

## Презентация

Ткани для общественных зон:  
кинотеатры, театры, концертные залы.



# Содержание презентации

---

- 1. Негорючие ткани и их преимущества.*
- 2. Тканевые настенные покрытия.*
- 3. Напольные ковровые покрытия Dura Air.*
- 4. Модульные ковровые покрытия.*
- 5. Обивочные ткани CRIPTON.*
- 6. Негорючий сценический бархат.*
- 7. Все для сцены.*
- 8. Кресла для зрительных залов*

# Негорючие ткани

---

*Театры и галереи, выставки и помещения для проведения мероприятий, кинотеатры и кафе - везде, где встречается множество людей, действуют строгие положения пожарной охраны.*

*Компания «Дом.Отель» готова предложить Вам ткани, изготовленные на основе жаростойких волокон, которые обладают множеством преимуществ по сравнению с простыми тканями.*

*Негорючие ткани отвечают наивысшим требованиям оформления интерьера и способны воплотить в жизнь любую мечту дизайнера благодаря огромному ассортименту расцветок и фактур. Они превосходны в эстетическом плане, обеспечивают высокий уровень пожарной безопасности и полностью экологичны.*

*Мягкость и хорошая драпируемость ткани сочетается с высокой устойчивостью формы. Складки, возникшие на гардинах или портьерах, при разворачивании, как правило, разглаживаются сами.*

*Жаростойкие волокна устойчивы к трению в мокром состоянии: на белом мокром лоскуте не остаётся никаких следов даже при сильном трении материала. При более точном испытании материалов, достигается высокая степень устойчивости к трению в мокром состоянии по нормам ISO 1833.*

*Особенно важны необыкновенно хорошие качества влагопроводимости и воздухопроницаемости набивки сидений. Так, например, кресла и стулья, обтянутые негорючей тканью, не вызывают неприятных ощущений даже после длительных заседаний.*

*Материалы из жаростойких волокон чрезвычайно прочны и устойчивы к воздействию самых разных нагрузок. Мебельные ткани подвергаются жёстким испытаниям по тесту Мартиндейла.*

***Но самое главное – такие ткани не горят,  
а значит при возникновении форс-мажорной ситуации  
они могут спасти жизни людей.***

**DOM.HOTEL**  
КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТЕЛЕЙ

# Преимущества тканей на основе жаростойких волокон

---

1. *Большой ассортимент тканей, широкие возможности их применения: мебельные ткани, ткани для обтяжки стен, тканевые шторы, тюль, скручивающиеся матерчатые жалюзи, вертикальные жалюзи, оконные и балконные маркизы, передвижные ширмы для помещений.*
2. *Высокотехнологичные новинки, созданные в результате постоянного совершенствования качества жаростойких волокон и нитей.*
3. *Ткани, за которыми легко ухаживать. Не мнутся, сохраняют свою форму и размеры.*
4. *Короткий цикл стирки тканей при низких температурах обеспечивает экономию воды, моющих средств и электроэнергии.*
5. *Ткани устойчивы к действию любых дезинфекционных средств.*
6. *Ткани обладают сочными цветами и светостойкостью.*
7. *Ткани имеют высокую устойчивость на истирание.*
8. *Мебельные ткани - отличная воздухопроницаемость.*
9. *Трудновоспламеняемые волокна и нити не вызывают аллергии и не содержат вредных для здоровья веществ (продукция сертифицирована по экологическо-техническому стандарту Око-Тех Standard 100).*
10. *Ткани не подвержены гниению и плесени.*
11. *Огнезащитные свойства ткани достигаются за счет химической модификации молекул полиэфира в составе волокон. Поэтому на них не влияют ни долгий срок службы, ни частая стирка, ни естественное старение материала. Не надо обрабатывать специальными средствами для сохранения огнезащитных свойств.*
12. *В случае пожара на тканях не возникает тления, дым образуется в очень малых количествах.*
13. *Ткани полностью соответствуют всем важным действующим в настоящее время международным противопожарным нормам, например, DIN 4102 часть 1/лист 1; ONORM 3820/лист 1, SNV 198898/V; NF P 92501-7/M1; BS 5867, часть 2 тип C; UNI VF 8456/I; UNE 23721-27/M1 и EN 1021 части 1 + 2.*
14. *Все марки выпускаемой продукции имеют проверочные сертификаты.*
15. *Одинаково высокий уровень качества продукции из жаростойких волокон обеспечивается непрерывной проверкой ее качества в процессе производства.*

