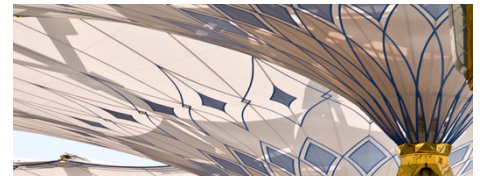


SEFAR Architecture Ткань и погода

Ткань SEFAR Architecture подчёркивает красоту внешнего пространства, давая возможность использовать его при любых погодных условиях. Ткань производится на основе ткацкой пряжи из PTFE (пористый политетрафторэтилен, ПТФЭ), а уникальная, запатентованная технология двойного покрытия обеспечивает её высокую светопрозрачность, а также гибкость, позволяющую использовать её как для фиксированных, так и складывающихся тканевых конструкций.



Информация о продукции

Применение ткани fabric&weather

- Натяжные тканевые конструкции, конструкции для создания тени, большие козырьки, надувные конструкции
- Раздвижные крыши и навесы, складные и выдвижные конструкции, разворачиваемые сезонные конструкции
- Вертикальные фасады, внутренняя отделка, шлюпочные тенты, просвечивающий потолок, заграждения, сооружения для вентиляции

DOWNLOADS

[Download Overview](#)

Преимущества ткани fabric&weather

- Одни из лучших в отрасли характеристики светопрозрачности, производится из высокопрочных PTFE волокон, что обеспечивает прозрачность и рассеивание света
- 10 лет гарантии для складывающихся конструкций – никаких трещин,

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Перейти на страницу с описанием продукции](#)

- разрывов или ослабления натяжения
- Не поддаётся вредному воздействию УФ-лучей, кислотных дождей, соленой морской воды и проч
- Устойчива к образованию пятен, разрастанию плесени, гнили и т.п
- Ни при каких обстоятельствах не теряет устойчивости к УФ излучению, не выцветает, не желтеет, не промокает
- Не содержит летучих органических соединений, поливинилхлорида, химически инертна

Ткань fabric&weather преобразует тканевую конструкцию, как внутри, так и снаружи

Ткань SEFAR Architecture fabric&weather позволяет создавать восхитительные просвечивающие динамичные конструкции, которые раньше были недоступны. Эта изготовленная по новым технологиям ткань отлично пропускает свет, красиво собирается в складки и драпируется. SEFAR Architecture – идеальный материал для светопропускающих натяжных тканевых конструкций, раздвигающихся крыш и навесов, надувных конструкций и всех видов лёгких конструкций. Откройте дорогу новому с тканью SEFAR Architecture. Ткань SEFAR Architecture подчёркивает красоту внешнего пространства, позволяя использовать его при любых погодных условиях. Запатентованная технология нанесения покрытия на ткань SEFAR Architecture обеспечивает высокую светопрозрачность, гибкость и способность собираться в складки, а также является залогом долгого срока службы – гарантия 10 лет.

Примеры использования

Вот несколько потрясающих примеров тканевых конструкций, при создании которых использовалась ткань SEFAR Architecture fabric&weather.

Уличные солнцезащитные зонты в Медине, Саудовская Аравия

Sefar AG

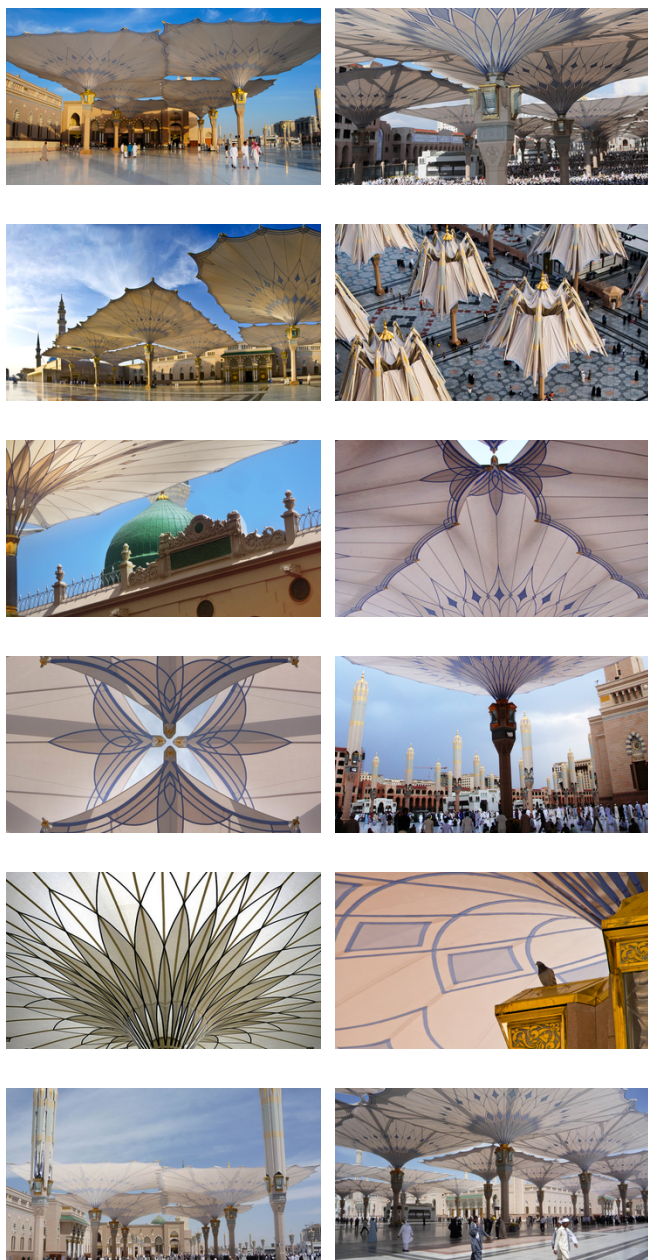
Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Перейти на страницу с описанием продукции](#)

