

ТЕКЛА | цвет — как способ
чувствовать

ТЕКЛА велюр



ИННОВАЦИИ



Водостойкость
(Waterproof)



Антибактериальное
покрытие



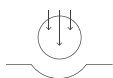
Тактильность



Подходит для общественных
пространств (HoReCa)



Безопасна
для детей



Высокая
износостойкость



Долговечность



Экологичность,
гипоаллергенность

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав 100% полиэстер

Ширина 140 см

Страна производства Китай

Плотность 405 г/м²

Устойчивость
к истиранию 75 000

(кол-во циклов)

ТЕКЛА — велюр с многослойной палитрой природных оттенков шведского пейзажа. 22 многогранных тона — от припыленных бежевых до освежающих сине-серых — «успокаивают» интерьер и приносят в него чувство естественности. Мягкая бархатистая фактура усиливает тактильные ощущения, а подложка с трикотажной основой обеспечивает безупречную драпировку на любых формах. Благодаря водорезистентной пропитке Waterproof, ТЕКЛА станет практичным решением для общественных пространств с уютной скандинавской эстетикой.



УХОД ЗА ТКАНЬЮ ТЕКЛА ТЕКЛА

ЖИДКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

[ЧАЙ, КОФЕ, СОК, АЛКОГОЛЬНЫЕ НАПИТКИ И Т.Д.]

Промокните пятно сухой салфеткой или микрофиброй, чтобы максимально осушить место загрязнения. Смочите микрофибру в воде или слабом мыльном растворе. Лёгкими круговыми движениями протрите поверхность загрязнения, стараясь не растирать следы по чистым участкам ткани. Затем уберите остатки мыльного раствора с поверхности влажной салфеткой. Если загрязнение осталось, повторите предыдущие пункты ещё раз. После удаления загрязнения осушите влажный участок чистым бумажным полотенцем или микрофиброй. Обработайте место чистки мягкой щеткой, чтобы велюр приобрёл прежний вид.

ГУСТЫЕ, ЖИРНЫЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

[ГОРЧИЦА, МАЙОНЕЗ, КЕТЧУП, МОРОЖЕНОЕ, СЛИВОЧНОЕ МАСЛО, ШОКОЛАД, ПОМАДА И Т.Д.]

Удалите основную массу загрязнения с поверхности ложкой мягко, без нажима. Оставшуюся часть пятна промокните сухой салфеткой. Смочите микрофибру в воде или слабом мыльном растворе, после чего лёгкими круговыми движениями протрите поверхность загрязнения, стараясь не растирать следы по чистым участкам ткани. Влажной салфеткой уберите остатки мыльного раствора с поверхности ткани. Если загрязнение осталось, повторите предыдущие пункты ещё раз. После удаления загрязнения осушите влажный участок чистым бумажным полотенцем или микрофиброй. Обработайте место чистки мягкой щеткой, чтобы велюр приобрёл прежний вид.

ЧЕРНИЛЬНЫЕ И ДРУГИЕ КАНЦЕЛЯРСКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

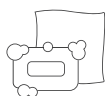
[ШАРИКОВАЯ И ГЕЛЕВАЯ РУЧКА, МАРКЕР НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ, ПЕРМАНЕНТНЫЙ МАРКЕР]

Промокните загрязнение сухой салфеткой для устранения излишков влаги и густых остатков. Далее смочите микрофибру в воде или слабом мыльном растворе и лёгкими круговыми движениями протрите загрязнение. Влажной салфеткой уберите остатки мыльного раствора с поверхности ткани. Если загрязнение осталось, повторите предыдущие пункты ещё раз. После удаления загрязнения осушите влажный участок чистым бумажным полотенцем или микрофиброй. Обработайте место чистки мягкой щеткой, чтобы велюр приобрёл прежний вид.

СУХИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ

[ПЕСОК, ЗЕМЛЯ, ПЕПЕЛ, ПЫЛЬ, ПУДРА, ТЕНИ]

Для удаления сухих загрязнений используйте пылесос с насадкой для мягкой мебели. На таких насадках есть полоски ворсистой ткани. Они предназначены для аккуратного сбора волос, шерсти и других волокон с поверхности. Слишком быстрая и интенсивная уборка пылесосом не рекомендуется — это может привести к распространению проблемного участка по поверхности ткани. Обработайте место чистки мягкой щеткой, чтобы велюр приобрёл прежний вид.



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

Tekla 011

Tekla 130

Tekla 150

Tekla 620

Tekla 510

Tekla 540

Tekla 410

Tekla 492

Tekla 220

Tekla 131

Tekla 400

Tekla 990

Tekla 965

Tekla 996

Tekla 974

Tekla 700

Tekla 879

Tekla 324

Tekla 435

Tekla 250

Tekla 668

Tekla 625

ВНИМАНИЕ!

Важно удалить загрязнения в течение 10 минут с момента их появления, иначе это может затруднить последующую чистку. Х/б ткань или микрофибра, которой удаляются загрязнения, должна быть чистой. При сложных и стойких загрязнениях, которые не удалось устранить в домашних условиях, рекомендуем обратиться к специалистам по клинингу и деликатной химчистке.