

Сентябрь 2017г.

Подвесные потолки Armstrong Вводный тренинг



Представительство в С.-Петербурге

Тел. +7 (911) 924 73 69

E-mail: Akozuhkov@armstrongceilings.com

Inspiring Great Spaces®

Armstrong®
CEILING SOLUTIONS

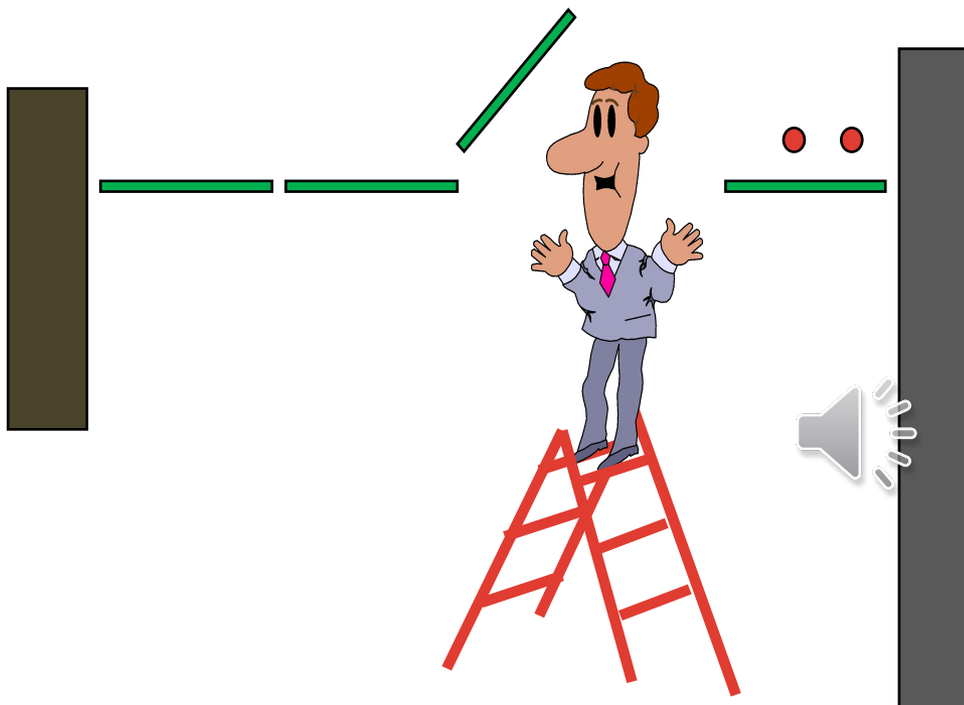
**Местонахождение
завода:**

**Особая
экономическая Зона
«Алабуга»**

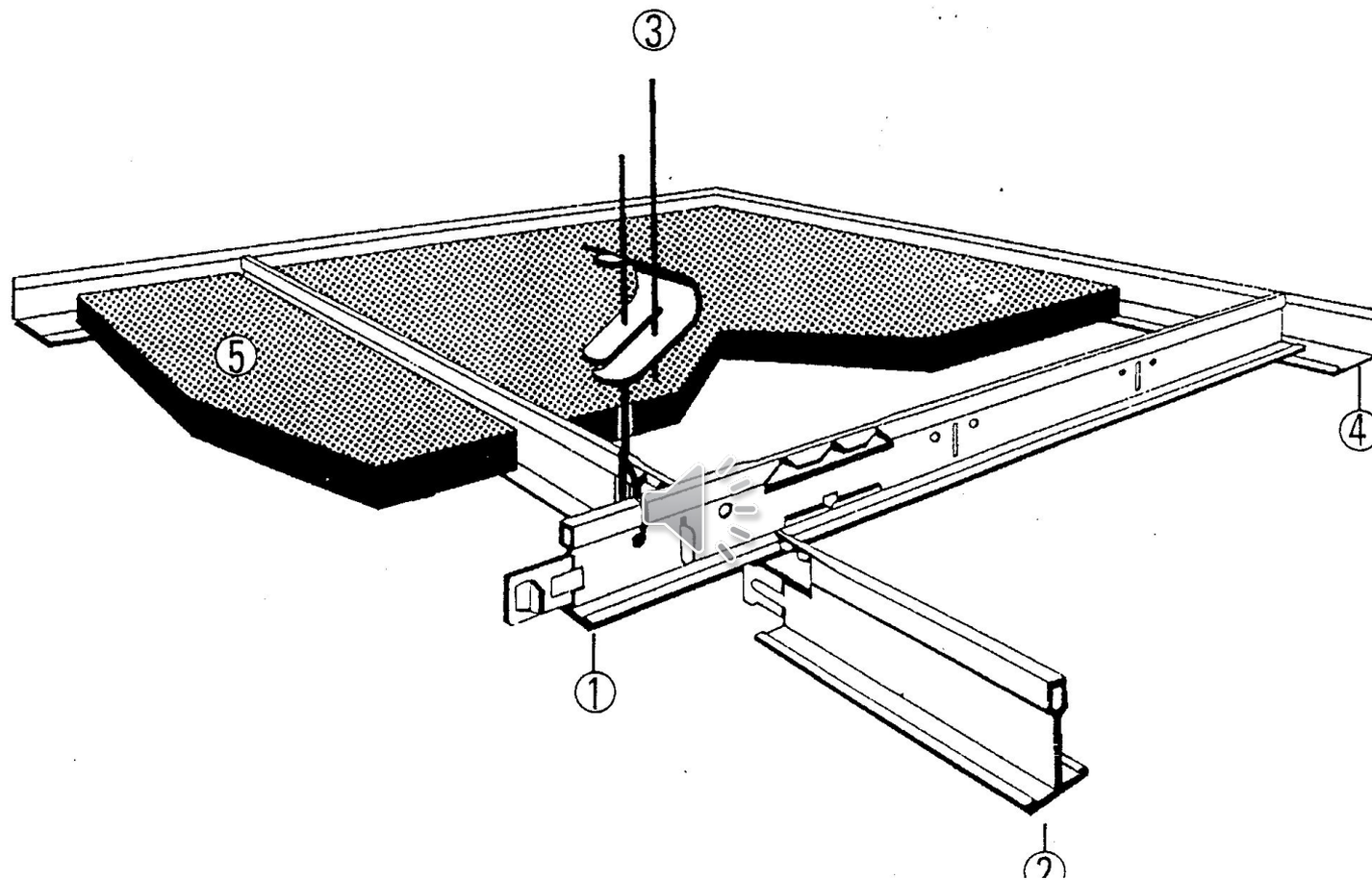
