GREY

05 ANTHRACITE

06 BLACK

07 JASMIN

08 BAHAMA BEIGE

12 WALNUT

51 SILVER

46 IVORY

15 OCEAN

FUGALITE® BIO

GREENBUILDING RATING®
DERECELENDİRME SİSTEMİ, SGS BELGELENDİRME
KURULUŞU TARAFINDAN ONAYLIDIR

eco3	Regional Mineral > 30%	Low Emission IAQ Indoor Air Quality	SLV REDUCED Solvent < 5 g/lp	Low Ecological Impact	Health Care
		✓	✓		✓
	EC 1-R PLUS Sert. no 5206		Azaltılmış solvent içeriği		Toksik ve tehlikeli değildir

Ref. GBR Data Report - 04.16

Derecelendirme, ortalama renk formülasyonlarına dayalıdır



GEV-EMICODE SERTİFİKASYONU

Çok az miktarda uçucu organik bileşen emisyonu içeren azaltılmış solvent içeriği operatörlerin sağlığını korur

GÜVENİLİR SATICINIZ:



KERAKOLL Spa

KERAKOLL ΕΛΛΑΣ Ε.Π.Ε. - 1ο Χλμ. Σχηματρίου-Αυλίδας
Θέση Ρουθούνια - 32009 ΣΧΗΜΑΤΡΙ-ΒΟΙΩΤΙΑΣ, ΕΛΛΑΔΑ
Tel +30 22620 49700 Fax +30 22620 58788
e-mail: info@kerakollhellas.gr - www.kerakoll.com

TR

MKT-TEC printed on 07/2016
Ref. GBR Data Report - 04/2016

FUGALITE® BIO

Su geçirmez, leke tutmayan, **ipek efektli** reçine esaslı, su bazlı hipotalerjenik derz dolgu.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

FUGALITE® BIO

UV IŞINLARINA DAYANIKLIDIR



Dış uygulamalarda renk dayanıklılığı için CATAS tarafından test edilmiştir.
Test rapor no. 124753.

Testler Fugalite® Bio'nun direkt güneş ışığından kaynaklanan eskimeye diğer tüm organik dolgulardan daha az hassas olduğunu göstermiştir.
12 rengin hepsi UV ışınlarına ve güneş ışığı direnci döngülerine maruz kalmış, **dayanıklılıklarını garanti** eden renk dengesi değerleri ile testlerden geçmiştir.
Dış alanlarda çok nadir kullanılsa da beyaz bile aynı yaşlandırma döngülerine tabii tutulmaktadır.
KERAKOLL Fugalite® Bio'nun renk dayanıklılığını test etmek için İtalya ve Avrupa'nın ahşap döşeme, endüstriyel ve çevresel sektörlerde araştırma ve analiz için mükemmellik merkezi olan, en son teknolojilerle donatılmış laboratuvarları ve ekipmanları ile Avrupa ve Uluslararası standartlarda sertifikasyon ve renk testleri yapan **CATAS'ı seçmiştir.**



HİPOALERJENİK



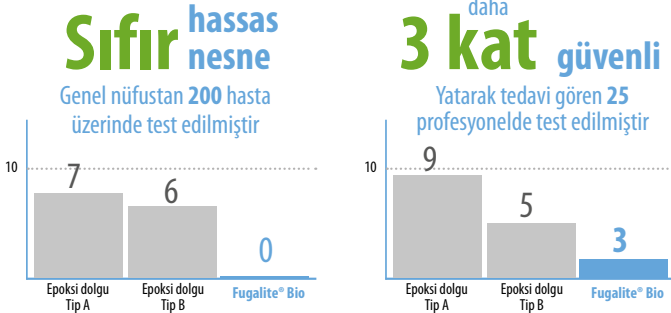
Modena ve Reggio Emilia üniversite hastanesi tarafından -
Üniversitesi Hastanesi tarafından Dermatolojik Olarak Test Edilmiştir.

Klinik testler genel popülasyondan seçilmiş cilt dermatit geçiren ancak epoksi reçine ile temas etmemiş 200 yetişkin hastada görülen pozitif alerjik reaksiyonun SIFIR olduğunu göstermiştir.

