

green days

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ШТОРЫ

из ЯПОНИИ

Kawashima
SelkonTextiles

Изделия
медицинского
назначения
зарегистрированы в
федеральной службе

по надзору в сфере
здравоохранения и
социального
развития

РУ № ФСЗ 2009/05457

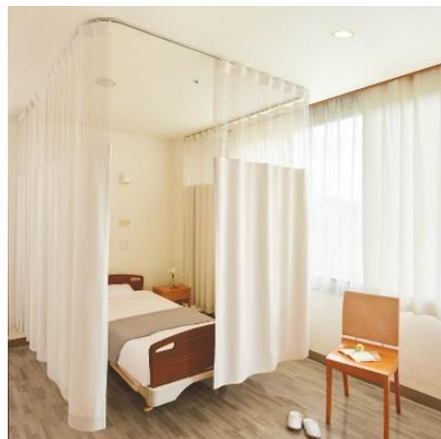
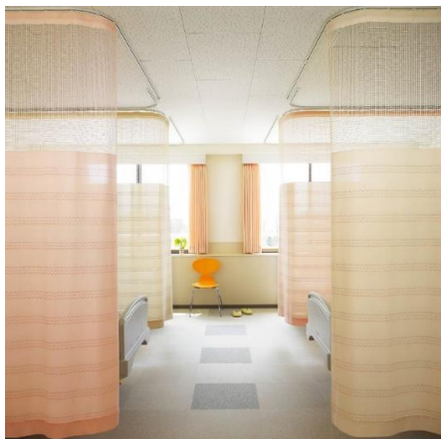
Эксклюзивный поставщик в РФ:

ООО со 100 % иностранными инвестициями

«Тайрику Москва Лтд»

119049, Россия, г. Москва, Коровий Вал, д.7, стр. 1, оф. 12
+7(499)237-18-82, 237-19-26

info@tairiku.info
Веб-сайт.



Антибактериальные шторы – необходимый атрибут современного медицинского учреждения. На сегодняшний день 70% клиник Японии оснащены шторами green days.

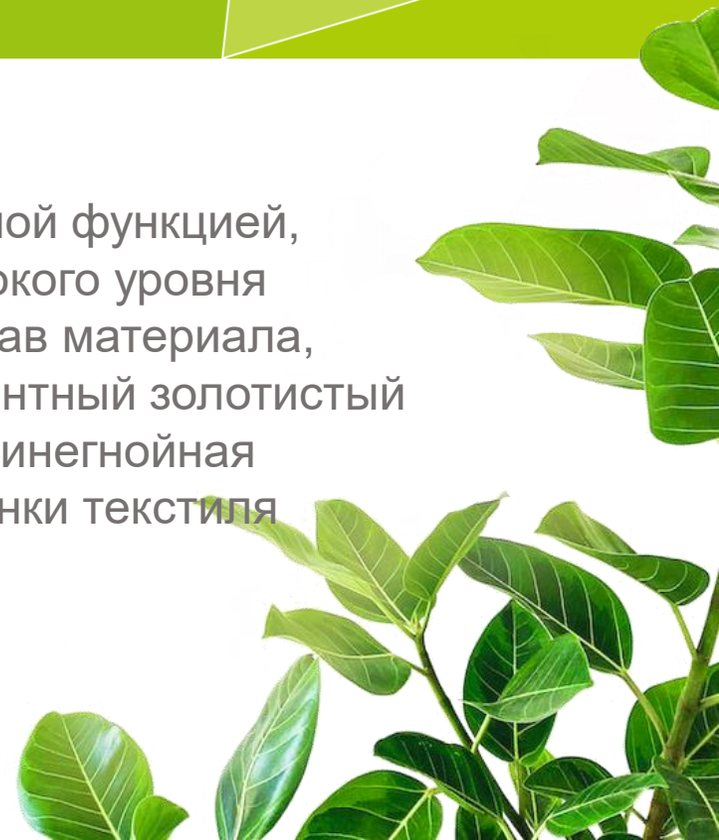
За 14 лет присутствия на российском рынке марка green days завоевала сердца пациентов неповторимой японской эстетикой, а авторитет среди медицинского персонала – функциональностью и практичностью.

Антибактериальные шторы green days служат для зонирования пространства в реанимациях, деления койко-мест в стационарах, используются как элемент физиотерапевтических кабинок, благодаря специальному антибактериальному компоненту препятствуют размножению бактерий, служащих возбудителями внутрибольничных инфекций .

В нашем ассортименте представлено более 50 видов антибактериальных тканей с различными свойствами, фактурами и расцветками, создающими благоприятную для восстановления здоровья атмосферу .

Антибактериальность

green days - высококачественная ткань с мощной антибактериальной функцией, крайне необходимой в помещениях, требующих максимально высокого уровня чистоты. Специальный антибактериальный агент, входящий в состав материала, сдерживает размножение бактерий таких как Метициллин-резистентный золотистый стафилококк (MR3C), Клебсиелла пневмонии, кишечная палочка, синегнойная палочка, что подтверждено Японским советом по технологиям оценки текстиля (Japan Textile Evaluation Technology Council).



Антистатичность

Ткань не консолидирует свободный электрический заряд, благодаря чему не возникает электризации и связанных с этим неприятных ощущений при соприкосновении.