# Тканевые настенные покрытия

*Тканевые обои всегда считались лучшим отделочным материалом.*

*Раньше стены отделявали шелком, и это было доступно только узкому кругу людей. Текстильные обои применялись для отделки дворцовых залов и кабинетов высшего руководства.*

**Тканевые настенные покрытия, кроме перечисленных выше преимуществ негорючих тканей, обладают многими плюсами:**

- \* *плотное, качественное тканевое покрытие отлично справляется с задачами **звуко- и теплоизоляции**, что очень важно для общественных помещений с повышенным уровнем шумов.*
- \* *тканевым покрытиям, изготовленным из негорючих волокон, не страшны ни пыль, ни влага, сочные краски не выгорают, даже если жаркое солнце светит в окно целыми днями.*
- \* *выбирая стеновые покрытия можно одновременно заказать ткани для портьер и мебели той же фактуры и расцветки, а также ткани **BLACK-OUT**.*
- \* *тканевые обои, как правило, натягиваются параллельно стене, как холст на подрамник, что необычайно удобно, т.к. значительно экономится время на отделку стен и отделочные материалы. Достаточно лишь подготовить стены по периметру. Сильно натянутая ткань идеально скрывает все неровности.*
- \* *выбор расцветок – на любой вкус.*
- \* *радикально короткие сроки установки тканевых покрытий*



\* *ткань выпускается рулонами шириной 2,70-3,10 м и длиной до 50 м. Такой тканью комната как бы «оборачивается», что позволяет максимально уменьшить количество швов.*

\* *тканевые покрытия поддаются чистке прямо на стенах. Легко сменить стеновые покрытия на другой вид отделки, они "снимаются" со стен не оставляя на них бумажной, поролоновой или синтепоновой основы.*

