

FUGALITE[®]BIO Parquet

Эпоксидная
затирка с
эффектом
дерева,
на водной
основе, для
соединения швов
керамического
паркета.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

FUGALITE[®]BIO

ЭФФЕКТ ДРЕВЕСИНЫ



Повторяет
непрерывную
поверхность
деревянного пола.

Полы из керамического паркета считают в себе натуральную красоту и тепло древесины с качеством фарфорового керамогранита.

Только Fugalite[®] Bio Parquet подчеркивает красоту и натуральность - свойственную древесине, гарантируя функциональную и эстетическую целостность керамического паркета.

Fugalite[®] Bio Parquet создает эффект однородной поверхности, как после шпаклевки паркета эпоксидной смолой с добавкой древесной пыли. Этот эффект был достигнут благодаря соединению особенной био-смолы на водной основе, экосовместимых добавок и специальных, очень мелких кварцевых наполнителей.



Parquet

Предлагается 12 натуральных цветов, вдохновленных самыми популярными деревянными полами.

Полный спектр цветовых решений подготовлен для того, чтобы затирку можно было подобрать к различным стилям керамического паркета.

Благодаря теплым матовым цветам шов сливается с окружающей средой, подчеркивая эстетическую целостность облицовки.



Fugalite® Bio Parquet отлично сочетается с самыми распространенными коллекциями керамогранита с эффектом древесины.

54 LARIX

55 BETULA

56 ACER

57 FRAXINUS

58 FAGUS

59 ULMUS

60 QUERCUS

61 CASTANEA

62 MILICIA

63 AFZELIA

64 TECTONA

65 MILLETTIA

FUGALITE[®]BIO

ГИПОАЛЛЕРГЕННАЯ



Дерматологически протестирована в

Клинические тесты не выявили случаев аллергии и заболеваний кожи, которые раньше не имели контакта с продуктом. Патч-тестирование, проведенное с использованием Fugalite[®] Bio Parquet при применении, показало положительный результат, а именно отсутствие аллергических реакций.

Второе тестирование было проведено в группе, состоящей из 25 пациентов, страдающих дерматитом, во время профессиональной деятельности.

Также и в этом случае клинические исследования показали значительное уменьшение симптомов по сравнению с эталонными продуктами, вызывающими от 20 до даже 36% случаев аллергии.

Преимуществом Fugalite[®] Bio Parquet является использование при лечении страдающих дерматитом, возникающим после контакта с продуктом.

zero аллергиков

Тесты на аллергию в группе 200 среднестатистических пациентов



В 3 раза безопаснее

Тесты на аллергию в группе 25 профессиональных мастеров



Результаты патч-тестов исследуемых веществ у пациентов с положительным результатом в виде дерматита после контакта по крайней мере с одним из компонентов.



Parquet

в клинике Университета Модены и Реджо-Эмилии.

в группе 200 взрослых среднестатистических пациентов с воспалительными реакциями на паркет с эпоксидной смолой.

на смолистых продуктах старой генерации, предназначенных для такого же паркета. Аллергическая реакция появилась у от 3% до 3,5% пациентов. Разница в аллергических реакциях признана научно-медицинской средой статистически значимой.

в со склонностью к дерматитам, вызываемым контактом со смолами и аминами.

преимущество Fugalite® Bio Parquet с всего лишь 12% положительных результатов тестов на аллергические реакции.

продукта не вызывающего аллергию ни у здоровых людей, ни у людей с аллергией на паркетными такого типа.

ее



ИСПЫТАНИЕ РАСТВОРА ДЛЯ ЗАТИРКИ ШВОВ (FUGALITE® BIO): СРАВНЕНИЕ С ДВУМЯ ЭТАЛОННЫМИ ПРОДУКТАМИ

Одобрено Этическим комитетом в Модене от 13/9/2011 (код исследования 81/11) и авторизовано Генеральной дирекцией Университетской больницы в Модене.



