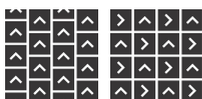




Метод укладки



Каменная кладка В четверть оборота

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

Product Unity **Colour** 1136001 Crystal

Характеристики продукта

Артикул	1136
Тип нити	Тафтинговая плитка с текстурированным петлевым ворсом
Состав нити	100% окрашенный в массе нейлон, содержит переработанные материалы
Стандартная подложка	Graphlex®
Выбор подложки (Подробнее)	ReCushion Bac®
Размер и Упаковка	50 x 50 см – 4 м2 в коробке
Вес ворса	590 г/м² ± 5%
Общий вес	3707 г/м² ± 5%
Высота ворса	2,7 мм +15% / - 10%
Общая толщина	5,9 мм ± 0.5 мм
Начало и Конец на 10 см	1/12 - 47.2
Плотность ворса на м2	179 360/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					
Воспламеняемость	(EN ISO 9239-1) Euroclass Cf1-s1 (EN 13501-1)					
Светостойкость	≥6 (ISO 105-B02)					
Стабильность размеров	LRV - уровень L			LRV - уровень Y		
	42,8			13,1		
Уровень звукоизоляции ΔL _w EN ISO 10140-3	26 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	0,08	0,19	0,32	0,40

Экологические характеристики

Из полностью переработанных материалов	58,4%
После производства (всего)	56,8%
После использования (всего)	1,6%
Содержание переработанной нити	75%
После производства (нить)	65%
После использования (нить)	10%

Показатель GUI ID продукта D1F55D31
[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	UNITY EPD-INT-20170101-CBC1-EN

Выбросы углерода за весь срок эксплуатации	Согласно или по методу расчетов EPD
Cradle-To-Gate (Сырье и производство)	6,73 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% Каменная кладка 3-5 % 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

