

# Bliss

микровелюр



[www.viptextil.ru](http://www.viptextil.ru)

VipTextil



## ОПИСАНИЕ КОЛЛЕКЦИИ:

Тренд на выбеленные и приглушенные цвета, пришедший с международных выставок и модных подиумов, нашел отражение в линейке микровелюров Bliss. Цвета, градус яркости которых снижен наполовину, сохраняют интересное звучание, но никогда не надоедают. Двухтонная фактура с текстурированием создает объемный принт под камень. А нежность идержанность выбеленного сиреневого, стального, бирюзового, шоколадного, малахитового (всего 14 тонов) становятся инструментом для выстраивания сложного дизайна без колористических перегрузов.

Каждый цвет имеет максимальную оценку на устойчивость к сухому и мокрому трению. А изначально окрашенное полотно микровелюра исключает ситуацию, когда при пошиве заметна белая основа материала.

Показатели истирания по Мартиндейлу ( $\geq 50\,000$  циклов) позволяют использовать ткань для интенсивной эксплуатации. А мягкая фактура дает традиционный для микровелюров комфорт и особые тактильные эмоции. Недаром с английского название коллекции переводится как «блаженство».

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Bliss/ Блесс	
Ширина:	142 см
Состав:	100% Полиэстер
Тест на истирание (Мартиндейл):	$\geq 50\,000$ циклов
Цветоустойчивость к трению:	сухое трение – 4-5 баллов мокрое трение – 4-5 баллов
Цветоустойчивость к свету:	4 балла
Испытание на прочность шва:	длина - 3 мм ширина - 2 мм
Преимущества коллекции:	 ВЫСОКАЯ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ 50 000 ЦИКЛОВ ПО ТЕСТУ МАРТИНДЕЙЛА   АНТИВАНДАЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ Материал устойчив к образованию зацепов и затяжек.   ЦВЕТОУСТОЙЧИВОСТЬ К ТРЕНИЮ
	 ГИПОАЛЛЕРГЕННОСТЬ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ   ПОДХОДИТ ДЛЯ ДИВАНОВ ЛЮБОЙ ГЕОМЕТРИИ   ПРОЧНОСТЬ ШВА Материал с пакетной пленкой на любые формы диванов и будет прекрасно держать швы
	 ВЬЕВЕРЕННАЯ КОЛОР-КАРТА   МЯГКОСТЬ И КОМФОРТ   BEST PRICE Привлекательная цена
Уход:	 Сухая чистка пылесосом, насадкой с мягкой щетиной, так как жесткая может повредить поверхность материала.
	 Химчистка. При химчистке мягкой мебели для разных тканей обивки используют особые химические средства. Правильная химчистка позволит сохранить первоначальную структуру и окраску ткани надолго.
	 Рекомендуется беречь от воздействия прямых солнечных лучей во избежание неравномерного выгорания материала и потери первоначального внешнего вида.

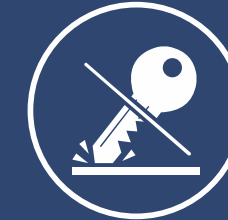
\*\*\* Ткань соответствует требованиям ГОСТ 24220. "Ткани мебельные. Общие технические условия"



**Bliss**  
микровелюр



ГИПОАЛЛЕРГЕННОСТЬ  
И ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ



АНТИВАНДАЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ  
Материал устойчив к образованию  
зашек и затяжек



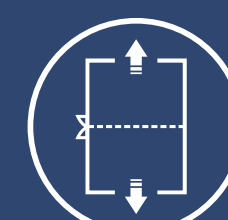
ЦВЕТОУСТОЙЧИВОСТЬ  
К ТРЕНИЮ



ДЫШАЩИЙ  
МАТЕРИАЛ



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И ВЫСОКАЯ  
ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ  
(> 50 000 циклов по тесту Мартиндейла)



ПРОЧНОСТЬ ШВА  
Материал с легкостью ложет  
на любые формы диванов  
и будет прекрасно держать швы