СТОЙКАЯ К ПЯТНАМ



Прошла тесты Центра керамики в Болонье. Легко моется.

Fugalite® Bio Parquet была протестирована на непоглощаемость, стойкость к пятнам и устойчивость к агрессивным химическим соединениям, содержащимся в средствах бытовой химии и обычно используемых веществам, таким как кофе, масло, красное вино, помидоры и тушь для ресниц.

Протокол испытаний по стандарту PN-EN ISO 10545-14 «Плиты и плитки керамические - определение устойчивости к окрашиванию», выданной Болонским керамическим центром керамики.



ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ



СЭ
Во
не
вл
цв

Fugalite® Bio Parquet является идеальным решением для помещений дома, под воздействием среды и помещений с интенсивным использованием. Fugalite® Bio Parquet подходит для любого применения: внутри помещений, а также для органических затирок, устойчивых под воздействием солнечных лучей. Это подтверждено во время испытаний.

Протокол испытаний был выполнен в соответствии с стандартом G 155, выданный CATAS - занимающимся сертифицированием и развитием в секторе дре



ЗАПАТЕНТОВАНА



Международный патент № 1403659 с 31/10/2010

Fugalite® Bio Parquet - продукт, изготовленный исключительно компанией KERAKOLL и защищен международным патентом, поскольку он позволяет соблюдать максимальную безопасность труда, одновременно гарантируя самые высокие показатели обработки, и конечные характеристики, а также легкость ухода от загрязнений - обеспечивая таким образом чистоту и эстетичность поверхностей, защищенных от плесени и бактерий.

ПРОНИЦАЕМАЯ

эффектом жемчуга.
водонепроницаемая,
впитывающая
загрязнения и не меняет
цвет.

яется водонепроницаемой
для применения в любом
подходит также для влажной
интенсивным движением
Fugalite® Bio Parquet подходит
как внутри, так и
также, в отличие от других
не подвергается старению
естественного света, что было
испытаний.

стойкости цвета,
соответствия со стандартом ASTM
итальянским институтом,
сертификацией, исследованием и
тестированием мебели.

БАКТЕРИОСТАТИЧЕСКАЯ



Прошла тесты CSTB.
Предотвращает
распространение
бактерий и
плесени.

Fugalite® Bio Parquet гарантирует эстетическую
и функциональную целостность облицовки
из керамической плитки, а также замедляет
развитие микроорганизмов в швах.

Fugalite® Bio Parquet идеально подходит
также для применения в условиях высокой
влажности, например, в ванной или кухне,
способствующих развитию плесени и бактерий.

CSTB, Научно-Технический Центр Строительства
является французским органом по
сертификации, созданным с целью повышения
качества и безопасности зданий.

CSTB
le futur en construction

Цементный наполнитель



Fugalite® Bio Parquet



013.

нительно
патентом,
пасность
раметры
удаления
идеально
ий.

FUGALITE[®]BIO Parquet

GREENBUILDING RATING[®]
СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ, АТТЕСТОВАННАЯ СЕРТИФИЦИРУЮЩИМ ОРГАНОМ SGS

	 Regional Mineral ≥ 30%	 Low Emission IAQ VOC Indoor Air Quality	 SLV REDUCED Solvent ≤ 5 g/kg	 Low Ecological Impact	 Health Care
					
		Очень низкие выбросы ЛОС	Ограниченное содержание растворителей 1 g/kg		Не токсичен и не опасен

Ref. GBR Data Report - 09.18

Рейтинг рассчитан на основании средней для
цветовых вариантов



Сертификат EMICODE - GEV

Затирка с очень низким уровнем выбросов летучих органических соединений и уменьшенным содержанием растворителей, безопасная для здоровья пользователей.



KERAKOLL POLSKA Sp. z o.o.
ul. Katowicka 128 – 95-030 Rzgów, Polska
Tel. +48 42 225 17 00 – Fax +48 42 225 17 01
e-mail: info@kerakoll.pl



Printed on 12/2018 - Ref. GBR Data Report - 09/2018