

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

### ARCTIC SURVEY

#### Expedition / Isotherm / Shackleton

Структура	Тафтинговая структурная петельная плитка
Лицевые волокна	Окрашенный в массе нейлон 6.6 (20% переработанного сырья)
Защита от загрязнения	Stainsmart® для защиты от загрязнения, водоотталкивания (на светлых цветах LRV > 20)
Вес ворса	780 г/м2 Expedition / 870 г/м2 Isotherm / 900 г/м2 Shackleton
Лекало	47,2 / 10 см
Петельные ряды	47,2 / 10 см
Плотность ворса	222 800/м2 Expedition / Isotherm / 218 064/м2 Shackleton
Высота ворса	3,5-8,5 мм
Стандартная основа	Comfort Plus® 90% переработанного сырья Подложка из пенополиуретана Дополнительное покрытие TractionBack® по запросу
Номинальная общая толщина	11,8 мм
Размер плитки	25 см x 100 см
Номинальный общий вес	4500 г/м2 Expedition / 4580 г/м2 Isotherm / 4600 г/м2 Shackleton
Количество плиток в коробке	8 (2 м2)

#### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

Воспламеняемость (Европейская классификация EN13501:1-2002)	Класс Bfl – s1
Воспламеняемость (Отопительная панель ASTM-E-648)	Класс 1
Воспламеняемость (Горячая металлическая гайка BS4790)	Маленький радиус обугливания
Классификация эксплуатации (EN1307)	Класс 33 Интенсивное коммерческое использование
Испытание роликовым стулом (BS EN 985:2001)	Класс А — интенсивное использование (значение $r \geq 2,4$ )
Статическое электричество (ISO 6356)	$\leq 2.0$ кВ, Постоянно проводящее волокно
Поглощение ударного шума (ISO 10140-3)	36 дБ
Звукопоглощение (ISO 354)	0.30 (Н) Класс D
Значения альфа s	125 Гц 0.04, 250 Гц 0.09, 500 Гц 0.30, 1000 Гц 0.22, 2000 Гц 0.35, 4000 Гц 0.48

#### ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

58% переработанного сырья от общего веса продукта

Изготовлено на производстве, сертифицированном по ISO14001, с использованием возобновляемых ресурсов  
Сертификат экологического чистого продукта по качеству воздуха в помещениях - GUT & CRI Green Label Plus  
Верифицирован EPD — сертифицирован BRE

## **ГАРАНТИИ**

15-летняя гарантия от истирания  
Пожизненная гарантия на антистатические свойства  
Гарантия от скрытых дефектов

## **СЕРТИФИКАТЫ**

## **МАРКИРОВКА CE**

## **СПОСОБ МОНТАЖА**

Ashlar Random («смешанная кладка»)  
Herringbone («елочка»)

**Авторское право на дизайн – Milliken & Company.** Данная ковровая плитка на подложке защищена одним или несколькими патентами, опубликованными заявками и/или заявленными патентами. Технические характеристики даны в соответствии с нормальным производственным допуском и могут быть изменены без предварительного уведомления. Копии действующих результатов испытания предоставляются по запросу.