

[искусственная замша]

— ATMOSPHERA

— ИННОВАЦИИ

- Лёгкая чистка и уход
- Антибактериальное покрытие
- Мягкость в прикосновениях

— ХАРАКТЕРИСТИКИ

100%
полиэстер

141 ± 1 см
ширина ткани

500 г/м²
плотность ткани
или вес 1 м²

50 000 циклов
устойчивость
к стиранию

Великолепная фактура и безупречный стиль встречаются с не менее безупречным исполнением. Коллекция искусственной замши Atmosphera подчеркнет благородство интерьера и акцентирует внимание на главном, не упуская из виду детали.

Многофункциональная и легко адаптируемая к любому стилю, Atmosphera соединяет в себе последние текстильные разработки с инновационным покрытием Easy Clean от компании Dupont.



ДРУЖЕЛЮБНА
К ПИТОМЦАМ



БЕЗОПАСНА
ДЛЯ ДЕТЕЙ



УНИВЕРСАЛЬНАЯ
ЗАЩИТА



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ,
ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ,
ГИПОАЛЛЕРГЕННОСТЬ



www.chistetika.ru



УХОД ЗА ТКАНЬЮ

ЖИДКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

[ЧАЙ, ГАЗИРОВАННЫЕ И АЛКОГОЛЬНЫЕ НАПИТКИ, СОКИ, КОФЕ И Т.Д.]

Жидкость необходимо немедленно промокнуть хлопковой тканью или бумажным полотенцем. Пятна данного типа убираются без усилий, постарайтесь максимально осушить место намокания. Намочите чистую хлопковую ткань или микрофибру в воде или лёгком мыльном растворе. Лёгкими круговыми разглаживающими движениями от края пятна к его центру, протрите поверхность, стараясь не растирать следы загрязнения по поверхности ткани. Чистить обязательно от края к центру, чтобы избежать проникновения грязи в структуру ткани и как следствие, расширения площади пятна. В конце чистки промокните пятно сухой тканью и дайте высохнуть.

ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВЯЗКИМИ ЖИДКОСТЯМИ

[КЕТЧУП, ГОРЧИЦА, МАЙОНЕЗ, ЙОГУРТ И Т.Д.]

Загрязнения убираются с поверхности ложкой максимально мягко, без нажима. Намочите чистую хлопковую ткань или микрофибру в воде или лёгком мыльном растворе. Лёгкими круговыми разглаживающими движениями от края пятна к его центру, протрите поверхность, стараясь не растирать следы загрязнения по поверхности ткани. Чистить обязательно от края к центру, чтобы избежать проникновения грязи в структуру ткани и как следствие, расширения площади пятна. В конце чистки промокните пятно сухой тканью и дайте высохнуть.

ЧЕРНИЛЬНЫЕ ПЯТНА

[ШАРИКОВАЯ РУЧКА, ФЛОМАСТЕР, КАРАНДАШ]

Намочите чистую хлопковую ткань или микрофибру в воде или лёгком мыльном растворе. Лёгкими круговыми разглаживающими движениями от края пятна к его центру, протрите поверхность, стараясь не растирать следы загрязнения по поверхности ткани. Чистить обязательно от края к центру, чтобы избежать проникновения грязи в структуру ткани и как следствие, расширения площади пятна. В конце чистки промокните пятно сухой тканью и дайте высохнуть.

ПЯТНА ОТ КОСМЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ

[ГУБНОЙ ПОМАДЫ, БЛЕСКА ДЛЯ ГУБ, КОСМЕТИЧЕСКОГО КАРАНДАША И Т.Д.]

Необходимо промокнуть пятно бумажным полотенцем для того, чтобы удалить излишки загрязнения. Намочите чистую хлопковую ткань или микрофибру в воде или лёгком мыльном растворе. Лёгкими круговыми разглаживающими движениями от края пятна к его центру, протрите поверхность, стараясь не растирать следы загрязнения по поверхности ткани. Чистить обязательно от края к центру, чтобы избежать проникновения грязи в структуру ткани и как следствие, расширения площади пятна. В конце чистки промокните пятно сухой тканью и дайте высохнуть.

СУХИЕ ПЯТНА

[ПЕПЕЛ ОТ СИГАРЕТ, ПЫЛЬ, ПУДРА, МУКА]

Аккуратно пропылесосьте загрязнение и протереть его сухой тканью. Не использовать воду для таких пятен. Система чистки ткани работает только на сухой ткани. С мокрой ткани загрязнения удалятся не будут.



чистка мылом
и х/б тканью



профессиональная
химчистка



не использовать
отбеливатель



не использовать
абразивные средства

нельзя
гладить



беречь от
прямых лучей



не ближе 40-60 см
от источников тепла

Atmosfera 000

Atmosfera 010

Atmosfera 100

Atmosfera 900

Atmosfera 150

Atmosfera 200

Atmosfera 240

Atmosfera 230

Atmosfera 396

Atmosfera 236

Atmosfera 980

Atmosfera 997

Atmosfera 590

Atmosfera 780

Atmosfera 750

Atmosfera 695

Atmosfera 670

ВНИМАНИЕ!

В случае если Вы не удаляете пятна сразу (в течение 10 минут с момента их образования), это сильно затруднит последующую чистку. Ткань, которой производится чистка, должна быть не загрязнённой и её следует менять после каждой манипуляции.