



Метод укладки



В четверть
оборота

Interface European
Manufacturing BV оставляет за
собой право вносить
изменения в спецификации.

Product Elevation III Colour 4199020 Zircona

Характеристики продукта

Артикул	4199
Тип нити	Микрофатинговая текстурированная плитка с одноуровневым петлевым ворсом
Состав нити	100% окрашенный в массу нейлон полностью из переработанных материалов
Стандартная подложка	Graphlex®
Выбор подложки (Подробнее)	CircuitBac Green
Размер и Упаковка	50 x 50 см – 5 м2 в коробке
Вес ворса	360 г/м² ± 5%
Общий вес	3614 г/м² ± 5%
Общая толщина	4,4 мм ± 0,5 мм
Начало и Конец на 10 см	5/64 - 50,4
Плотность ворса на м2	186 480/м² ±5%

Эксплуатационные характеристики

Класс износостойкости	EN 1307 33 помещения контрактного назначения с высокой интенсивностью использования					
Показатель устойчивости к роликам	≥2.4 (EN 985) Постоянное использование (EN ISO 9239-1) Euroclass Cf1-s1 (EN 13501-1)					
Воспламеняемость	Bfl-s1 по запросу					
Светостойкость	≥7 (ISO 105-B02)					
	LRV - уровень L			LRV - уровень Y		
	25,3			4,51		
Стабильность размеров	≤0.2% (ISO 2551/EN 986)					
Уровень звукоизоляции ΔL _w EN ISO 10140-3	12 дБ					
Уровень поглощения звука (α _w) EN ISO 11654	0,15					
	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 000 Гц	2 000 Гц	4 000 Гц
	0,02	0,01	0,02	0,14	0,20	0,25

Экологические характеристики

Из полностью переработанных материалов	70,3%
После производства (всего)	58,5%
После использования (всего)	11,8%
Содержание переработанной нити	100%
После производства (нить)	50%
После использования (нить)	50%
	Показатель GUI ID продукта B2E536BF M1 Emission Certification - 1 Французский стандарт A+ Датский знак качества микроклимата GLP 9819
Поддержка экологических технологий строительства	
Параметры BREEAM	Посмотреть характеристики по BREEAM
Сертификат LEED (США/международный)	Посмотреть характеристики по LEED
Сертификат HQE (Франция)	Посмотреть характеристики по HQE
Сертификат DGNB (Германия)	Посмотреть характеристики по DGNB
Экологическая декларация продукции	Elevations III EPD-INT-20170100-CBC1-EN

Выбросы углерода за весь срок эксплуатации	Согласно или по методу расчетов EPD
Cradle-To-Gate (Сырье и производство)	3,19 kg CO ₂ эк./m ²
Carbon Neutral Floors	Стандарт
Отходы при укладке	Стандартная укладка (прямоугольное здание, укладка до стен) с использованием метода укладки, указанного ниже: В четверть оборота 3-4% Для информации: после укладки 2 м рулона в среднем остается около 7-10% обрезков
Система TacTiles®	Возможна укладка с помощью экологичной бесклеевой системы TacTiles®
Варианты применения в конце срока эксплуатации	
Программа ReUse	повторное использование и увеличение срока использования.
Переработка	Возврат по программе Interface ReEntry. Покрытие будет переработано и использовано для производства новых ковровых плиток.
Энергетическая утилизация	Утилизация на соответствующем мусоросжигательном заводе.

Техническая информация

Укладка	Ознакомьтесь с руководством по укладке от Interface.
Обслуживание	Ознакомьтесь с руководством по обслуживанию от Interface.
Гарантия	15 лет
Место производства	ISO 9001, 14001 & 45001 Сертифицировано в Европе

Эксплуатационные стандарты**Сертификаты**