**г. Елабуга,
республика
ТАТАРСТАН**



**Потолок Armstrong производится в России – соответствует
требованиям к импортозамещающим товарам**

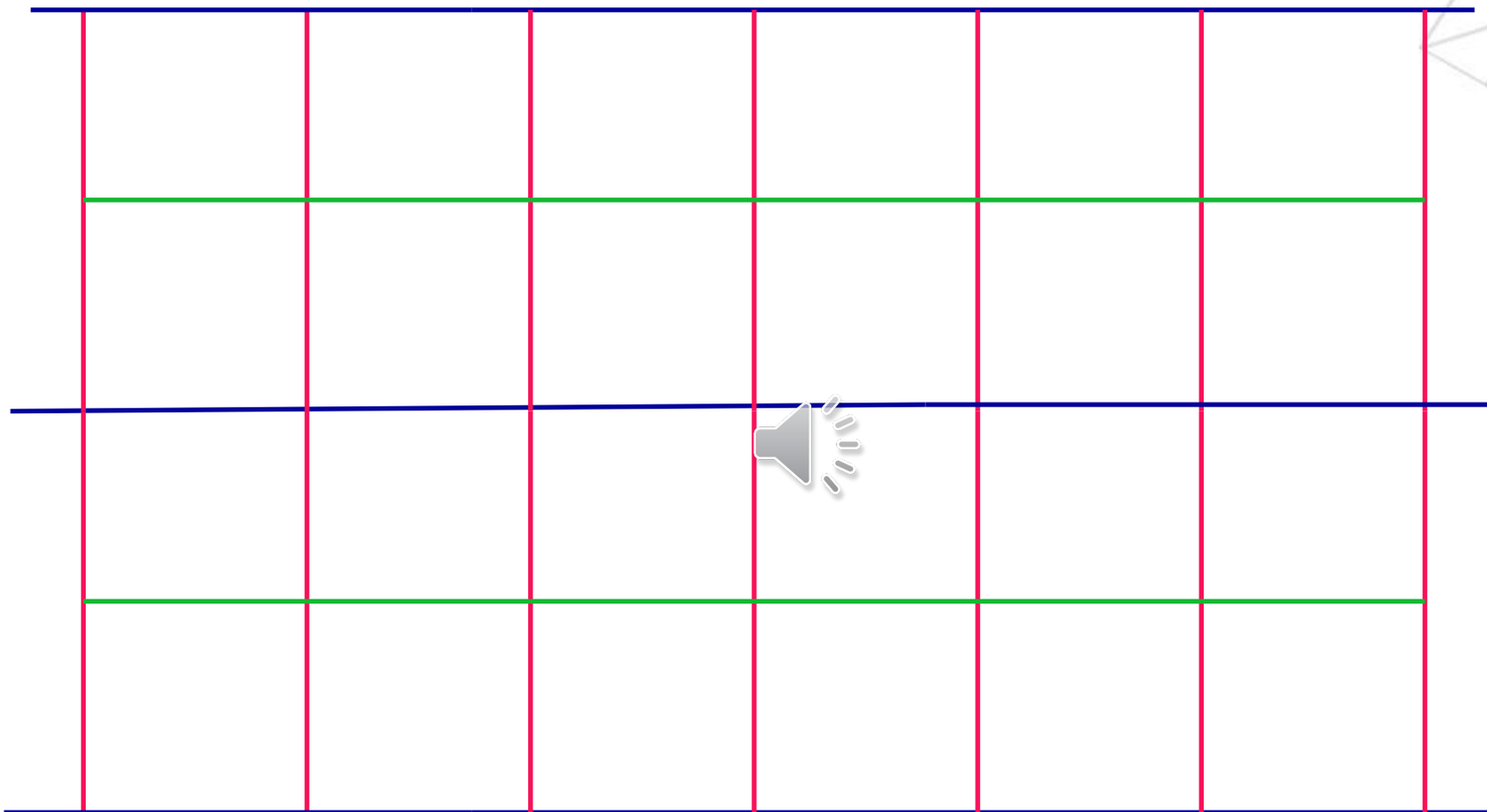


Базовая потребность – скрыть коммуникации (трубы, провода и т.п.) при возможности обеспечения доступа к ним в случае необходимости



Конструкция состоит из 2-х основных элементов:

