

Чистота снаружи, чистота внутри.

aqua
clean®
TECHNOLOGY

CALEIDO

Технические характеристики

Состав: 13% полиэстер 44% COT 13% полиамид 30% полиакрил

Ширина: 140 см. UNE 400335

Вес: 445,00 Г/м²

Стойкость на разрыв: > 20 N > 3 daN DIN 53859-5

Скольжение нитей: Основа: < 4 мм Уток: < 6 mm PR EN ISO 13936-2 (mm)

Прочность на растяжение: > 350 N UNE EN ISO 13934-1

Стойкость к истиранию: > 50.000 циклов (ISO 12947)

Устойчивость к пиллингу: > 4 не пилингуется (ISO DIS 12945-2)

Устойчивость окраски к трению: 4 хорошая (ISO 105 -X12)

Устойчивость окраски к свету: 6 хорошая (ISO 105-B02)



aqua
clean®
EXTREME



ТЕХНОЛОГИЯ SAFE FRONT®

SAFE FRONT® защищает от вирусов и бактерий, эффективно снижая их активность более, чем на 91% по сравнению с тканями без антибактериальной обработки. Эта защита носит постоянный характер и помогает поддерживать оптимальный уровень гигиены мягкой мебели. С 1999 года технология SAFE FRONT® доказала свою эффективность в борьбе с аллергией на клещей.



Safe Front® снижает вирусную активность более чем на 91% после двух часов непрерывного контакта.



Safe Front® Снижение бактериальной активности на 99,99% через 24 часа.

Чистота снаружи, чистота внутри.

aqua
clean[®]
TECHNOLOGY



CALEIDO 3



CALEIDO 4



ТЕХНОЛОГИЯ SAFE FRONT[®]

SAFE FRONT[®] защищает от вирусов и бактерий, эффективно снижая их активность более, чем на 91% по сравнению с тканями без антибактериальной обработки. Эта защита носит постоянный характер и помогает поддерживать оптимальный уровень гигиены мягкой мебели. С 1999 года технология SAFE FRONT[®] доказала свою эффективность в борьбе с аллергией на клещей.



Safe Front[®] снижает вирусную активность более чем на 91% после двух часов непрерывного контакта.



Safe Front[®] Снижение бактериальной активности на 99,99% через 24 часа.

Чистота снаружи, чистота внутри.

aqua
clean®
TECHNOLOGY

Цвет изображения может отличаться от цвета товара. Обратитесь в мебельный магазин.

ИНСТРУКЦИИ ПО УХОДУ И ОЧИСТКЕ

Обычный уход за обивкой дивана подразумевает всего лишь периодическую очистку пылесосом. Используйте домашний пылесос со щеткой для мягкой мебели.

Очищайте пятна простой водой



1. Удалите с поверхности ткани остатки пролившейся жидкости или загрязнений другого вида.
2. Увлажните пятно водой с помощью смоченной и отжатой тканевой салфетки или другим способом. Подождите несколько секунд.
3. Прижмите к пятну тканевую салфетку и мягко протрите обивку круговыми движениями. Если пятно не исчезнет полностью, повторите процесс несколько раз до полного удаления пятна.

Очищайте пятна простой водой

Небольшие пятна от вина, кофе, еды и даже фломастеров легко очищаются без моющих средств благодаря **Технология Aquaclean®**.

Уход и очистка

• ЖИДКОСТИ ИЛИ МАСЛА

Положите бумагу или тканевую салфетку, чтобы впиталась жидкость, аккуратно вытрите круговыми движениями.

• ЖИР, ШАРИКОВАЯ РУЧКА

Намочите пятно смоченной в воде бумагой или тканевой салфеткой. При необходимости повторите эти действия несколько раз. Каждый раз давайте ткани высохнуть. Если пятно не удалось очистить, возьмите немного нейтрального моющего средства или мыла для рук, чтобы ускорить выведение пятна.

• ПЫЛЬ

Пыль можно очистить пылесосом.

Стирка

ИНСТРУКЦИИ ПО СТИРКЕ

Диванную обивку обычно не требуется стирать. При обнаружении пятен большого размера перед стиркой ознакомьтесь со следующими указаниями:

- Можно стирать в стиральной машине (цикл для деликатных тканей, не более 30°C).
- Не центрифугировать.
- Не использовать средства с хлором.
- Не сушить в сушилке.
- Не сушить на солнце.
- Не растягивать, не выкручивать.
- Не утюжить.
- Можно использовать химическую чистку.



ТЕХНОЛОГИЯ SAFE FRONT®

SAFE FRONT® защищает от вирусов и бактерий, эффективно снижая их активность более, чем на 91% по сравнению с тканями без антибактериальной обработки. Эта защита носит постоянный характер и помогает поддерживать оптимальный уровень гигиены мягкой мебели. С 1999 года технология SAFE FRONT® доказала свою эффективность в борьбе с аллергией на клещей.



Safe Front® снижает вирусную активность более чем на 91% после двух часов непрерывного контакта.



Safe Front® Снижение бактериальной активности на 99,99% через 24 часа.