МЯГКОСТЬ  
И КОМФОРТ



ВЫВЕРЕННАЯ  
КОЛОР-КАРТА



BEST PRICE  
Привлекательная  
цена

# Bliss

микровелюр

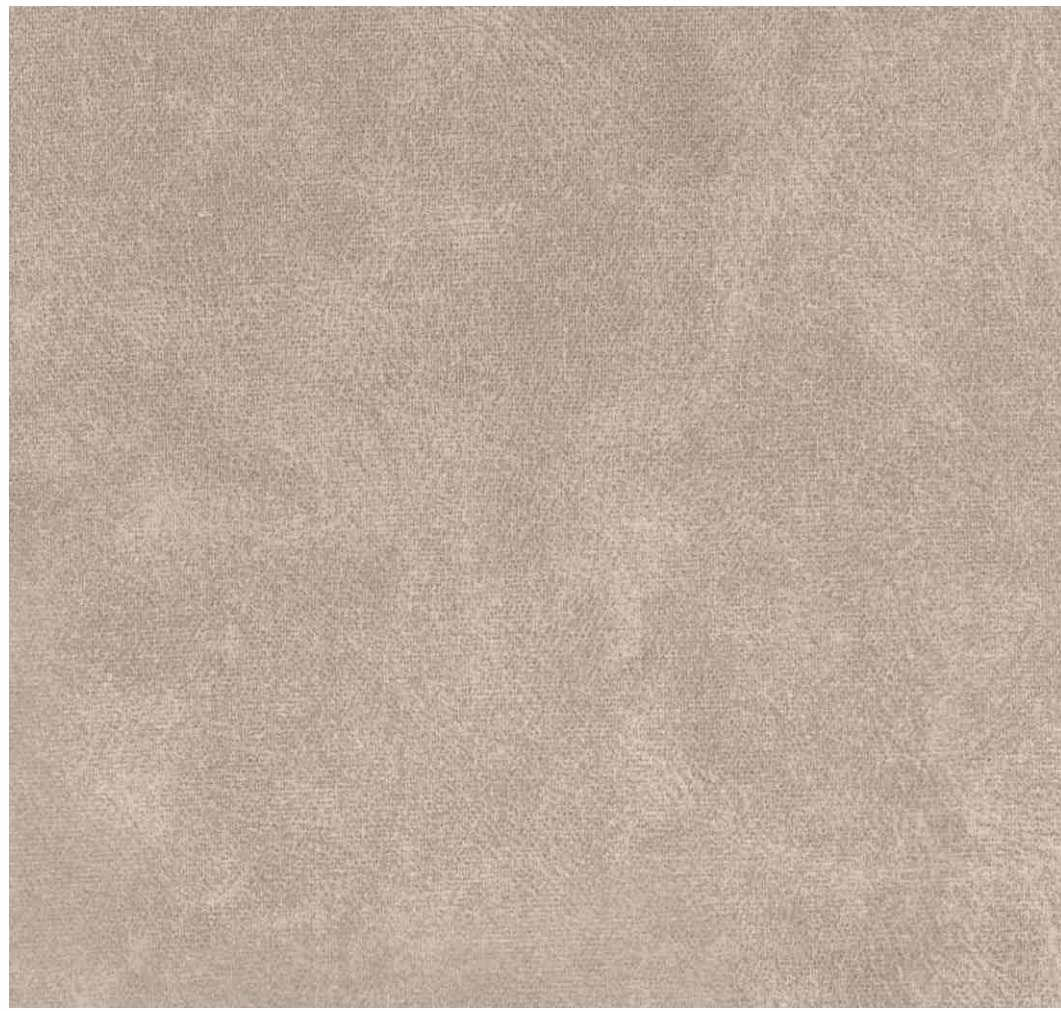


- ▶ **Антивандальность.** Микровелюр Bliss произведен на станке Karl Mayer трикотажным способом плетения, то есть без поперечной нити, и впоследствии отшлифован. В результате шлифования основы специальными тубами на поверхности образуется ворс. Благодаря этому ткань приобретает антивандальные свойства, и из нее невозможно вытянуть нить или сделать зацепку.
- ▶ **Дышащий, гипоаллергенный и экологичный материал.** Ткань хорошо пропускает воздух к внутренним деталям изделия, что позволяет надолго сохранить качество мягкой мебели, выполненной в коллекции. Состав материала не вызывает аллергии
- ▶ **Высокая прочность и износостойкость.** Bliss - ткань интенсивной эксплуатации! Отличный показатель на истирание (**свыше 50 000 циклов по Мартиндейлу**) означает, что Bliss можно использовать в коммерческих проектах.
- ▶ **Коллекция прекрасно держит швы.** Показатели испытания на разрыв шва: вдоль - 3 мм, поперек - 2 мм, в соответствии со стандартами не более 4 мм.
- ▶ **Мягкость.** Bliss очень приятный на ощупь микровелюр. Мягкость ткани формируется на этапе шлифования, который необходим для образования ворсистой структуры ткани.
- ▶ **Цветоустойчивость к трению.** Тест на цветоустойчивость к трению также получил высокие показатели: сухое трение- 4-5 баллов, мокрое- 4-5 баллов. Ткань способна переносить внешние воздействия без потери цвета, прослужит без нареканий долгие годы, оставаясь долгое время внешне презентабельной.
- ▶ **Модная цветовая карта.** Палитра коллекции представлена 14 актуальными цветами. От любимых многими теплых бежево-коричневых оттенков, до выбеленных оттенков сирени, стали, бирюзы, шоколада и малахита.
- ▶ **Соотношение цена-качество.** Обладая всеми вышеперечисленными достоинствами, коллекция Bliss, ко всему прочему, отличается приемлемой и весьма выгодной ценой.