- потолочной плиты
- подвесной системы



Главные несущие направляющие – 3 600 мм.

Направляющие – 1 200 мм.

Направляющие – 600 мм.

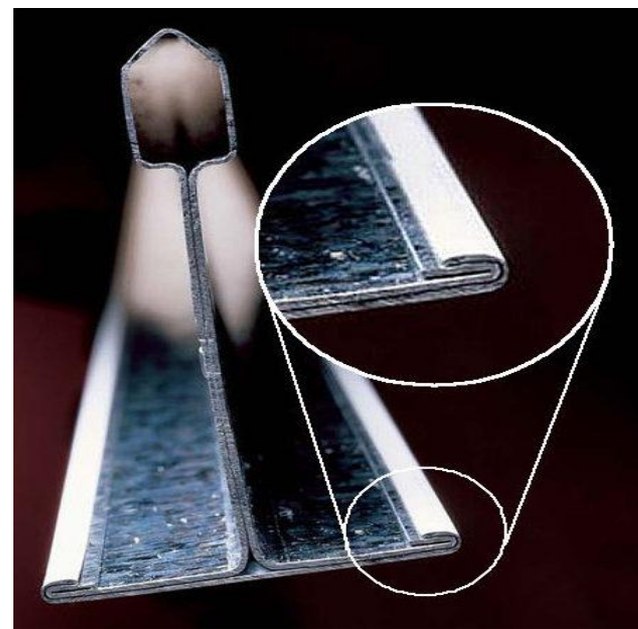
Уголок по периметру помещения

Наименование	Несущая способность	Категория
Prelude	12,5 кг/кв.м	стандартная
Javelin	7,5 кг/кв.м	экономичная

Преимущества в сравнении с российскими аналогами:

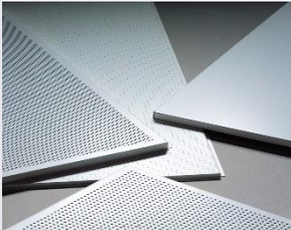


- выше прочность
- выше несущая способность
- лёгкость монтажа

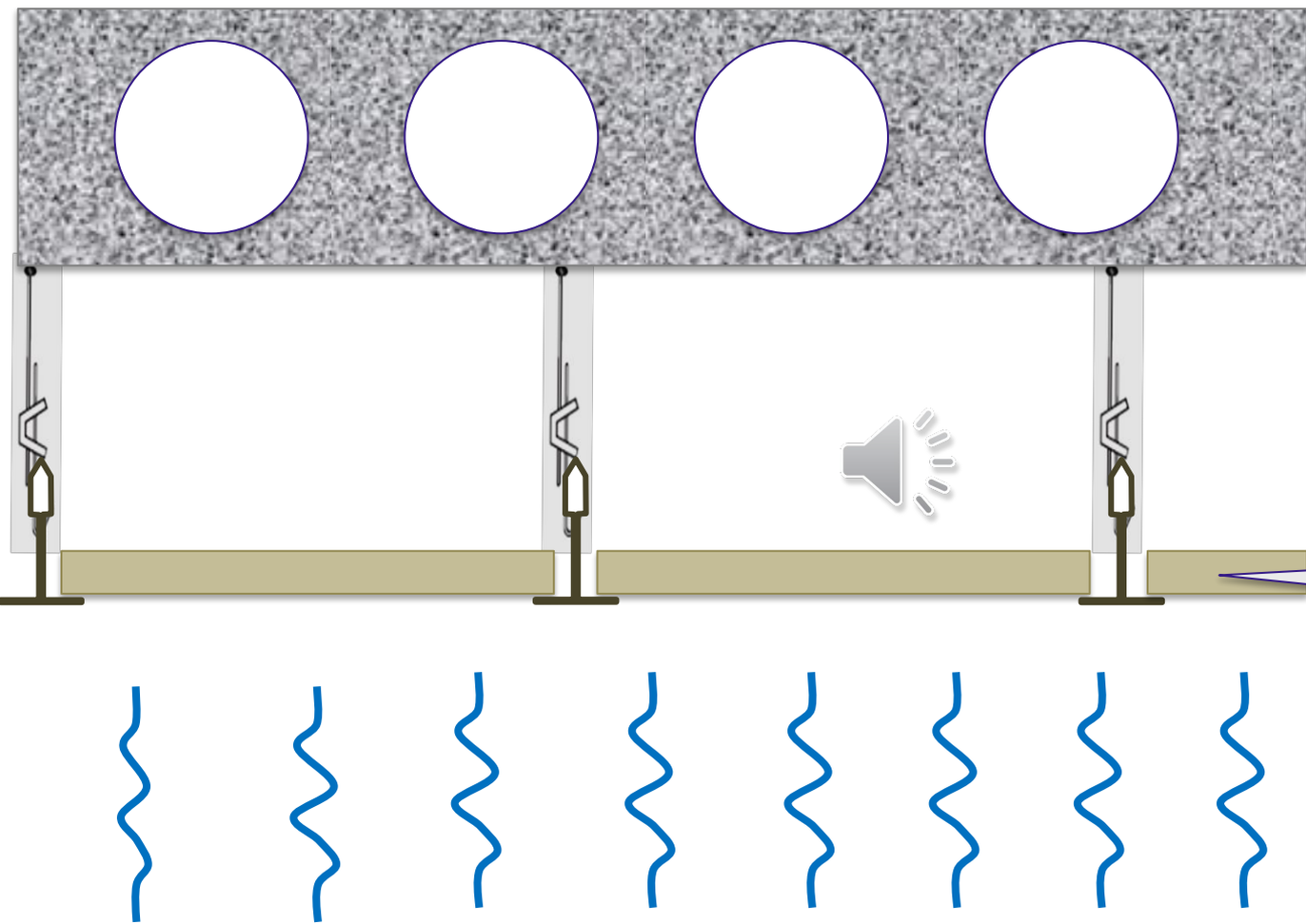


Подвесные системы Armstrong разработаны и производятся в строгом соответствии с требованиями европейских технических норм EN13964, что обеспечивает гарантийный срок эксплуатации 15 лет

Виды потолочных плит в зависимости от исходного материала

Материал	Фотография	Распространённость
Твёрдое минеральное волокно		Наиболее популярные
Мягкое базальтовое волокно		Умеренно распространённые
Мягкое стекловолокно		Умеренно распространённые
Металл		Слабо распространённые

Плиты из ТВЁРДОГО МИНЕРАЛЬНОГО волокна получили наибольшее распространение - почему ?