На уличном пространстве вокруг мечети Аль-Мунавварех в Медине установлено 250 огромных солнцезащитных зонтов высотой 15 метров, площадь каждого из них составляет 650 кв.м. Все вместе они образуют тень общей площадью 143 000 кв.м.



Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Перейти на страницу с описанием продукции](#)



Почему fabric&weather

Ткань SEFAR Architecture fabric&weather подчеркивает красоту внешнего пространства, расширяя границы его использования. Уникальная, запатентованная технология двойного покрытия обеспечивает высокую светопрозрачность, гибкость и способность собираться в складки, а также является залогом долгого срока службы – гарантия 15 лет.

Блестательная игра света

Днем ткань SEFAR Architecture f&w забирает и пропускает сквозь себя больше света, чем любой другой текстильный строительный материал, создавая при этом уютный полумрак. Ночная подсветка может превратить сделанную из ткани SEFAR Architecture f&w конструкцию в произведение искусства. Зрелищного эффекта можно добиться с помощью меняющихся цвет и последовательность загорания лампочек.

Красивые складки

Поскольку SEFAR Architecture f&w fabric – это тканый материал, он плавно ниспадает и легко драпируется, образуя изящные складки в раздвижных конструкциях. Имеющая внешний вид и свойства тканого материала, ткань SEFAR Architecture f&w добавит элегантности вашим конструкциям из технических тканей.

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Перейти на страницу с описанием продукции](#)

Исключительная долговечность

Ткань SEFAR Architecture f&w не боится ультрафиолетовых лучей, кислотных дождей, соленой морской воды и других внешних воздействий. Изготовленная из высокопрочных волокон, она может сгибаться и разгибаться бесчисленное количество раз, при этом она нигде не порвется и не провиснет. Эту ткань легко чистить, она устойчива к появлению пятен, плесени и проч. 10-летняя гарантия качества даёт уверенность в том, что выполненная из этой ткани конструкция будет достойно выглядеть долгие годы.

Экологичность

Ткань SEFAR Architecture f&w – часть экологически ответственного подхода к архитектурным решениям. Эта ткань чрезвычайно прочная и не будет разрушаться в течение длительного срока службы. Она не имеет и химически инертна. Бывшие в употреблении шнуры, тесьма и сама ткань подлежат переработке во вторсырьё.

Материал

Ткань SEFAR Architecture fabric&weather представляет собой 100% фторполимер с основой из высокопрочной пряжи из PTFE. Она обладает следующими свойствами:

- не содержит хлор
- не содержит веществ, разрушающих озоновый слой, в отличие от хлорфторуглеродов (ХФУ)
- не способствует образованию диоксинов хлора/брома или - фуранов («диоксинов»)
- не содержит пластификаторов
- не содержит стабилизаторов

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
 9410 Heiden
 Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
 Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Перейти на страницу с описанием продукции](#)

- не содержит катализаторов

Ткань SEFAR Architecture f&w безвредна для кожи и не имеет совершенно никакого запаха.

Продолжительность срока службы

То, как долго и с какой эффективностью прослужит тот или иной продукт, имеет важное значение с точки зрения его экологического воздействия. Например, если продукт прослужит в два раза дольше, чем его альтернатива, то отрицательное воздействие на окружающую среду значительно уменьшится. Для получения потребителем эквивалентной эффективности от альтернативного продукта, нужно будет для его производства затратить вдвое больше сырья, энергоресурсов, воды и вспомогательных средств, при этом образуется в два раза больше выбросов.

Благодаря своим чрезвычайно сильным соединениям углерода/фтора, фторполимеры отличаются уникальными свойствами: исключительной химической стойкостью, высокой устойчивостью к экстремальным температурам и УФ излучению.

Эти свойства наделяют продукты, произведенные из фторполимеров, чрезвычайной прочностью и обеспечивают длительный срок их службы, что, как объяснялось выше, оказывает прямое положительное влияние на окружающую среду.

SEFAR Architecture – Общие документы

- Our vision

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Перейти на страницу с описанием продукции](#)

КОНТАКТ

Пожалуйста,
позвоните нам для
получения
дополнительной
информации:

Tel. CH: +41 71 898
5700

■ E-Mail

Locations**Sefar AG**

Töberstrasse 4
9425 Thal – Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 886 3504

■ E-Mail

**Sefar AG**

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland
Phone: +41 71 898 5700
Fax: +41 71 898 5721

■ E-Mail

Sefar AG

Hinterbissastrasse 12
9410 Heiden
Switzerland

Телефон +41 71 898 5700
Факс +41 71 898 5721

info@sefar.com

[Перейти на страницу с описанием продукции](#)