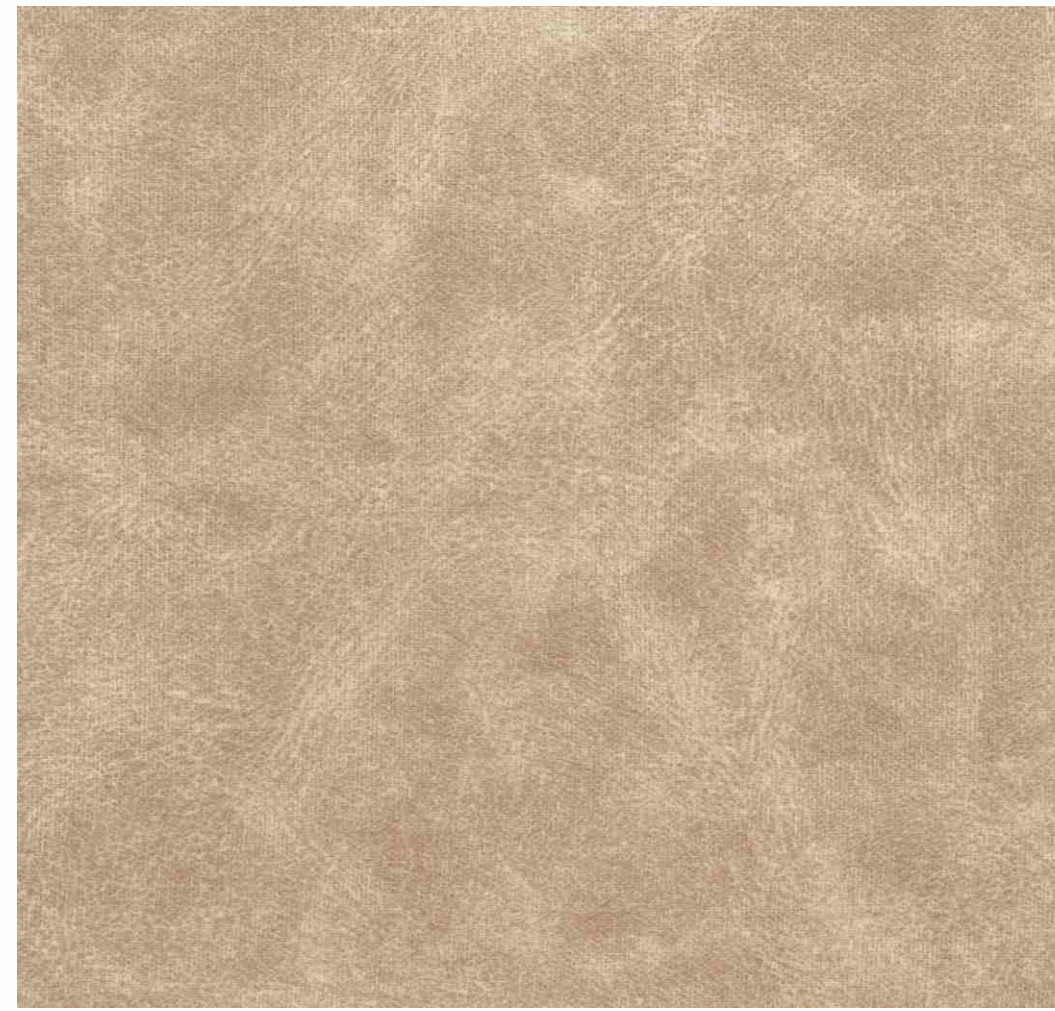


8-800-222-30-44

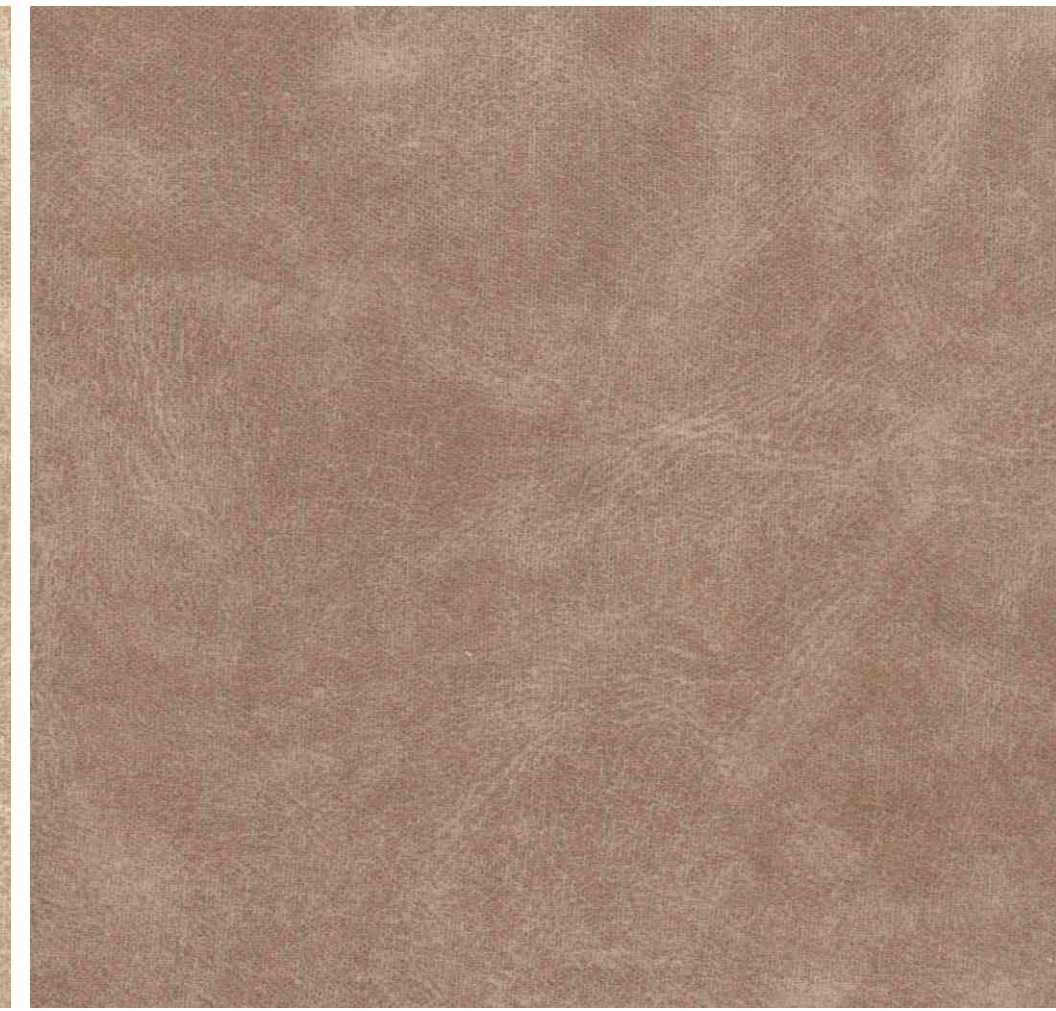
Единый номер сервис службы:  
8-938-127-3000