ПОДВЕСНОЙ
ПОТОЛОК

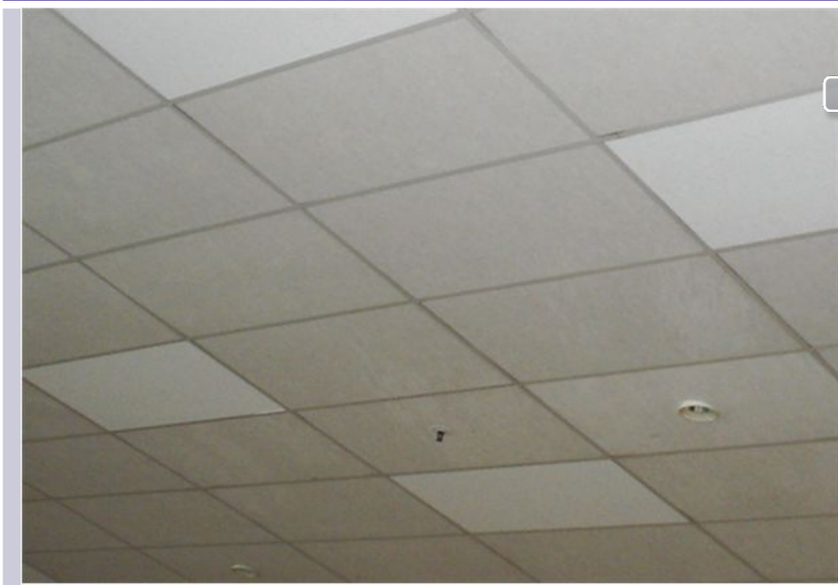
Преимущество плит из ТВЁРДОГО минерального волокна

9

Из-за твёрдой структуры материала ТВЁРДОЕ минеральное волокно не пропускает сквозь себя воздушные потоки и не изменяют свой цвет на серый:

**Плита из МЯГКОГО базальта
(эффект фильтрации воздуха)**

**Плита из ТВЁРДОГО минволокна
(сохраняют белизну)**

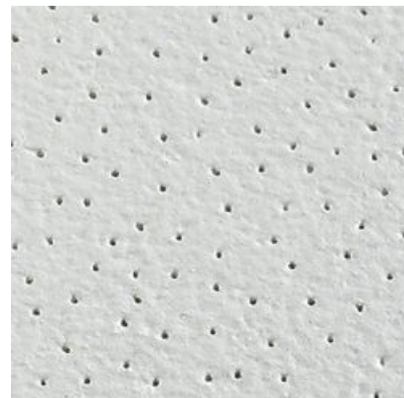


Всегда помните и объясняйте клиенту преимущества твёрдого материала перед мягким

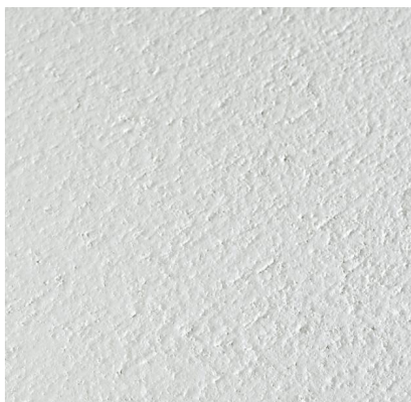
Байкал



Scala



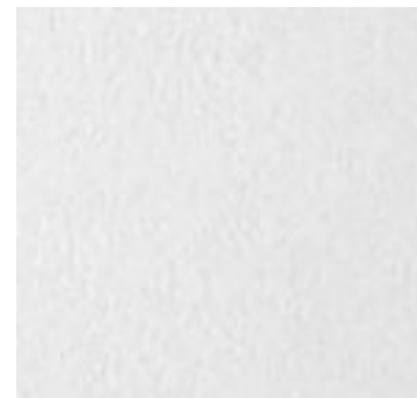
Retail



Oasis



Bioguard



Фактурная и перфорированная поверхность практична – она маскирует загрязнения, возникающие в ходе эксплуатации

