



Философия бренда «умных» тканей **CHISTETIKA** основана на том, что текстиль должен сочетать в себе одновременно и функциональность, и красивый внешний вид, и быть максимально доступным конечному потребителю. Новаторский подход и четкое следование своему стилю рождает неповторимый симбиоз функциональности и эстетики в интерьерном текстиле от **CHISTETIKA**.

ЭТО БОЛЬШЕ,
ЧЕМ УМНАЯ ТКАНЬ

ЭТО БОЛЕЕ УДОБНАЯ
ВАША ЖИЗНЬ!

CHISTETIKA – ткани для чистых диванов. Новое прочтение комфорта.

Яркий дизайн, передовые технологии и исключительное качество – отличительные особенности нового текстильного бренда **CHISTETIKA** в линейке компании «Союз-М».

CHISTETIKA – безупречное сочетание инноваций и эстетики в текстильных тканях для дома и общественных заведений.



EASY
CLEAN



ANTI
BACTERIAL



PET
FRIENDLY



LONG LIFE



SOFT
TOUCH



UNIVERSAL
PROTECTION



ENVIRONMENTAL
NORMS

Tesla
— РОГОЖКА —

ГРАНИЦ НЕ СУЩЕСТВУЕТ

Гибкое сочетание дизайна с функциональностью, традиционных представлений об уюте с инновациями в коллекции *Tesla* дает ощущение интерьера без границ. Используемый комплекс технологий Easy clean подчеркивает современный статус коллекции и даёт возможность **#ЛегкоиБыстро** убирать все возможные загрязнения.

Совмещение перекрученных нитей со шлифованными в подчеркнутой рогожистой текстуре дает интересную игру фактур в традиционном плетении diagonal, усиливая fashion эффект элегантным лоском под мерсеризованный хлопок.

 ТЕХНОЛОГИЯ EASY CLEAN





EASY
CLEAN



ANTI
BACTERIAL



PET
FRIENDLY



LONG LIFE



SOFT
TOUCH



UNIVERSAL
PROTECTION











ENVIRONMENTAL
NORMS

Tesla

— РОГОЖКА —

ДОСТОИНСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

Коллекции

-  Сочетаемость - способность гармонично смотреться с металлическими, деревянными или кожаными деталями; соединяться в цельную композицию с кожей, велюрами, замшами
-  Прочная износостойкая ткань с оригинальной фактурой и широким набором расцветок
-  Хорошая упругость: ткань тянется
-  Эстетичность - она легко вписывается в любой интерьер
-  Доступная цена
-  Простота в уходе, обеспечиваемая пропиткой **EASY CLEAN**
-  Антибактериальность
-  Универсальность (применимость во многих сферах)





EASY
CLEAN



ANTI
BACTERIAL



PET
FRIENDLY



LONG LIFE



SOFT
TOUCH



UNIVERSAL
PROTECTION



ENVIRONMENTAL
NORMS

Tesla
РОГОЖКА



2

КАЧЕСТВО С ВОРСОВОЙ ОСНОВОЙ

Ворсовые подложки визуально добавляют материалу элегантности и добавленной стоимости.

Также ворсовая основа и тройное переплетение нитей добавляет прочности, эластичности и износостойкости.

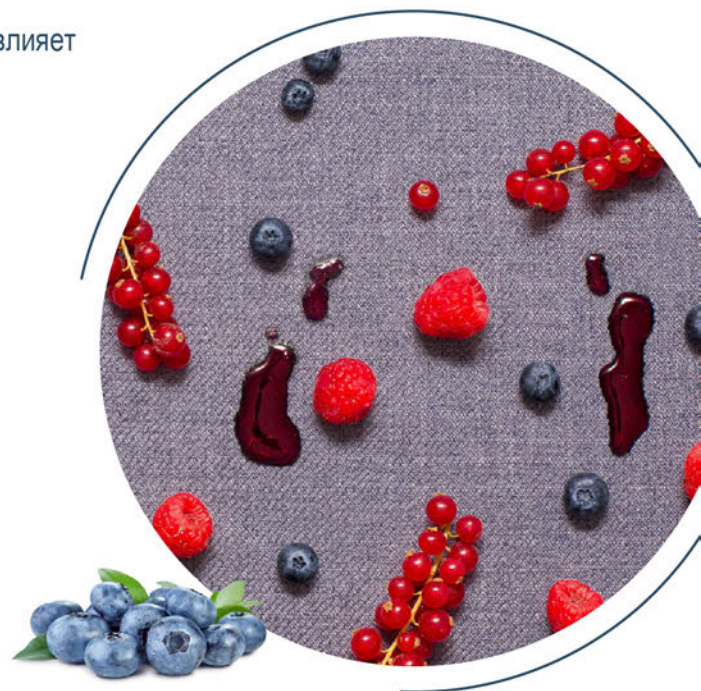
Коллекция Tesla имеет два качества:

КАЧЕСТВО С КЛЕЕВОЙ ОСНОВОЙ

Клеевая пропитка в коллекции *Tesla* была создана для того, чтобы предотвратить сыпучесть волокна в процессе обработки материала (при производстве выкройки стоит это учитывать и оставлять припуски).

