

Лiana

микровелюр



BEST PROTECTION
износостойкость
более 40 000 циклов
по тесту Мартиндейла



Silky Touch
мягкость и комфорт



привлекательная цена
BEST PRICE



ANTI-SCRATCH
ткань обладает
антивандальными
свойствами



www.viptextil.ru





микровелюр Liana

ОПИСАНИЕ КОЛЛЕКЦИИ:

Создайте дом вашей мечты, место, где вы проводите лучшие мгновения жизни, где происходят те неожиданные моменты, которые делают нас счастливее. VIP-Textil представляет коллекцию микровелюров Liana, которая создана специально для того, чтобы вдохновить вас на новые необычные идеи и помочь воплотить их в жизнь. Фантазийный принт микровелюра в сочетании с изящным флоровым орнаментом станет достойным украшением вашей спальни, гостиной или кухни.

Высокое качество, уникальная фактура, отличные эксплуатационные показатели, а также креативность и индивидуальный дизайн, соответствующий последним мировым тенденциям, выгодно отличают коллекцию Liana.

Великолепная палитра коллекции Liana представлена в четырех цветовых сочетаниях: теплый бежевый, вкусный вишнево-коричневый, приглушенный фиолетовый и мерцающий серый.

Комбинация свежих дизайнерских идей, особой цветовой гаммы на высококачественном микровелюре создадут отличное настроение и прекрасно дополнят каждый интерьер. Пространство преобразится, а у дома появится особенный стиль.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

	Liana / Лиана	
Ширина:	140 см	
Состав:	85% Полиэстер 15% Нейлон	
Тест на истирание (Мартиндейл):	> 80 000 циклов	
Преимущества коллекции:	Уход	
 Высокая износостойкость. Соответствие стандартам ГОСТ  Ткань интенсивной эксплуатации.  Дышащий материал  Подходит для любых форм дивана  Неориентированный рисунок  Мягкость и комфорт	 Сухая чистка пылесосом, насадкой с мягкой щетиной  Химчистка	

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





микровелюр
Liana



www.viptextil.ru

VipTextil



микровелюр

Liana



www.viptextil.ru



микровелюр
Liana

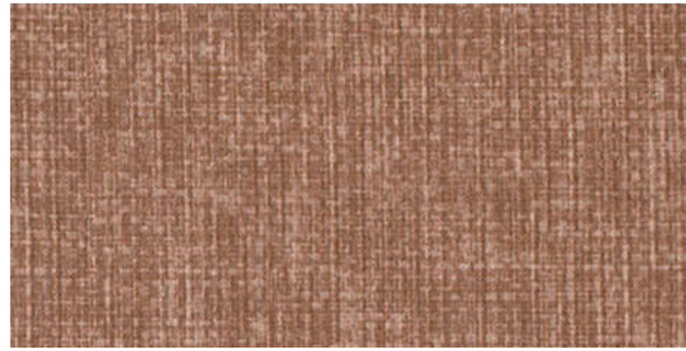


www.viptextil.ru





Liana beige



Solo beige



Savanna koriza



Liana grey



Solo silver



Savanna grey



Liana violet



Savanna cream



Solo violet



Liana cherry-brown



Kolibri cherry



Solo chocolate



ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА:

Основа микровелюра Liana производится на станке Karl Mayer. Особенность производства на таком станке заключается в том, что в плетении не используется поперечная нить, а сами нити заходят в станок в разных плоскостях (таких плоскостей от двух до четырех). Затем ткань фиксируется и шлифуется. Этап шлифования необходим для достижения мягкости и образования ворсистой структуры.

Дизайн коллекции наносится способом сублимационной печати. Суть заключается в том, что на основу микровелюра накладывается термобумага, после чего они помещаются под термический пресс (каландр). Высокая температура переводит краситель в газообразное состояние, который, попадая в ткань, прочно закрепляется в ее структуре. Преимуществом такого вида печати является его экономичность, четкость и яркость. После чего при помощи перфорированной тубы с нанесенным дизайном на микровелюр наносится клей, а затем высыпают нейлоновый ворс под электростатическим полем, который прикрепляется только в тех местах, где нанесен клей, что формирует окончательный рисунок коллекции. Далее ткань бондируют (укрепляют).

Благодаря такой технологии производства, ткань получается еще более устойчивой к истиранию и приобретает антивандальные свойства.

ПРЕИМУЩЕСТВА КОЛЛЕКЦИИ:

- Современный дизайн коллекции
- Материал не вызывает аллергических реакций
- Мягкая фактура приятная тактильно
- Ткань практична в уходе, легко чистится
- Высокая износостойкость (80 000 циклов Мартиндейла)
- Соотношение цены и качества
- Наличие самых популярных цветов
- Ткань не мнется, прекрасно держит форму за счет бондинга
- Коллекция подходит для мебели любого стиля и геометрии
- Материал устойчив к воздействию когтей домашних животных
- Дышащий материал

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

- Рекомендуется беречь от воздействия прямых солнечных лучей. Возможно неравномерное выгорание красителей, в результате чего ткань теряет свой первоначальный внешний вид.
- Держать вдали от нагревательных приборов. Расстояние от источников тепла до мебельного изделия должно быть не менее 1 метра.
- Химчистка. Правильная химчистка позволит сохранить первоначальную окраску и структуру ткани надолго.
- Не допускается использование чистящих средств содержащих отбеливатель, спирт и хлор





www.viptextil.ru