Наименование	Пожарная безопасность	Звукопоглощение	Звукоизоляция	Гарантия Armstrong
Байкал	КМ1	45%	34 dB	15 лет
Scala	КМ1	50%	32 dB	15 лет
Retail	КМ1	15% 	32 dB	15 лет
Oasis	КМ1	15%	33 dB	15 лет
Bioguard	КМ1	20%	34 dB	15 лет

Каждая плита обеспечивает определённый уровень звукопоглощения и звукоизоляции, выраженный в коэффициентах

Plain



15 мм

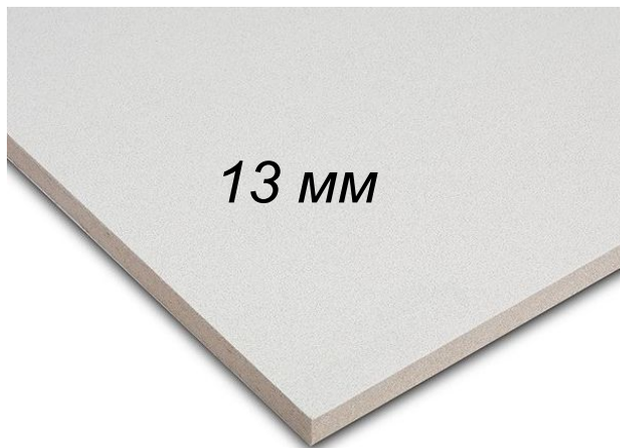
Dune Supreme



15 мм

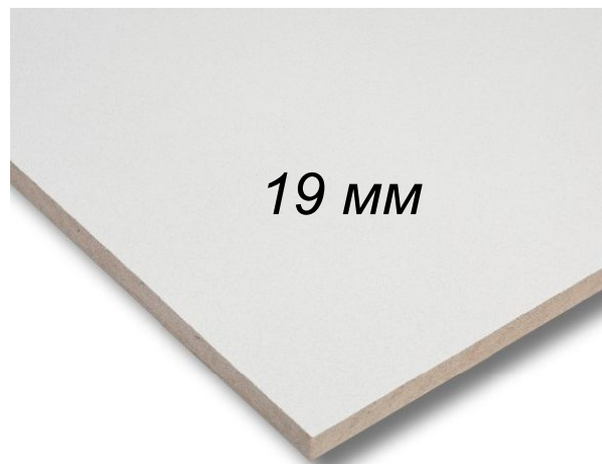


Sierra



13 мм

Ultima



19 мм

Поверхность Sierra и Ultima покрыта стеклохолстом

Наименование	Пожарная безопасность	Звукопоглощение	Звукоизоляция	Гарантия Armstrong
Plain (15 мм)	КМ1	15%	37 dB	15 лет
Dune Supreme 15 (мм)	КМ1	55% 	35 dB	15 лет
Sierra (13 мм)	КМ1	70%	28 dB	15 лет
Ultima (19 мм)	КМ1	70%	36 dB	15 лет

Для отделки помещений с повышенными требованиями к качеству интерьера

Особенности	Преимущества	Выгода
Повышенная толщина (15мм)	- выше прочность	- отсутствие деформации, потолок всегда ровный
	- выше звукоизоляция	- нет шума в соседнем помещении
Плиты Sierra и Ultima ламинированы стеклохолстом	 - повышенная устойчивость к механическим воздействиям	- на 50% дольше срок службы
	- устойчивость к мытью и дезинфекции	- можно применять в «Чистых помещениях» (больницах, лабораториях и т.п.)