Bliss sand



Bliss beige



Bliss hazel



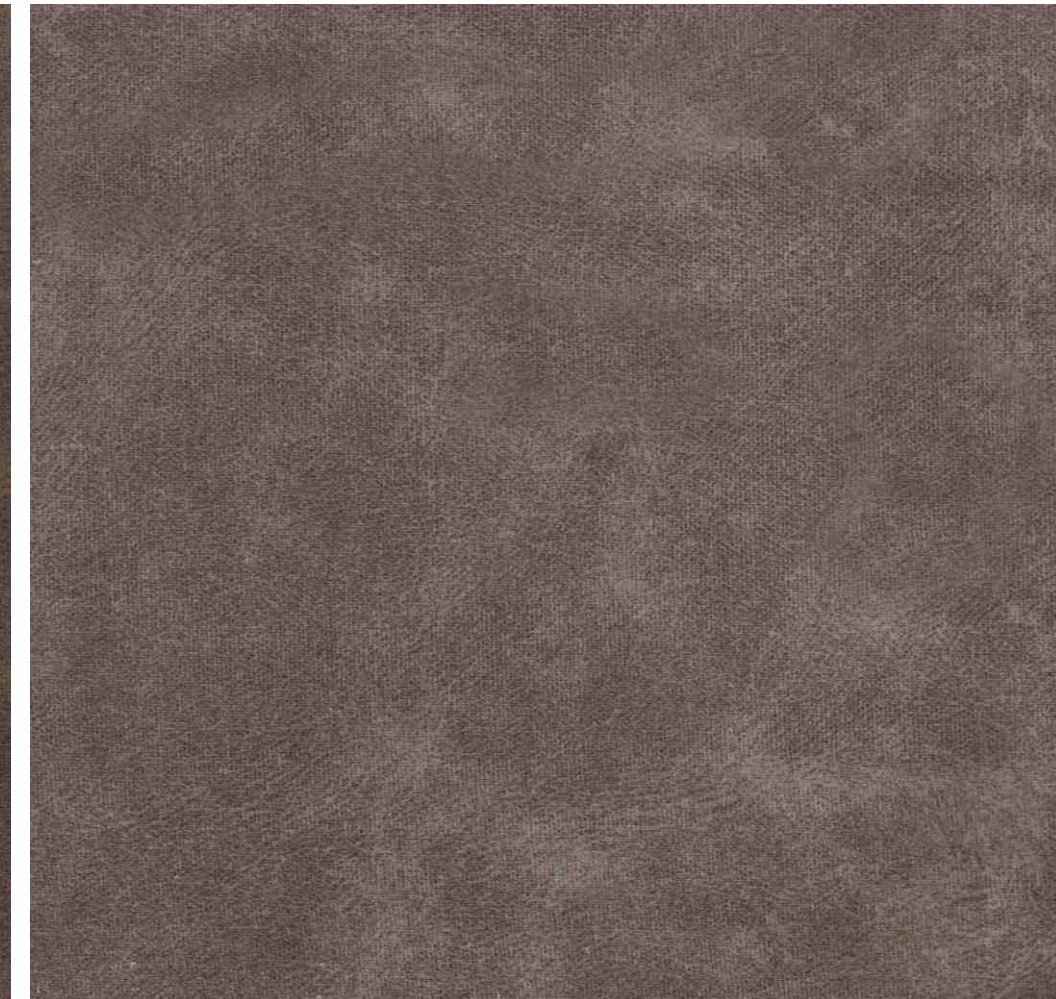
Bliss camel



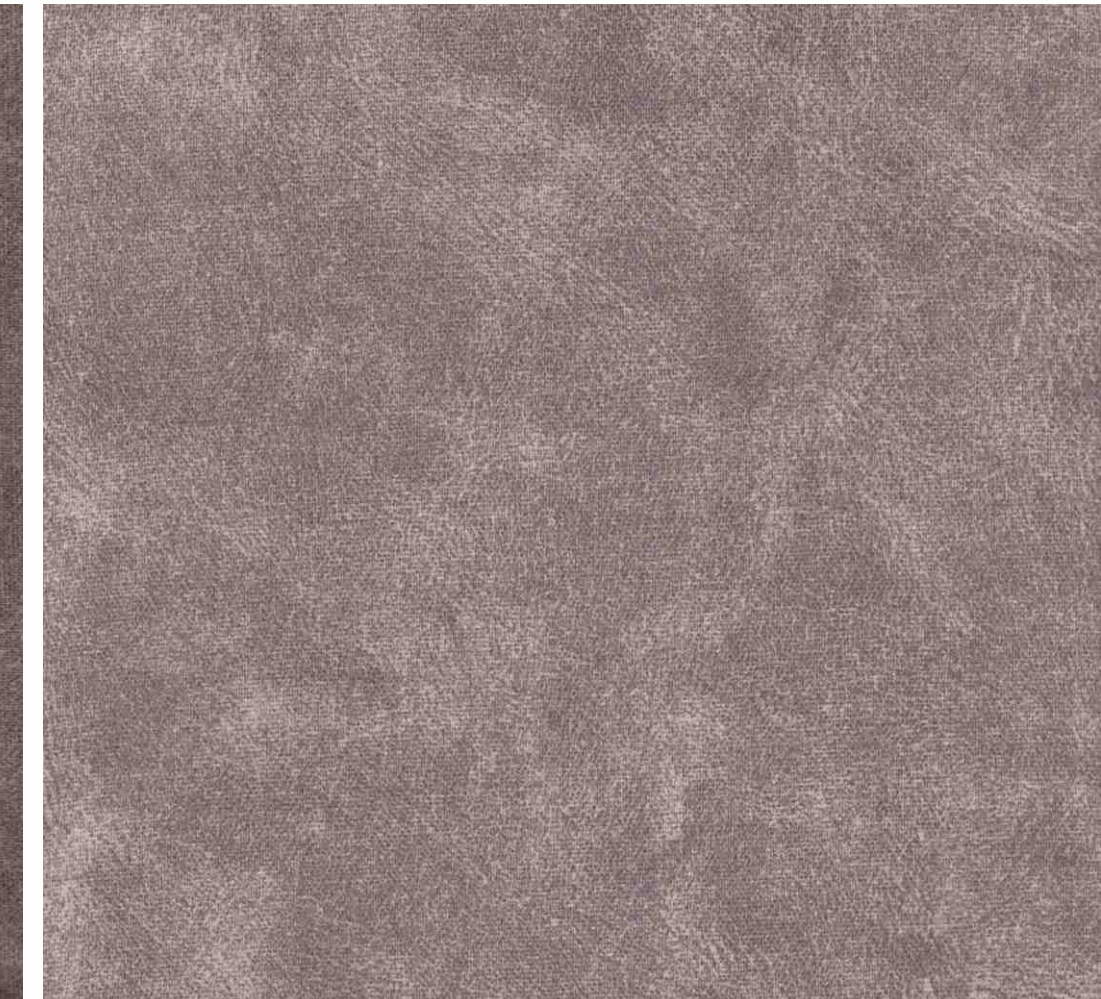