Eski nesil reçine bazlı sistemlerde gerçekleştirilen yama testlerinde %3 ila %3,5 arasında pozitif sonuç alınmıştır. Fugalite® Bio ve önde gelen ürünlerin testlerinden elde edilen sonuçların hassasiyet kapasiteleri arasındaki fark hem medikal hem de bilimsel alanda istatistik açıdan önemli kabul edilmiştir. İkinci deney reçine ve aminlere temas sebebiyle mesleki dermatite maruz kalan 25 hasta üzerinde gerçekleştirilmiştir.

Bu durumda bile, yapılmış olan klinik testler sonucunda %12 civarında pozitif sonuç veren Fugalite® Bio rakip ürünlerin yüzde 20 ila 36 arasındaki sonuçlarına göre üstünlük sağlamıştır.

Fugalite® Bio seçmenin avantajı ürünün sağlıklı insanlarda hassasiyete yol açacak bir şey içermemesi ya da temas sonucu dermatit göstermemesidir.



Bileşenlerden en az bir tanesi için temas ile dermatit sonucu pozitif olan hastalar grubunda test edilen maddeler için yama test sonuçları.



ÖNDE GELEN İKİ ÜRÜNLE ORTAK DOLGU (FUGALITE® BIO) KARŞILAŞTIRMASI SERTİFİKASYONU

Modena Etik Komitesi tarafından 13/9/2011 tarihinde onaylanmıştır (çalışma kodu 81/11) ve Modena Üniversitesi Hastanesi Genel Yönetimi tarafından yetkilendirilmiştir.



LEKE TUTMAZ



İtalya'daki Bologna Seramik Merkezi tarafından Test Edilmiştir. Kolaylıkla temizlenebilir.

Testler Fugalite® Bio'nun **emici olmayan, leke tutmayan ve kaplamaları korumak için kullanılan** agresif kimyasalların etkileri ile evlerde en fazla lekeye yol açan kahve, yağ, kırmızı şarap, domates ve maskara gibi maddelere karşı dayanıklıdır.

UNI EN ISO 10545-14 standardına göre hazırlanan test raporu "seramik karolar-leke - direncinin belirlenmesi" İtalya Seramik Merkezi - Bologna (Centro Ceramico Bologna) tarafından yayınlanmıştır.



SU GEÇİRMEZ



Damlama etkisi ile. Su geçirmez, emici değildir ve renk değiştirmez.

Fugalite® Bio su geçirmezdir ve tüm ev ortamları için idealdir, **nemli ortamlar, aşırı yoğun trafiğe ve aşınmaya maruz yerler için bile uygundur.** Fugalite® Bio gündelik yaşam için uygundur, hem iç hem de dış mekanlarda kullanılabilir, diğer organik dolguların aksine direkt güneş ışığı sebebiyle eskimeyi testlerle belirlenmiştir.

Renk dayanıklılığı test raporu ASTM G 155 standardına göre yapılmış ve İtalya'da ahşap kaplama sektörü için sertifikasyon, araştırma ve test kurumu CATAS tarafından yayınlanmıştır.



BAKTERİYOSTATİK



CSTB-tarafından test edilmiştir. Bakteri ve küflerin proliferasyonunu önler.

Fugalite® Bio seramik kaplamaların uzun ömürlü performansını ve işlevini garanti eder, **birleşme noktalarında mikro organizmaların oluşmasını önler.** Fugalite® Bio mutfak ve banyo gibi yerlerde küf ve bakteri oluşumuna hızlandıran nemli yerler için de idealdir.

CSTB, Bina için Bilimsel ve Teknik Merkez binaların kalite ve güvenliğini geliştirmeyi amaçlayan Fransız sertifikasyon kurumudur.



PATENTLİ



31/10/2013 tarihi itibarıyla uluslararası patent no 1403659.

Fugalite® Bio Kerakoll®e özeldir ve uluslararası patent ile korunmaktadır, çalışma maksimum çalışılabilirliği garanti eden **maksimum güvenlik** ile yapılabilir, nihai performans ve **kirlerin temizlenmesi**, estetik olarak mükemmel, küf ve bakterilerden korunan **sağlıklı yüzeyler**.

Çimento bazlı dolgu



Fugalite® Bio