Dune NG Retail NG Oasis NG

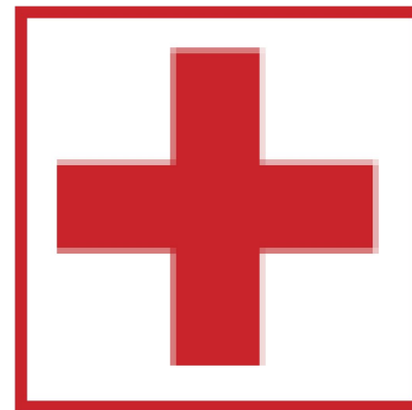
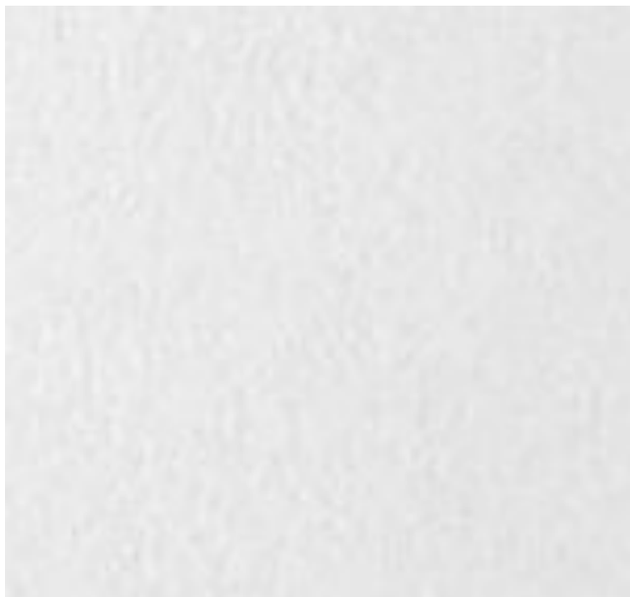


Область применения:

- больницы, поликлиники
- детские сады
- школы
- кинотеатры
- высотные здания

Предлагать в помещения, где необходимы негорючие потолки

Bioguard

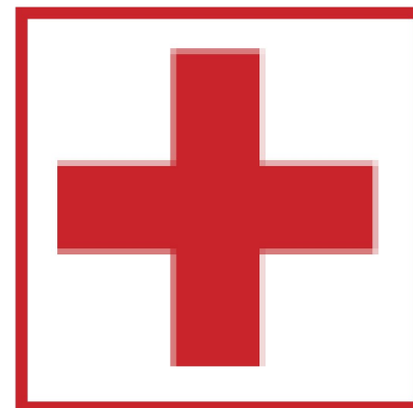


Основные характеристики:

- обладает антимикробной поверхностью
- допускает мытьё мягкой ветошью слабым мыльным раствором

**Область применения: больницы, поликлиники, детские сады
школы**

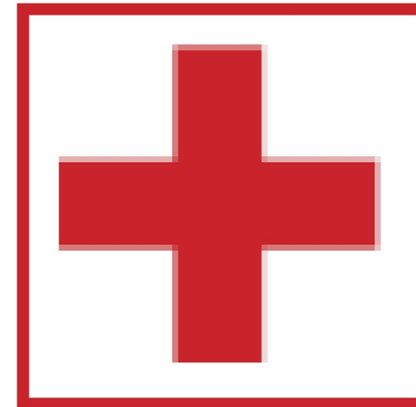
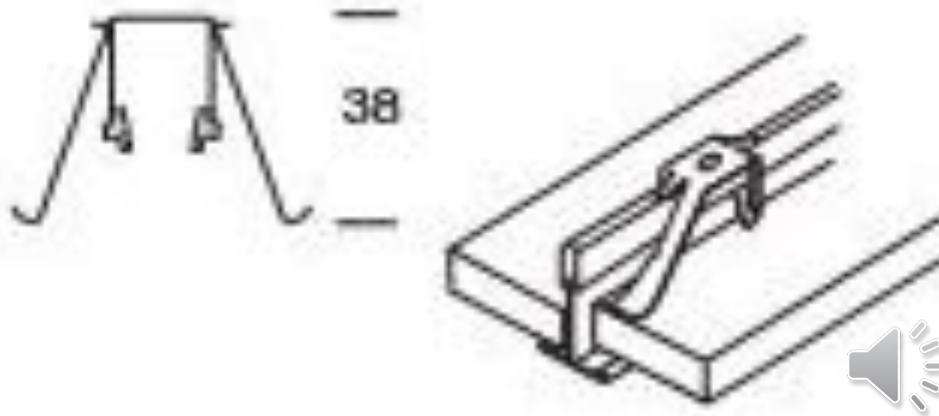
Metal