Характеристики

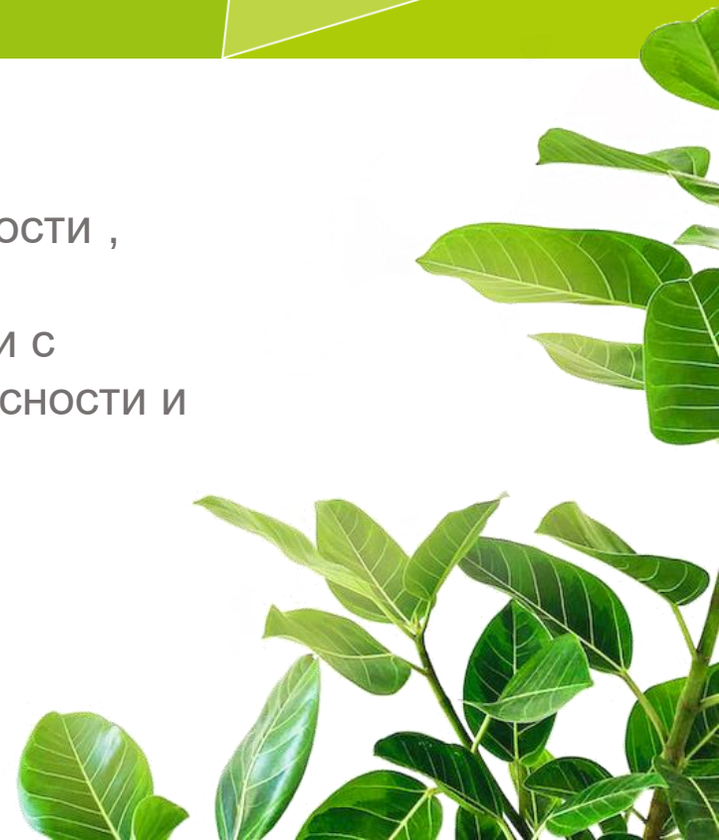
Обработка для повышения эффективности стирки

Ткань обрабатывается специальным составом, который способствует более эффективному удалению всех видов загрязнений (включая кровяные пятна) .



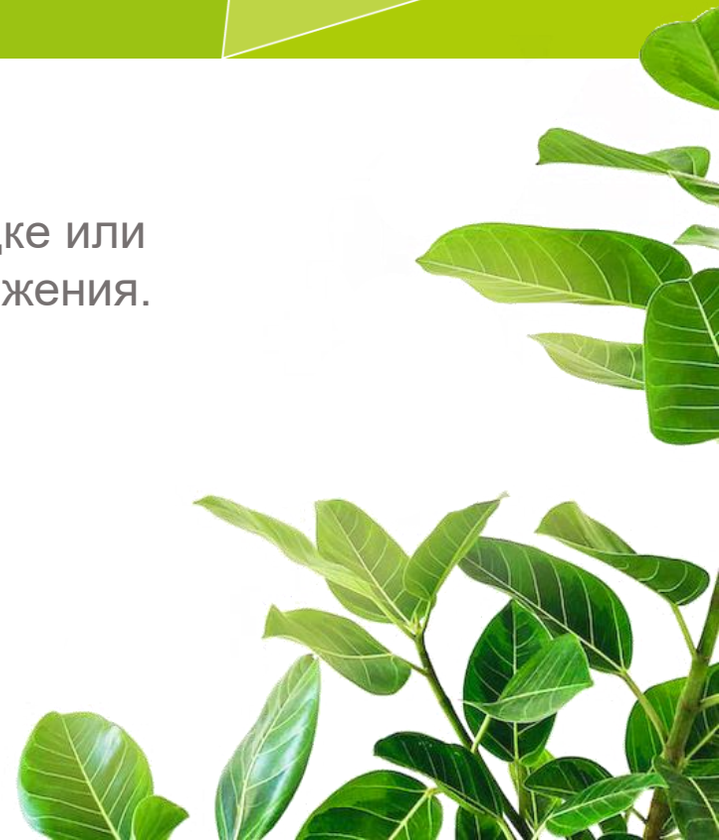
Огнестойкость

продукция удовлетворяет критериям трудновоспламеняемости , установленным Японской ассоциацией производителей интерьерных текстильных материалов (NIF) в соответствии с Правилами исполнения Закона о противопожарной безопасности и правилами проверки качества текстильных изделий.



Стойкость при стирке

После стирки шторы не теряют цвет, не подвергаются усадке или деформации. За шторами легко ухаживать, не требуют глажения.



Дезодорирующая функция

Компоненты дезодорирующей добавки вступают в химическое соединение с источниками неприятного запаха и нейтрализуют их. (Источники неприятного запаха – Аммиак, уксусная кислота, сероводород, изовалериановая кислота, ноненалы, индол, ацетальдегиды, формальдегиды.)



Наши проекты

Уже более 14 лет мы успешно оснащаем передовыми высококачественными антибактериальными шторами различного дизайна государственные и коммерческие медицинские учреждения Москвы, Петербурга и других регионов России.

Вы можете ознакомиться с нашими проектами на сайте:

japantex.ru/info/our-projects/



Европейский медицинский центр,
Москва



Офтальмологическая клиника 3З,
Краснодар



ЦКБ с поликлиникой Управления
делами Президента РФ, Москва



Центр лучевой терапии "ПЭТ-Технолоджи",
Екатеринбург



Медицинский центр на острове Русский
при ДВФУ, Владивосток