



Метод укладки



Елочка

Каменная
кладка

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

Коллекция World Woven Product WW865 Colour 8110008 Dale Warp

Характеристики продукта

Артикул	8110
Тип нити	Тестируемая плитка с одноуровневым 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	575 г/м² ± 5%
Общий вес	3911 г/м² ± 5%
Высота ворса	2,5 мм +15% / - 10%
Общая толщина	5,8 мм ± 0,5 мм
Начало и Конец на 10 см	1/10 - 39,4
Плотность ворса на м2	149 720/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		
	48			16,8		
Стабильность размеров	≤0.2% (ISO 2551/EN 986)					
Уровень звукоизоляции ΔL _w EN ISO 10140-3	23 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
	0,00	0,02	0,04	0,14	0,25	0,27

Экологические характеристики

Из полностью переработанных материалов	60,3%
После производства (всего)	52,9%
После использования (всего)	7,4%
Содержание переработанной нити	100%
После производства (нить)	50%
После использования (нить)	50%

Показатель GUI ID продукта BD7C4AD6

[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-ww865-cbc1-en

Выбросы углерода за весь срок эксплуатации	Согласно или по методу расчетов EPD
Cradle-To-Gate (Сырье и производство)	4,74 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	
Переработка	Возврат по программе Interface ReEntry. Покрытие будет переработано и использовано для производства новых ковровых плиток.
Программа ReUse	повторное использование и увеличение срока использования.
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**