Основные характеристики:

- обладает повышенной прочностью
- допустимо мытьё агрессивными дезинфицирующими растворами

Область применения: больницы, поликлиники, санузлы

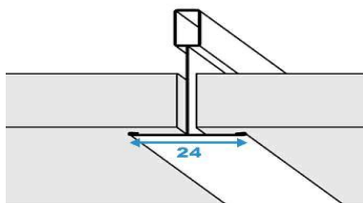


Основные характеристики:

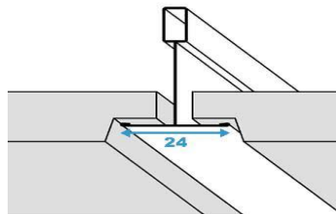
- для фиксации потолочных плит
- препятствует смещению потолочных плит при мытье, или ином механическом воздействии
- применяется только с каркасом Prelude

Область применения: больницы, поликлиники, санузлы

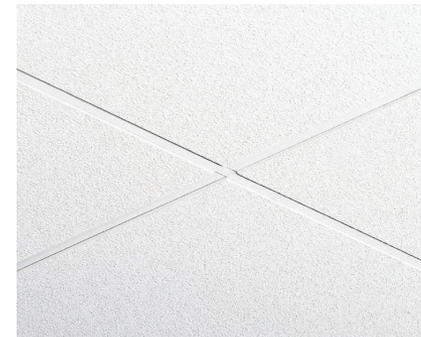
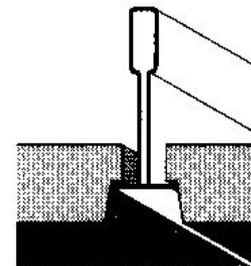
Кромка Борд



Кромка Тегулар



Кромка Микролук



Каркас *Prelude* или *Javelin*
Ширина полочки 24 мм

Каркас *Prelude* или *Javelin*
Ширина полочки 24 мм

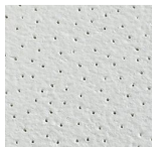
Только каркас *Prelude*
Ширина полочки 15 мм

Кромки применяются для создания эстетичных решений

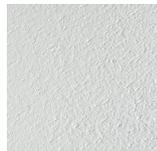
Байкал



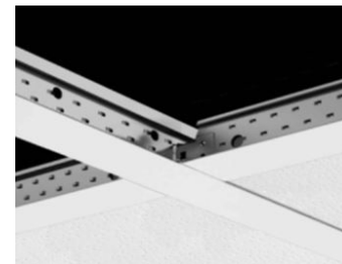
Scala



Retail

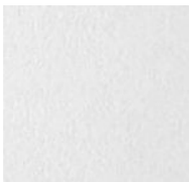


Oasis



Javelin

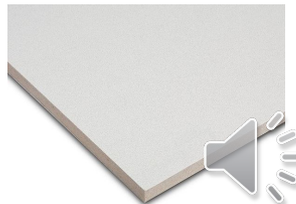
Plain



Dune Supreme



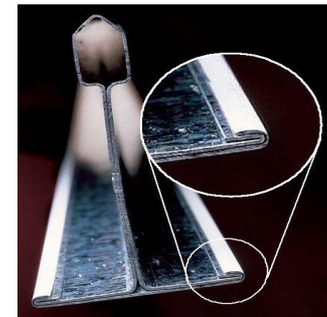
Sierra



Ultima

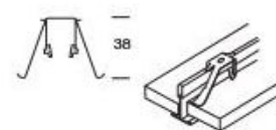
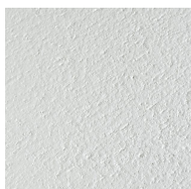


Prelude



Dune NG Retail NG Oasis NG

Bioguard



Metal



Клипса

Ассортимент включает экономичные, стандартные, премиум и специальные продукты

Июль 2018 г.

Подвесные потолки Armstrong



Представительство в С.-Петербурге

Тел. +7 (911) 924 73 69

E-mail: Akozkhov@armstrongceilings.com

Inspiring Great Spaces®

Armstrong®
CEILING SOLUTIONS