



Laura

искусственная замша

www.viptextil.ru

vip·textil



LAURA

искусственная замша

ОПИСАНИЕ КОЛЛЕКЦИИ:

Сегодня на волне очередной популярности этнических мотивов в интерьере в ассортимент компании VIP-Textil вновь вернулся пейсли. Впервые подобный орнамент использовали еще древние персы, а завезли его в Европу колонисты с востока. Так и прижился этот необычный рисунок вплоть до сегодняшних дней.

Каплеобразная форма орнамента коллекции Laura в сочетании с гармоничной колор-картой из двух оттенков натуральной гаммы будет ярко напоминать о своих восточных корнях и прекрасно впишется в колониальный или арабский стиль интерьера.

Искусственная замша Laura обладает всеми достоинствами материалов своего класса - высокой прочностью, несминаемостью, износостойкостью, легкостью в уходе, а так же дополнительным свойством "анти-коготь", благодаря чему подходит как для повседневной эксплуатации, так и для коммерческих проектов.

За счет фантазийности дизайна коллекция Laura может быть использована как на окружные, так и прямые формы мебели.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Laura / Лаура	
Ширина:	140 см
Состав:	85% Полиэстер 15% Хлопок
Плотность:	360 г/кв. м.
Тест на истирание (Мартиндейл):	20 000 циклов
Преимущества коллекции:	
	Высокая износостойкость (более 15 000 циклов). Соответствие стандартам ГОСТ
	Неориентированный рисунок
	Материал устойчив к воздействию когтей домашних животных
Уход:	
	Сухая чистка пылесосом, насадкой с мягкой щетиной
	Рекомендуется устранять пятна при помощи губки и слабого раствора нейтрального мыла
	Химчистка
	Удалять пыль влажной губкой или салфеткой

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

LAURA
искусственная замша





Laura milk



Laura beige

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА:

Искусственная замша Laura – новый вид мебельной ткани «микрофибра», которую производят тканым способом. Для ее производства используют специальные нити, состоящие из тончайшего волокна «Sea island». Толщина волокна составляет всего несколько микрометров, что наделяет искусственную замшу дополнительными свойствами: она не линяет, не скатывается, жидкость не проникает внутрь волокна.

Первым этапом на специальном станке Water Jet плетется тканная основа для замши. Затем основа обрабатывается на специальной машине, которая при помощи щеток расщепляет нити, образуя ворсинки. Их высота и частота может значительно различаться. Качество материала напрямую зависит от времени обработки - чем больше шлифовальная машина обрабатывает ткань, тем качественнее получается искусственная замша. Рисунок на замшу наносится с помощью метода «ламинирования». Данный метод представляет собой нанесение специального раствора на ламинационную бумагу, которую затем соединяют с тканой основой при помощи горячей тубы. Для того, чтобы рисунок прочно закрепился в структуре замши, еще несколько дней ее хранят в специальных термокамерах, где поддерживается необходимая влажность и температура. Далее ламинационную бумагу отделяют от ткани, а замшу бондируют при помощи перфорированной тубы. Впоследствии ткань стирают, за счет чего она приобретает рифленую структуру и мягкость, а также ликвидируется излишний блеск ламинации.

ПРЕИМУЩЕСТВА КОЛЛЕКЦИИ:

- Оптимальный ненаправленный дизайн
- Удобное расположение рисунка в рулоне, оптимизирующее раскрой ткани
- Выверенная цветовая карта, выдержанная в натуральной гамме
- Ткань не мнется, прекрасно держит форму за счет бондинга
- Высокие технологические показатели данной ткани позволяют использовать ее в коммерческих проектах
- Коллекция подходит для мебели любого стиля и геометрии
- Ткань практична в уходе, легко чистится
- Материал устойчив к воздействию когтей домашних животных
- Соотношение цены и качества

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.
- Не допускается использование чистящих средств содержащих отбеливатель, спирт и хлор