**DOM.HOTEL**  
КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТЕЛЕЙ

# Напольные ковровые покрытия Dura Air

---

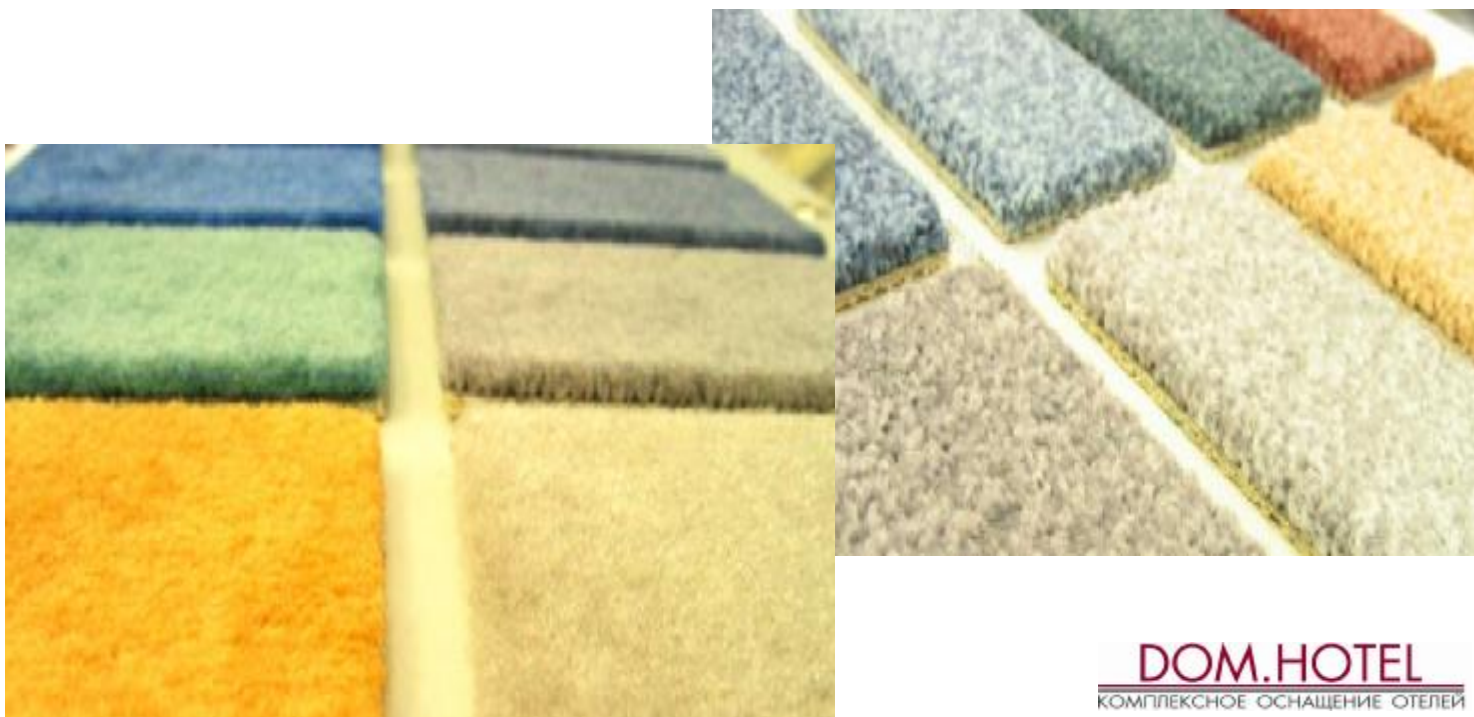
**Dura Air** представляет собой первое ковровое покрытие, которое полностью или частично **преобразовывает находящиеся в воздухе вредные вещества**, как, например, формальдегид, никотин, а также неприятные запахи, в безвредные составные части воздуха (водяные пары H<sub>2</sub>O и углекислый газ) и способствует их распаду.

Эффект **Dura Air** не является временным и служит на протяжении всего срока использования покрытия. **DuraAir** улучшает условия пребывания в общественных и жилых помещениях, офисах, способствуя созданию чистого и здорового воздуха в помещении.

Материал имеет все необходимые международные сертификаты по безопасности.

Известные объекты, использующие **Dura Air**: Дом медицины в Дюссельдорфе площадью в 23.000 кв.м, новая гостиница в аэропорту Франкфурт площадью в 6,000 кв.м., построенная испанской компанией Sol Melia-Gruppe, объект страховой фирмы DA Direkt-Versicherung в Оберурселе, площадью в 8.000 кв.м., являющийся дочерней компанией страховой фирмы в Цюрихе.

**Dura Air** - это признанная по всему миру технология будущего. Ковровое покрытие прекрасного качества теперь может заботиться о воздухе, которым дышат люди.



