

# ENJOY

ШЕНИЛЛ

## Описание:

Мягкий и уютный шенилл Enjoy с эффектом рогожки, но по тактильным ощущениям превосходит ее в мягкости и бархатистости. Коллекция представлена в 15 оттенках: от классической бежево-коричневой и серой гаммы до яркой желто-зеленой и бирюзово-синей гаммы. Коллекция подойдет для стилей интерьера: скандинавский, классический, романский, конструктивизм, хайтек, минимализм

## 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 определенного цвета ткань красится в куске ( лоте ) от 800 до 1200 метров. Поэтому между разными лотами возможен оттенок, что допустимо в производстве крашенной ткани.

## Исключительные свойства:

Устойчивость к истиранию 100 000 циклов и высокая поверхностная плотность 462 г / м2 позволяют с легкостью применять ткань как для домашнего использования, так и для коммерческого сектора. Ткань легкая, дышащая и прекрасно драпируется. Очень хорошая стойкость к свету - 4 ( из 5 максимальных). Подложка из флиса придает ткани эластичность, благодаря чему ткань легко драпируется, не растягивается и не деформируется со временем и на ней не образуются складки.

Показатель	Единица измерения	Значение	Метод теста / Комментарий
Истирание (тест Мартиндейла)	циклы	100 000 циклов	ГОСТ ISO 12947-2-2014
Пиллингуемость	класс 1-5	3-4	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	298,3 82,8	ISO 13937-2:2000
Устойчивость цвета к потоотделению	Не менее 3 баллов	см.тк1 / см.тк 2 5/5 баллов	ГОСТ 9733.6-83
Содержание формальдегида	Не более 300 мкг/г	н/о	ГОСТ ISO 14184-1-2014
Состав	%	100 % PES	100% Полиэстер

 belkraft

FABRIC

SCAN ME



## Данные подтверждены:

1. Протоколом испытаний № Л-1154/18 от 27.12.2018.
2. Декларацией соответствия ЕАЭС №BY/112 11.01 TP017 107.01 00258 от 22.03.2021.

## 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.

