



Метод укладки



Елочка

Каменная
кладка

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

Коллекция World Woven Product WW870 Colour 8111008 Sisal Weft

Характеристики продукта

Артикул	8111
Тип нити	Тафтинговая плитка с текстурированным петлевым ворсом
Состав нити	100% окрашенный в массе нейлон полностью из переработанных материалов
Стандартная подложка	Graphlex®
Выбор подложки (Подробнее)	ReCushion Bac®, CircuitBac Green, SONE®
Размер и Упаковка	25 x 100 см – 5 м2 в коробке
Вес ворса	780 г/м² ± 5%
Общий вес	4169 г/м² ± 5%
Высота ворса	3,1 мм +15% / - 10%
Общая толщина	6,8 мм ± 0.5 мм
Начало и Конец на 10 см	1/12 - 47.2
Плотность ворса на м2	184 080/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 49,6			LRV - уровень Y 18,1		
Стабильность размеров	≤0.2% (ISO 2551/EN 986)					
Уровень звукоизоляции ΔL _w EN ISO 10140-3	27 дБ					
Уровень поглощения звука (α _w) EN ISO 11654	0,20					
	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 000 Гц	2 000 Гц	4 000 Гц
	0,02	0,03	0,07	0,17	0,30	0,40

Экологические характеристики

Из полностью переработанных материалов	61,9%
После производства (всего)	52,5%
После использования (всего)	9,4%
Содержание переработанной нити	100%
После производства (нить)	50%
После использования (нить)	50%

Показатель GUI ID продукта 0FEFEA39

[M1 Emission Certification - 2](#)

Французский стандарт A+

[Датский знак качества микроклимата](#)[GLP 9819](#)[Немецкий стандарт GUI](#)

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	wc_eu-epd-int-20180094-ww870-cbc1-en

Выбросы углерода за весь срок эксплуатации	Согласно или по методу расчетов EPD
Cradle-To-Gate (Сырье и производство)	5,44 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: Herringbone 3-5% Каменная кладка 3-5 %
Система TacTiles®	Для информации: после укладки 2 м рулона в среднем остается около 7-10% обрезков Возможна укладка с помощью экологичной бесклеевой системы TacTiles®
Варианты применения в конце срока эксплуатации	
Энергетическая утилизация	Утилизация на соответствующем мусоросжигательном заводе.
Программа ReUse	повторное использование и увеличение срока использования.
Переработка	Возврат по программе Interface ReEntry. Покрытие будет переработано и использовано для производства новых ковровых плиток.

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

