



## Метод укладки

Каменная  
кладка

Елочка

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

Коллекция World Woven Product WW860 Colour 8109002 Flannel Tweed

## Характеристики продукта

Артикул	8109
Тип нити	Тестируемая плитка с одноуровневым петлевым ворсом
Состав нити	100% окрашенный в массе нейлон полностью из переработанных материалов
Стандартная подложка	Graphlex®
Выбор подложки ( <a href="#">Подробнее</a> )	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	5,4 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 CfI-s1 (EN 13501-1)					
Воспламеняемость	Bfl-s1 по запросу					
Светостойкость	≥7 (ISO 105-B02)					
	LRV - уровень L 42,8			LRV - уровень Y 13		
Стабильность размеров	≤0.2% (ISO 2551/EN 986)					
Уровень звукоизоляции ΔL <sub>w</sub> EN ISO 10140-3	23 дБ					
Уровень поглощения звука (α <sub>w</sub> ) 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 B89BB549

[M1 Emission Certification - 2](#)

[Датский знак качества микроклимата](#)

Французский стандарт A+

[GLP 9819](#)

[Немецкий стандарт GUI](#)

## Поддержка экологических технологий строительства

Параметры BREEAM	<a href="#">Посмотреть характеристики по BREEAM</a>
Сертификат LEED (США/международный)	<a href="#">Посмотреть характеристики по LEED</a>
Сертификат HQE (Франция)	<a href="#">Посмотреть характеристики по HQE</a>
Сертификат DGNB (Германия)	<a href="#">Посмотреть характеристики по DGNB</a>
Экологическая декларация продукции	<a href="#">wc_eu-epd-int-20180094-ww860-cbc1-en</a>

Выбросы углерода за весь срок эксплуатации	Согласно или по методу расчетов EPD
Cradle-To-Gate (Сырье и производство)	4,74 kg CO <sub>2</sub> эк./m <sup>2</sup>
Carbon Neutral Floors	Стандарт
Отходы при укладке	Стандартная укладка (прямоугольное здание, укладка до стен) с использованием метода укладки, указанного ниже: Каменная кладка 3-5 % Елочка 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®
<b>Варианты применения в конце срока эксплуатации</b>	
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	<a href="#">Ознакомьтесь с руководством по укладке от Interface.</a>
Обслуживание	<a href="#">Ознакомьтесь с руководством по обслуживанию от Interface.</a>
Гарантия	15 лет
Место производства	<a href="#">ISO 9001, 14001 &amp; 45001 Сертифицировано в Европе</a>

**Эксплуатационные стандарты**



**Сертификаты**