Bliss koriza



Bliss brown



Bliss latte



Bliss mocco

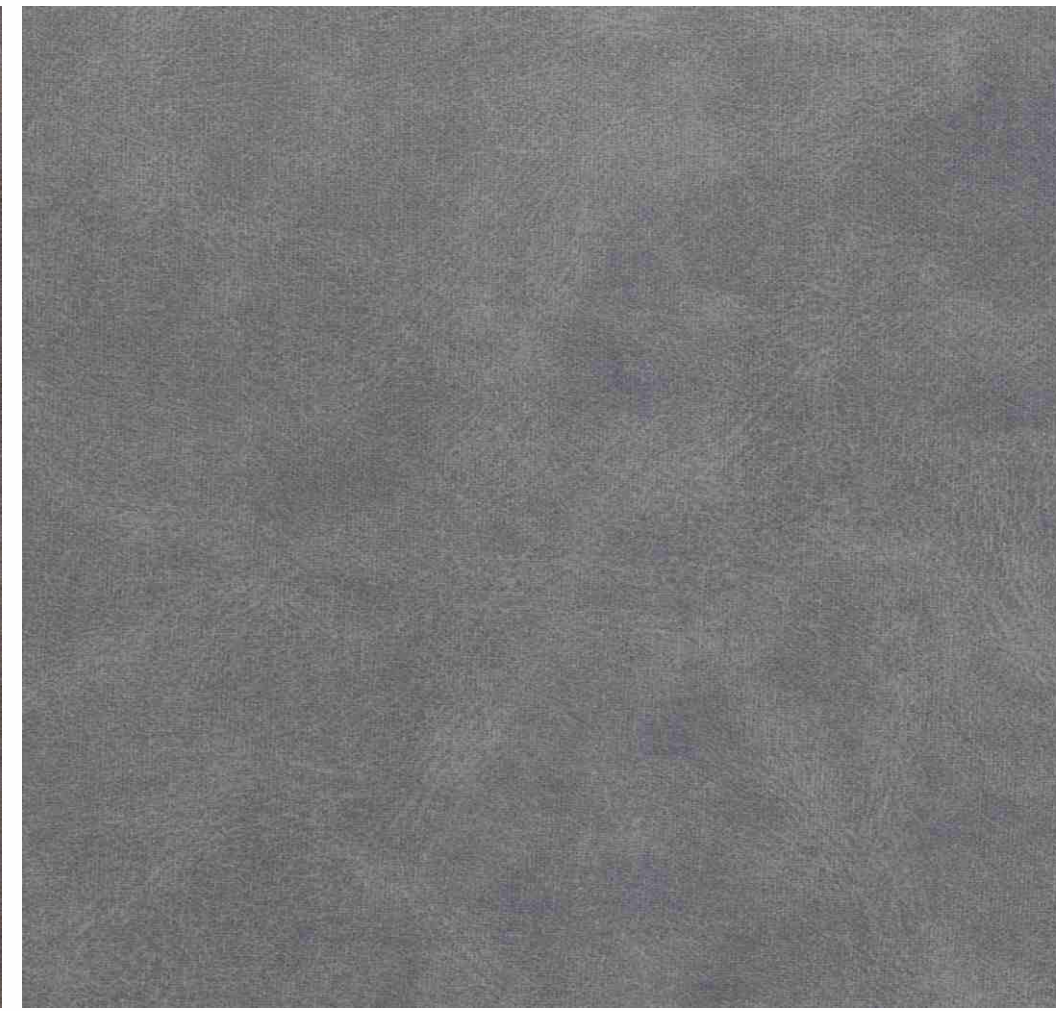


[www.viptextil.ru](http://www.viptextil.ru)

