

# PALERMO

## ШЕНИЛЛ

### Описание:

Коллекция шенилла Palermo – это невероятное путешествие к берегам средиземного моря, это красивая текстильная мелодия итальянской провинции. Вдохновленная традиционными материалами и ремесленной культурой, эта коллекция обладает ярко выраженной натуральностью, она имеет эстетику грубой льняной ткани в объемном, как будто тканом переплетении.

Цветовая палитра коллекции Palermo использует натуральные и пастельные оттенки. Она включает синие и зеленые тона моря; земельные оттенки: песочные, бежевые, оливковые; а также многогранные серые полутона. Она приглашает вас забыть о суете и встретить уютное тепло домика у моря.

### Способ производства:

Шенилловая нить изготавливается особым способом: в основную гладкую нить вплетаются начесанные пушистые волокна, после чего заготовка крепко скручивается, образуя нитку с плотной ворсистой структурой. Далее из них изготавливают ткань, вплетая шенилловые волокна в нити основы. И чем большее число шенилловых нитей вплетается в полотно, тем плотнее и тяжелее будет материал. Для достижения определённого цвета ткань красится в куске ( лоте ) от 800 до 1200 метров. Поэтому между разными лотами возможен оттенок, что допустимо в производстве крашеной ткани.

### Исключительные свойства:

Высокий показатель износостойкости в 95 000 циклов обеспечивает изделиям в шенилле Palermo долговечность. А эластичная тонкая флисовая подложка делает ткань очень комфортной в производстве. Благодаря чему, несмотря на свою грубую структуру, она мягко ложится на любые формы. Ткань не имеет пальчикового эффекта и хорошо драпируется.

Ширина ткани - 140 см.  
Грамматура - 400 г / м2.

Показатель	Единица измерения	Значение	Метод теста / Комментарий
Истирание (тест Мартиндейла)	циклы	95 000 циклов	ГОСТ ISO 12947-2-2014
Пиллингуемость	класс 1-5	4	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	4-5 4-5 4-5	ISO 105 X12-2016
Прочность на разрыв Основа Уток	Стандарт: ≥40 N	159.7 168.5	ISO 13937-2:2000
Устойчивость цвета к потоотделению	Не менее 3 баллов	5	ГОСТ 9733.6-83
Содержание формальдегида	Не более 300 мкг/г	н/о	ГОСТ ISO 14184-1-2014
Состав	%	100 % PES	100% Полиэстер

 **belkraft**  
F A B R I C



### Данные подтверждены:

1. Протоколом испытаний №03/429/2023 от 30.08.2023
2. Протоколом испытаний №03/755/2021 от 30.12.2021
3. Декларацией соответствия ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР017 107.01 11395 от 13.07.2023

### 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 антибактериальной 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.