Клеевая пропитка способствует снижению деформации материала в готовом изделии – материал держит форму, не растягивается и не садится. Полотно сложно повредить, порвать.

Изменение подложки не влияет
на внешний вид изделия





EASY
CLEAN



ANTI
BACTERIAL



PET
FRIENDLY



LONG LIFE



SOFT
TOUCH



UNIVERSAL
PROTECTION



ENVIRONMENTAL
NORMS

Tesla

РОГОЖКА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав: полиэстер - 100%
Ширина: 140 см
Плотность ткани или вес 1 м² : 3 00 г/м²
Устойчивость к истиранию: > 71 000 циклов

Область применения

1 КОЛЛЕКЦИЯ TESLA ПОДХОДИТ ДЛЯ ОТДЕЛКИ КАК ДОМАШНЕЙ, ТАК И ОФИСНОЙ МЕБЕЛИ. ЕГО ИСПОЛЬЗУЮТ В КАЧЕСТВЕ ОБИВКИ ДЛЯ:

- диванов и кушеток
- кроватей
- кресел, стульев, пуфов

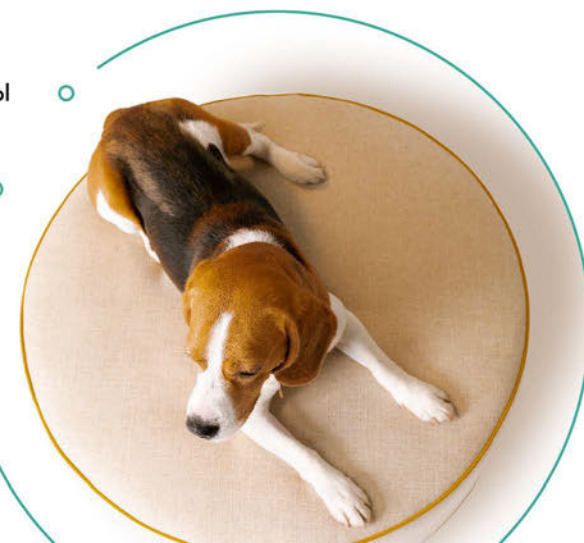


2 МАТЕРИАЛ ТАКЖЕ ИСПОЛЬЗУЮТ В ДОМАШНЕМ ТЕКСТИЛЕ, А ИМЕННО:

покрывала, пледы

наволочки и накидки
на подушки

различные мелкие
элементы декора
интерьера



УХОД ЗА ТКАНЬЮ



EASY
CLEAN



ANTI
BACTERIAL



PET
FRIENDLY



LONG LIFE



SOFT
TOUCH



UNIVERSAL
PROTECTION



ENVIRONMENTAL
NORMS



Жирные загрязнения (горчица, майонез, кетчуп, мороженое, сливочное масло, суп, шоколад)

- 1) Уберите загрязнение с поверхности ложкой. Промокните пятно сухой салфеткой, чтобы максимально ликвидировать пораженный загрязнением участок.
- 2) Нанесите на микрофибру или на ткань небольшое количество воды или смочите микрофибру в лёгком мыльном растворе.
- 3) Лёгкими круговыми движениями от края пятна к его центру протрите поверхность ткани. С помощью влажной салфетки уберите остатки мыльного раствора с поверхности ткани. Если загрязнение осталось на ткани, повторите манипуляцию ещё раз. Та часть микрофибры, которой проводится чистка, должна быть чистой.
- 4) В конце чистки, чтобы осушить влажный участок ткани, промокните ткань сухой салфеткой или микрофиброй.



Сухие загрязнения (пепел от сигарет, пыль, пудра, мука)

- 1) Пропылесосьте загрязнение узкой насадкой или специальной насадкой для мягкой мебели.
- 2) Если загрязнение осталось, то протрите его сухой тканью, не используйте воду для таких пятен. Система чистки ткани работает только на сухой ткани. Пятна, нанесенные на мокрую ткань, удаляться не будут.



Чернильные загрязнения (гелевая ручка, маркер на водяной основе)

- 1) Чтобы максимально ликвидировать пораженный загрязнением участок, нанесите на микрофибру небольшое количество мыльного раствора.
- 2) Лёгкими круговыми движениями от края пятна к его центру, протрите поверхность ткани. Чистить обязательно в указанном направлении, чтобы избежать проникновения грязи в структуру ткани. Микрофибра, которой проводится чистка, должна быть чистой.
- 3) В конце чистки промокните пятно сухой микрофиброй или салфеткой.



Жидкие загрязнения (чай, алкогольные напитки, сок, кофе)

- 1) Жидкость промокните бумажной салфеткой, максимально осушив ткань.
- 2) Смочите чистую микрофибру в воде или в лёгком мыльном растворе
- 3) Круговыми разглаживающими движениями от края пятна к его центру, протрите поверхность ткани. Микрофибра, которой проводится чистка, должна быть чистой.
- 4) В конце чистки промокните пятно сухой микрофиброй или салфеткой.