**DOM.HOTEL**  
КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТЕЛЕЙ

# Модульное ковровое покрытие (плитки 50\*50 см)

## **Почему это должно быть Вам интересно:**

- **Качество ковровой плитки** – одно из лучших в мире, обусловлено использованием сырья таких фирм, как DuPont, Shell, BP.
- **битумнополимерная подложка** гарантирует максимальную прочность плитки и стабильность ее линейных размеров на протяжении всего срока эксплуатации
- **фиксация нити и подложки** посредством термообработки исключает возможность деламинации (отслаивания нитей)
- **очень удобно укладывать:**
  - \* бесстрелочный способ укладки благодаря «умному» дизайну
  - \* минимальное кол-во обрезков (2-4%)
  - \* не видно швов
  - \* возможность совмещения разных дизайнов с целью создания зональности
- **легкость чистки и ухода**
  - \* плитку можно снять, помыть и установить обратно. Попробуйте проделать это с рулонным ковром.
  - \* стойкость к чистящим средствам, в том числе хлоросодержащим, и выцветанию, благодаря пигментному способу окрашивания нитей
  - \* испорченная ковровая плитка может быть заменена на другую любым сотрудником. Не требуется вызова специалистов.
  - \* у ковровой плитки нет войлочной основы, являющейся источником запахов и сырости в случае с рулонными коврами.



# Обивочная ткань CRYPTON

---

*В мире не существует текстиля более простого в обращении, чем **CRYPTON**. Даже стойкие и засохшие пятна удаляются при помощи воды и мыла.*

***CRYPTON** – это высококачественная ткань, которая подходит для обивки любой мебели. Благодаря использованию инновационных технологий с одноименным названием, ткань обладает водонепроницаемым эффектом и устойчива к загрязнениям.*

*Технология **CRYPTON** покрывает не только поверхность ткани, но и окутывает защитным слоем каждое её волокно, что обеспечивает долгий срок использования ткани **CRYPTON**.  
Гарантийный срок – 5 лет.*

*По сравнению с традиционными покрытиями **CRYPTON**, помимо всех вышеперечисленных преимуществ, гарантирует постоянную защиту даже от таких стойких пятен, как пятна от фруктов и овощей, красного вина, кофе и чая, яичного белка, крови, молока, шоколада, сажи, масла и жира, чернил и косметики, травы и уличной грязи.*

***CRYPTON** как обивочный материал или декоративная ткань существует в трёх вариантах фактуры и множестве цветов:  
\* тканый бархат \* флок/микрофибра \* плоскотканное волокно*

## **Чистка происходит в три этапа:**

- 1. Влажные пятна стираются, а засохшие смачиваются водой. Для стойких пятен используется мыльная вода.*
- 2. Пятна счищаются щеткой от края к центру.*
- 3. Необходимо дать ткани высохнуть.*