VipTextil



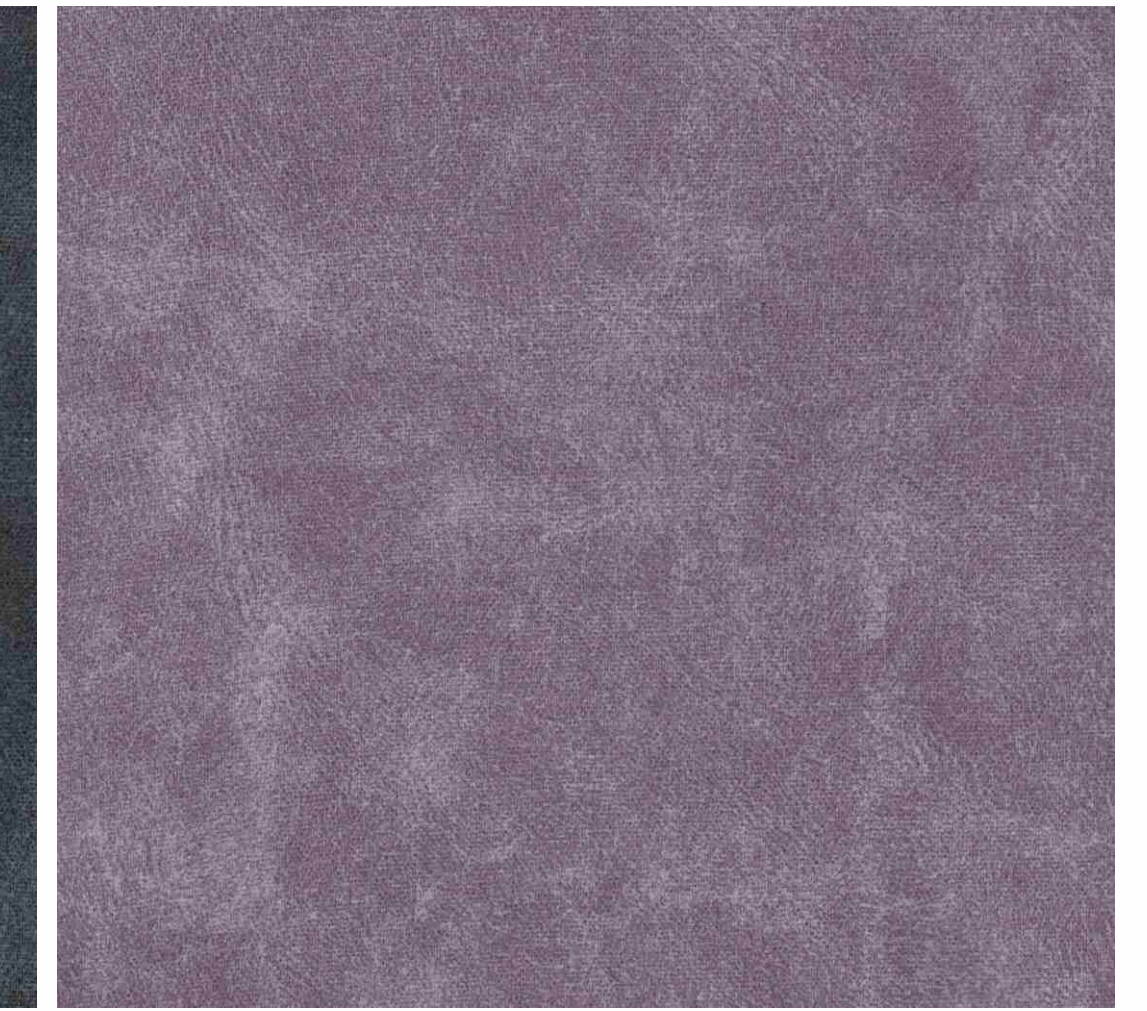
Bliss cocoa



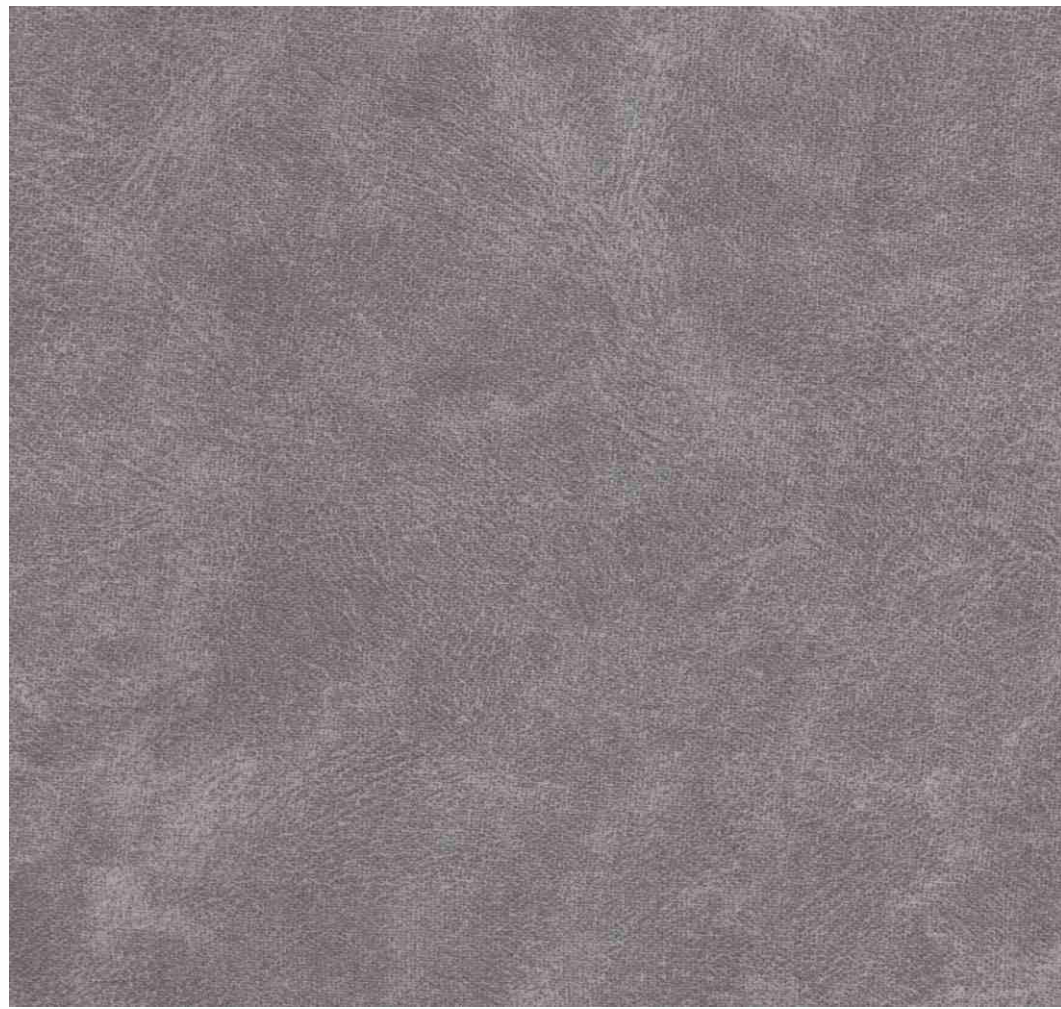
Bliss ocean



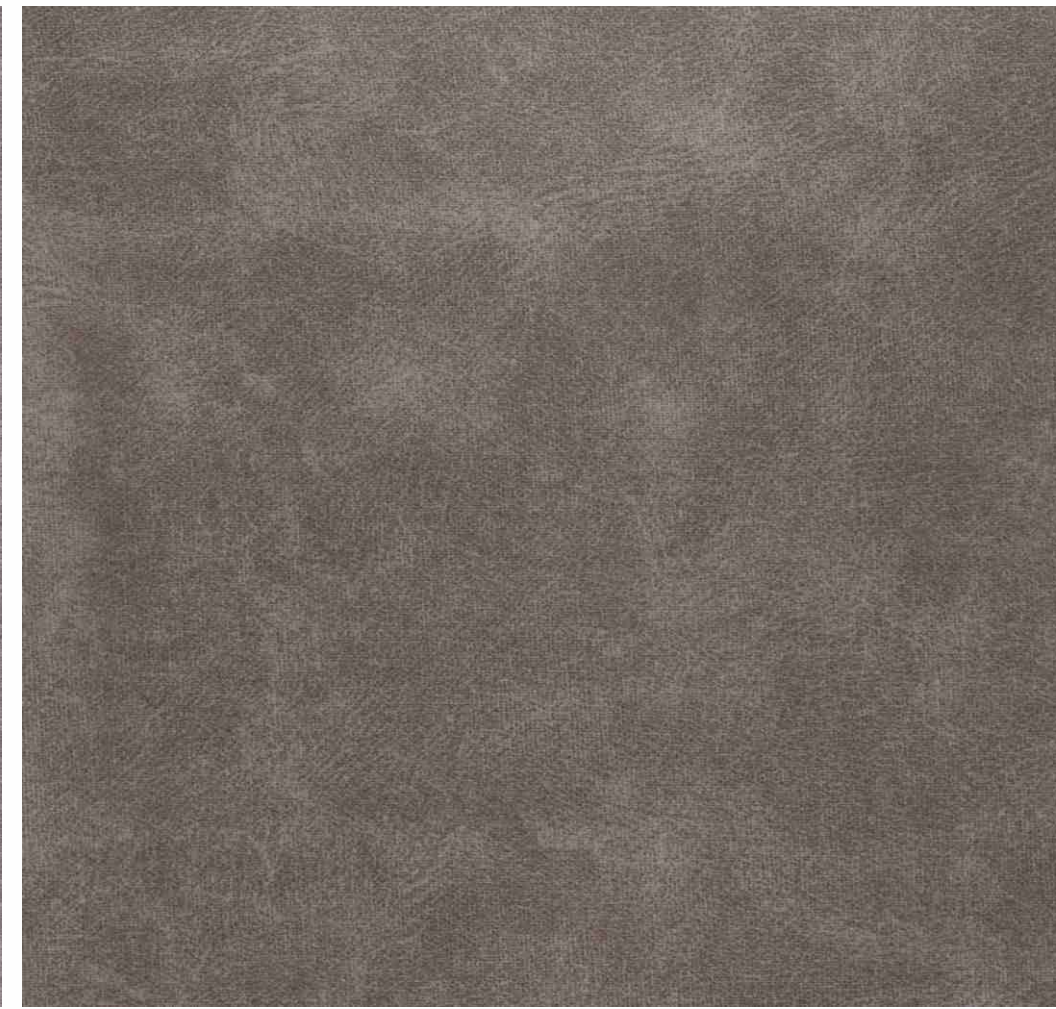
Bliss menthol



Bliss plum



Bliss silver



Bliss stone



[www.viptextil.ru](http://www.viptextil.ru)

**VipTextil**

## ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА:

---

**Производство основы** Основа микровелюра Bliss производится на станке Karl Mayer. Особенность производства на таком станке - отсутствие поперечной нити, т.е. трикотажный способ плетения, который является самым прочным и устойчивым.

**Фиксация.** Основу фиксируют под действием температуры разглаживают и отпаривают, для того, чтобы вся поверхность равномерно шлифовалась на следующем этапе

**Шлифовка** Затем ткань фиксируется для подготовки к этапу шлифования. Этап шлифования необходим для достижения мягкости и образования ворсистой структуры.

**Окрашивание.** Ткань помещают в специальные боксы для окрашивания при температуре 150-180 °C и продолжительностью около 3 часов.

### Повторная фиксация

**Принтование** Дизайн коллекции наносится при помощи сублимационной печати. На основу микровелюра накладывается термобумага с заранее нанесенным рисунком, после чего они помещаются под термический пресс. Высокая температура переводит краситель в газообразное состояние, который, попадая в ткань, прочно закрепляется в ее структуре. Преимуществом такого вида печати является четкость, яркость и устойчивость рисунка.

**Бондирование** Далее ткань бондируют (укрепляют), после чего она становится более плотной и прочной, не вытягивается и не деформируется.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

---

- Рекомендуется беречь от воздействия прямых солнечных лучей.
- Держать вдали от нагревательных приборов. Расстояние от источников тепла до мебельного изделия должно быть не менее 1 метра.
- Не допускается использование чистящих средств, содержащих отбеливатель, спирт и хлор
- При сильном загрязнении следует обратиться в компанию, которая профессионально занимается чисткой мебельных тканей и изделий из них.



