

MARBEL

МИКРОВЕЛЮР

Описание:

Marbel, коллекция, вдохновленная эстетикой стильной рогожки в скандинавском стиле. Она подчеркнет строгость форм и привнесет в ваш интерьер атмосферу порядка и гармонии.

Сдержанная цветовая гамма и уникальный рисунок придают этой ткани особую лаконичность и шарм. Все оттенки в палитре Marbel мягкие и спокойные, а фактура матовая и приятная на ощупь.

Уникальность коллекции в том, что при внешней эстетике рогожки – это микровелюр со всеми достоинствами плотной ворсовой ткани.

Способ производства:

Полотно трикотажное, состоит из двух слоёв (лицевого и основы), изготовленных с использованием текстурированной нити. Процесс производства состоит из вязания лицевого слоя используя дополнительную нить для удлинения протяжки петель, затем петли обрезают для создания ворса. На следующем этапе лицевой слой окрашивается, далее посредством печати и эмбоссинга (тиснения) получают дизайн ткани. Лицевой слой и основа соединяются между собой с помощью клея.

Исключительные свойства:

Материал закреплен флисовой подложкой, но при этом он легкий и хорошо драпируемый - ткань свободно ложится на любые формы. Высокие технические показатели делают эту коллекцию стойкой и долговечной, а приятная стоимость еще и экономичной. Ткани из коллекции Marbel прошли строгий отбор и испытания на прочность и долговечность. Сертификат в 90 000 циклов истирания - тому подтверждение.

Ширина ткани - 140 см.

Грамматура - 350 г / м2.

Показатель	Единица измерения	Значение	Метод теста / Комментарий
Истирание (тест Мартиндейла)	циклы	90 000 циклов	ГОСТ ISO 12947-2-2014
Пиллингуемость	класс 1-5	4-5	ISO 12945-2:2000
Стойкость цвета к свету	класс 1-5	4	ISO 105 B02-2014
Стойкость цвета к сухому трению светлые цвета средние темные	Не менее 3 баллов	5 5 5	ГОСТ 9733.27-83
Стойкость цвета к мокрому трению светлые цвета средние темные	класс 1-5	4 4 4	ISO 105 X12-2016
Прочность на разрыв Основа Уток	Стандарт: ≥40 N	210 160	ISO 13937-2:2000
Устойчивость цвета к потоотделению	Не менее 3 баллов	5/5	ГОСТ 9733.6-83
Содержание формальдегида	Не более 300 мг/г	н/о	ГОСТ ISO 14184-1-2014
Состав	%	100 % PES	100% Полиэстер



Данные подтверждены:

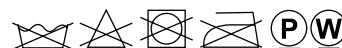
1. Протоколом испытаний №Л-307/23 от 05.05.2023.

2. Протоколом испытаний №03/677/2023 от 29.12.2023

3. Декларацией соответствия ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР017 107.01 13583 от 22.11.2023

Мы рекомендуем следовать следующим советам по уходу за тканью:

1. Избегать попадания прямых солнечных лучей.
2. Располагать изделие на расстоянии не меньше метра от отопительных приборов.
3. Избегать острых объектов.
4. Следовать рекомендациям по уходу и чистке для данного типа ткани:
 - не гладить,
 - не тереть абразивом,
 - не отбеливать,
 - чистить аккуратно, протирая мокрой смоченной в мыльном растворе тряпочкой, а легкие загрязнения удалять с помощью antibактериальной салфетки (или тряпочки из микрофибры с антисептиком),
 - избегать химических моющих средств с содержанием сильных кислот и щелочей,
 - профессиональная сухая и мокрая чистка, за исключением машинной стирки,
 - не стирать и не замачивать,
 - барабанная сушка запрещена.



in touch
by  belkraft