# Обивочная ткань CRYPTON

---



**DOM.HOTEL**  
КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТЕЛЕЙ

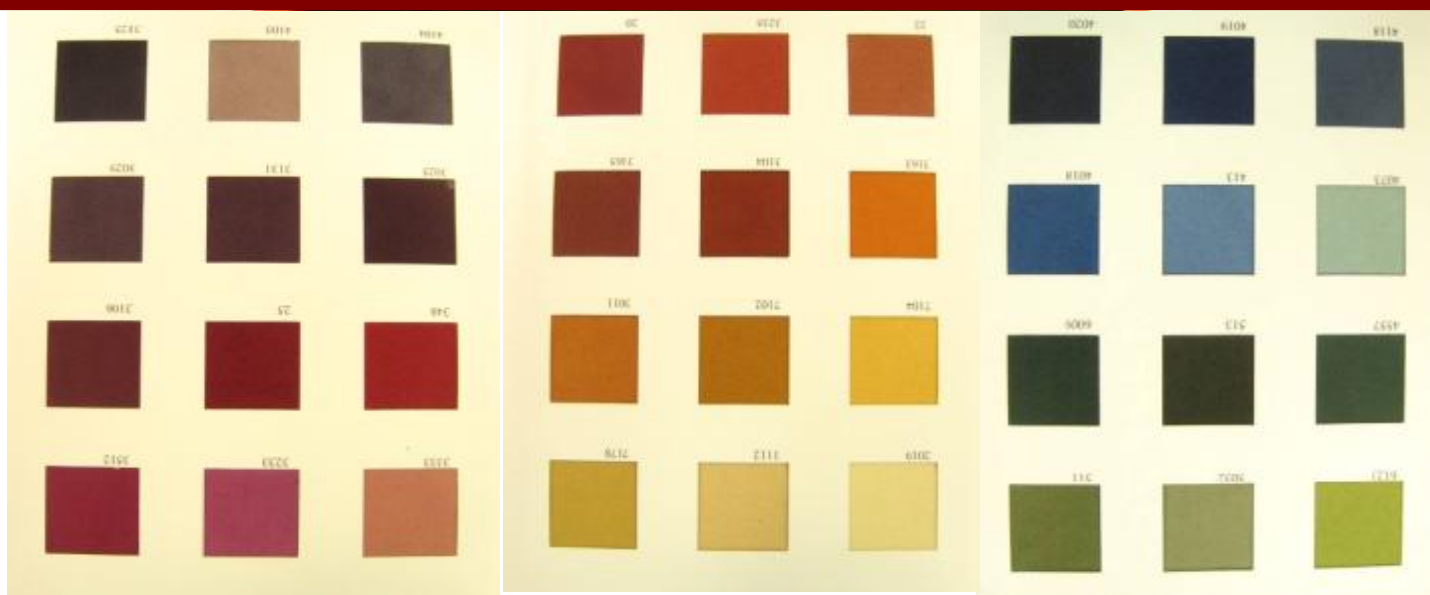
# Бархат - характеристики

Бархат относятся к классу ворсовых. Это мягкий и бархатистый материал. Особенности создания бархата – он тканый, и потому довольно прочный материал. Технология его производства сложная, но результат стоит того. Достоинства бархата - в его эффектном внешнем виде. Его легко чистить. Бархат отлично драпируется и удерживает тепло. Бархат бывает гладким и тисненым, фасонным.

## Характеристики одного из видов бархата.

Описание:	тканый бархат	
Ширина ткани:	140см	
Состав ткани:	100% полиэстер	
Предел прочности при растяжении:	Продольная нить 154 Н / поперечная нить 133Н	
Вес:	527 гр/квм +/- 5%	
Прочность трения по Мартиндейлу:	100 000 оборотов	
Прочность шва при растяжении 100N:	Продольная нить 2мм, поперечная нить 2 мм	
Давление при разрыве:	300 кПа	
Цветостойчивость (изменение цвета при трении):	Сухой: 5-4 Мокрой: 4-3	
Светостойкость:	Светлой: 5 Средней: 6 Темной 6	
Огнеупорные пробы DIN 4102	Часть 1 класс Б 1	устойчивые
DIN EN 1021	Часть 1 сигарета	устойчивые
	Часть 2 бутановое пламя	устойчивые
NF P92-507	Класс М1	устойчивые
Устойчивость на скатывание лицевой стороны:	5	
Рекомендация по очистке:	Сухой пеной или стирать при 40 градусах	

# Бархат – цветовая гамма



# Бархат - дополнительно

---

*Мы также можем предложить другие виды бархата с подобными характеристиками в зависимости от специфики Вашего запроса.*



**DOM.HOTEL**  
КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТЕЛЕЙ

# Все для сцены

---

- *Экранные ткани*
- *Звукоотражающий бархат*
- *Сценические экранные ткани с различными звукопоглощающими и светоотражающими характеристиками*
- *Ткани для изготовления и росписи декораций*
- *Декоративный и драпировочный текстиль*
- *Светонепроницаемый текстиль BLACK-OUT*
- *Сценический бархат различной плотности*
- *Сценические покрытия для пола и покрытия для танц-классов*
- *Материалы и текстиль со спецэффектами*
- *Зеркальные поверхности*



**DOM.HOTEL**  
КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТЕЛЕЙ

# Кресла для зрительных залов

---



Дополнительную информацию Вы можете получить на нашем сайте  
[www.dom-hotel.ru](http://www.dom-hotel.ru)  
или связавшись с нашими менеджерами  
по тел.: 916-3921, 926-2116.

**DOM.HOTEL**  
КОМПЛЕКСНОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТЕЛЕЙ