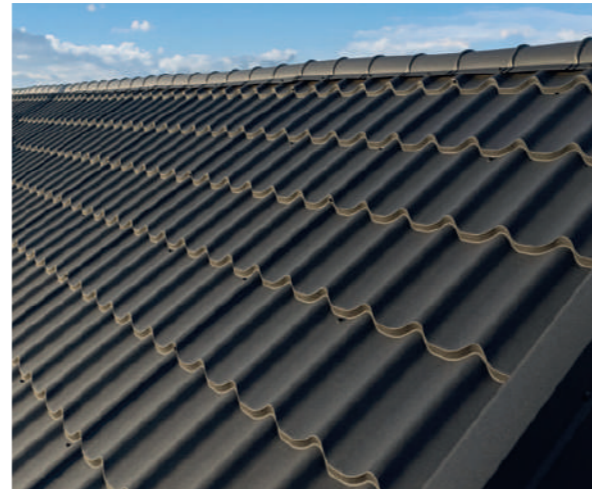


**КРОВЕЛЬНЫЕ
МАТЕРИАЛЫ**



4 | Металлочерепица



14 | Кликфальц®

28 | Композитная черепица



36 | Кровельный профнастил

46 | Комплекующие кровли



52 | Софиты



Металлочерепица Классик в покрытии Drap, RAL 9005

GRAND LINE

МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА

Один из самых популярных классических вариантов кровельного покрытия. Этот материал отличается повышенной надежностью, и гармонично подчеркивает архитектурный стиль всего дома.

В ассортименте Grand Line более 50 видов металлочерепицы, что позволяет подобрать кровлю для домов в классическом стиле, шале и многих других.



Подробнее
о металлочерепице

5 ПРИЧИН КУПИТЬ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦУ

- 1 ЭКСКЛЮЗИВНЫЕ ТИПЫ ВОЛНЫ**
В ассортименте Grand Line представлены 8 видов профилей с эксклюзивными типами волны, которые позволяют создавать уникальные и стильные проекты.
- 2 ИДЕАЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ И ПАРК ОБОРУДОВАНИЯ**
Наши заводы оснащены современным оборудованием, что позволяет добиваться идеальной геометрии профилей.
- 3 АССОРТИМЕНТ ПОКРЫТИЙ И НАДЕЖНЫЕ ПОСТАВЩИКИ СТАЛИ**
Сотрудничаем только с надежными поставщиками, которые используют высокотехнологичное оборудование и первоклассное сырье, а также подтверждают заявленные характеристики материалов.
- 4 СОБСТВЕННАЯ ЛАБОРАТОРИЯ КАЧЕСТВА**
В лаборатории качества Grand Line проводится тщательная проверка сырья и готовых изделий на соответствие стандартам качества.
- 5 ГАРАНТИЯ ДО 40 ЛЕТ**
Письменная гарантия:
До 20 лет на цветостойкость.
До 40 лет на технические характеристики.



Металлочерепица Квинта плюс 3D в покрытии Satin, RAL 7024
Снегозадержатели Grand Line, RAL 7024

КЛАССИК

Самый распространенный профиль металлочерепицы, сочетающийся с любым архитектурным стилем дома.



КРЕДО

Обладает большей жесткостью по сравнению с классическим профилем.

Широкие волны и крупный рисунок профиля придают индивидуальность вашему дому и существенно повышают прочность кровли.



КАМЕЯ

Благодаря своей геометрии профиль максимально похож на натуральную черепицу.

Отличается самой высокой волной в ассортименте Grand Line – 30 мм.



КВАДРО ПРОФИ

Жесткий и надежный вид профиля подчеркивает строгую геометрию архитектуры дома.

Добавляет проекту еще больше выразительности благодаря нестандартной форме профиля. Рисунок металлочерепицы напоминает броню и создает идеальную геометрию линий.



КВИНТА ПЛЮС

Геометрия профиля напоминает изгибы керамической черепицы, при этом значительно легче по весу, проще в монтаже и удобнее в эксплуатации.

Канавки на гребне волны повышают жесткость изделия. Высокая, выразительная ступенька 30 мм придает элегантный внешний вид.



КВИНТА УНО

Модульная версия популярного профиля Kvinta Plus.

Профиль отличается удобным хранением, транспортировкой и меньшим количеством обрезков на сложных крышах.

Листы заканчиваются 3D резом, повторяющим геометрию волны.



КВИНТА ПЛЮС 3D

Один из самых необычных и эстетичных профилей в ассортименте Grand Line.

Повторяет геометрию профиля Kvinta Plus, а 3D рез в карнизной части листа делает менее заметными горизонтальные стыки.

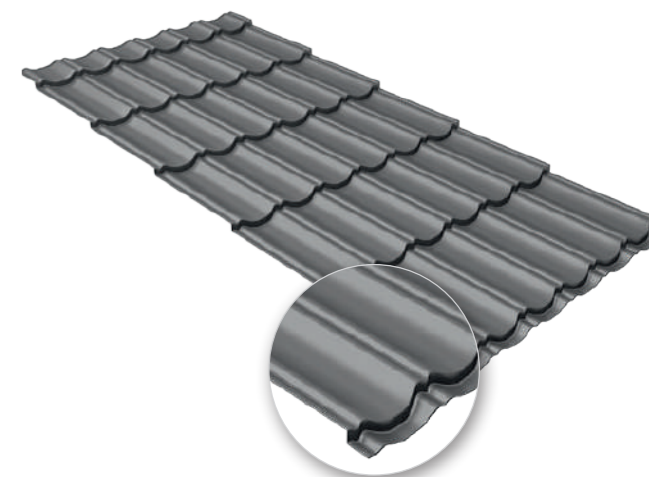


КВИНТА ЮГ НОВИНКА

Профиль металлочерепицы, который обладает особым южным шармом и элегантностью.

Отличается повышенной прочностью благодаря канавке на гребне, высота ступеньки 30 мм придает более выразительный вид профилю.

! Металлочерепица Kvinta Юг производится в Краснодарском крае (пгт. Ильский)





Металлочерепица Классик в покрытии Satin Matt TX, RAL 7024
Снегозадержатели Grand Line, RAL 7024

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ФОРМ

GRAND LINE

Вид профиля	Ширина общая/полезная, мм	Высота волны, мм	Шаг ступени, мм	Высота ступени, мм	Длина тип/тах, м	Карнизная часть замка
КЛАССИК	1189/1100	23,5	350	20	0,45/8	Классический рез
КРЕДО	1190/1125	26	350	20	0,5/8	Классический рез
КАМЕЯ	1180/1085	30	350	20	0,5/8	Классический рез
КВАДРО ПРОФИ	1168/1117	21	350	20	0,5/8	Классический рез
КВИНТА ПЛЮС	1210/1150	20	350	30	0,47/8	Классический рез
КВИНТА УНО	1212/1150	20	350	30	0,72	3D-рез
КВИНТА ПЛЮС 3D	1212/1150	20	350	30	0,47/8	3D-рез
КВИНТА ЮГ	1189/1140	20	350	30	0,65/8	Классический рез

! Указаны технические характеристики металлочерепицы, изготовленной на заводе в д. Верховье (Калужской области).
В зависимости от региона параметры могут меняться.

ЦВЕТОВАЯ КАРТА

ПОКРЫТИЕ	ЦВЕТ	RAL 1015	RAL 3005	RAL 3009	RAL 3011	RAL 5005	RAL 6005	RAL 6020	RAL 7004	RAL 7016	RAL 7024	RAL 8004	RAL 8017	RAL 9003	RAL 9005	RAL 9006	RR 32	
		Elite	PurPro Matt	MATT								•	•		•	•		
	PurPro										•		•					•
	Velur X	MATT								•	•		•		•			•
	Atlas X										•				•			•
Premium	PurLite Matt	MATT								•	•		•		•			•
	Satin Matt, TX	MATT	•				•	•		•	•	•	•	•	•	•		•
	Satin		•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•
	Drap, TX 0,5	MATT								•	•		•		•			•
	Rooftop Бархат	MATT								•	•		•		•			•



СЕРТИФИКАТ
СООТВЕТСТВИЯ
ГОСТ

1 сентября 2023 года введен ГОСТ Р 58153-2018 для изготовления металлочерепицы. Согласно ему металлочерепица изготавливается только из стального проката толщиной 0,5 мм с учетом металлического защитного покрытия и без учета полимерного.

МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА GRAND LINE СООТВЕТСТВУЕТ ГОСТ Р 58153-2018.



Металлочерепица Каменя в покрытии PurLite Matt, RR 32
Снегозадержатели Grand Line, RR 32



Металлочерепица Кредо в покрытии Drap TX, RAL 9005
Металлический водосток Grand Line PE Matt 125x90, RAL 9005
Снегозадержатели Grand Line, RAL 9005



Металлочерепица Классик в покрытии PurPro, RAL 8017



GRAND LINE

КЛИКФАЛЬЦ®

Актуальный, стильный, надежный.

Современный материал, который быстро и легко монтируется не только на кровлю, но и на фасад и гармонично сочетается с различными архитектурными стилями.

Строгая геометрия фальцевых картин выигрышно подчеркивает индивидуальность проектов. Лаконичный дизайн панелей отлично смотрится в матовых покрытиях.

Кликфальц®, Clickfalz® – зарегистрированный товарный знак Grand Line № 548468.

Кликфальц® Pro в покрытии Rooftop Бархат, RAL 7024
Снегозадержатели для фальцевой кровли Grand Line, RAL 7024



Подробнее
о фальцевой кровле

5 ПРИЧИН КУПИТЬ КЛИКФАЛЬЦ®

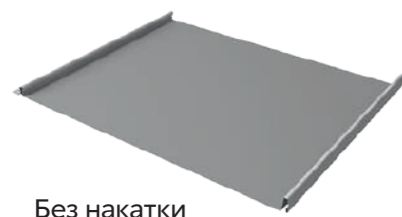
- 1 ВЫСОКАЯ ГЕРМЕТИЧНОСТЬ**
Нет открытого крепежа, картины соединены замками (фальцем). Скрытый крепеж гарантирует герметичность картин.
- 2 ЭСТЕТИКА**
Отлично выглядит на кровле, фасаде и сочетается с разными архитектурными стилями. Строгие линии придадут элегантность и трендовую минималистичность.
- 3 БЫСТРЫЙ, КОМФОРТНЫЙ МОНТАЖ**
Для монтажа не требуется профессиональный набор инструментов. Библиотека узлов, инструкций, BIM-моделей Grand Line позволит правильно смонтировать Кликфальц® даже начинающему специалисту, у которого еще не было опыта работы с данным материалом.
- 4 ГАРАНТИЯ ДО 40 ЛЕТ**
Письменная гарантия:
до 20 лет - на цветостойкость.
до 40 лет - на технические характеристики.
- 5 ШИРОКИЙ ВЫБОР ПОКРЫТИЙ И ЦВЕТОВЫХ РЕШЕНИЙ**
Лаконичный дизайн панелей отлично смотрится в матовых покрытиях. Строгая геометрия Кликфальц® и широкий выбор оттенков выигрышно подчеркивают индивидуальность проектов.



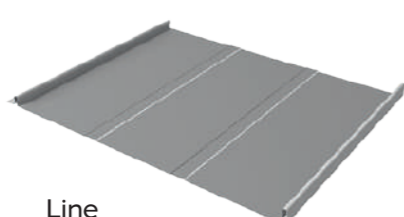
Кликфальц® Pro Line в покрытии Satin Matt TX, RAL 7024
Снегозадержатели для фальцевой кровли Grand Line, RAL 7024
Металлический водосток Grand Line PU 125x90, RAL 7024
Переходные мостики Grand Line, RAL 7024
Стеновая лестница Grand Line, RAL 7024

КЛИКФАЛЬЦ®

Панели Кликфальц® крепятся к обрешетке саморезами через отверстия вдоль замочной части без использования специального оборудования. Скрытый крепеж гарантирует герметичность картин.



Без накатки

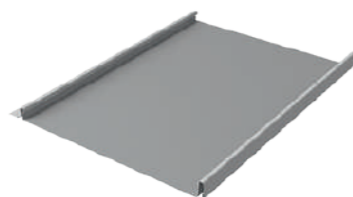


Line

Возможность монтажа на кровли от **16°**

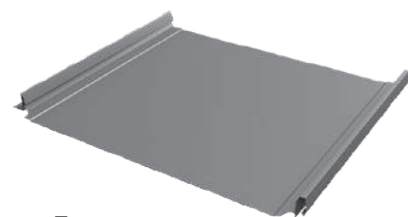
КЛИКФАЛЬЦ® MINI

- уменьшенная ширина панели
- повышенная жесткость
- для малых архитектурных форм

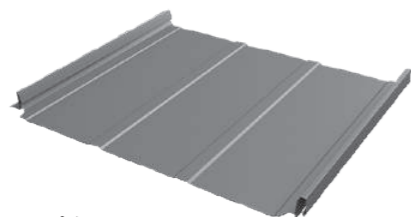


КЛИКФАЛЬЦ® PRO

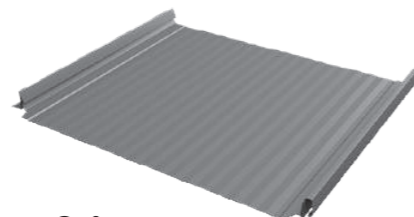
Улучшенный профиль Кликфальц® для объектов с повышенными требованиями к внешнему виду и герметичности.



Без накатки



Line

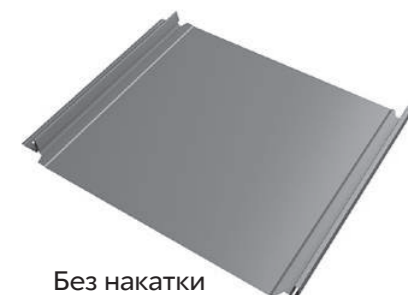


Gofr

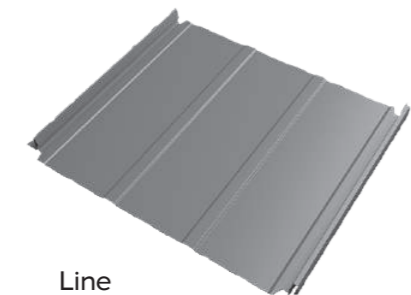
КЛИКФАЛЬЦ® DOUBLE PRO

НОВИНКА

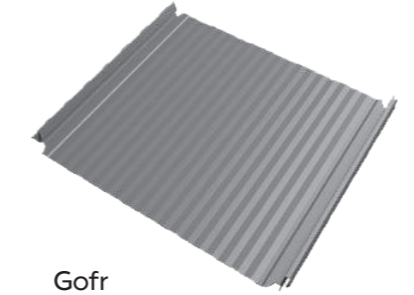
Усовершенствованный профиль Кликфальц® Pro. Рекомендуем выбирать Кликфальц® Double Pro когда на кровле присутствуют ендовы.



Без накатки

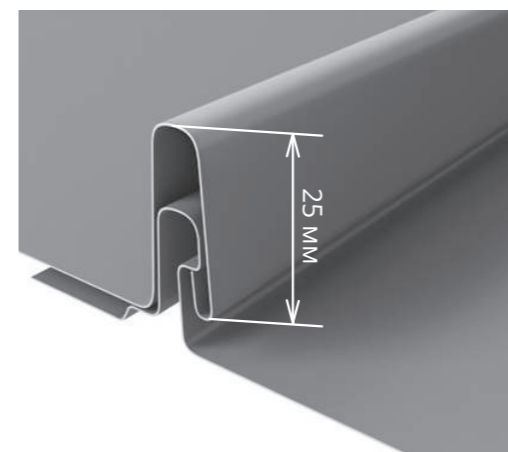


Line



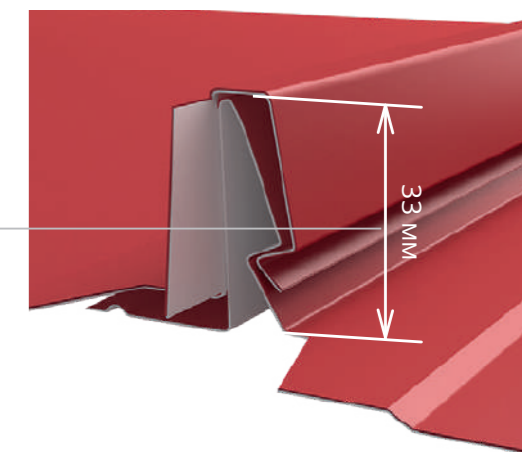
Gofr

КЛИКФАЛЬЦ®



КЛИКФАЛЬЦ® PRO И КЛИКФАЛЬЦ® DOUBLE PRO

на **28%** увеличенная высота замка в сравнении с Кликфальц®

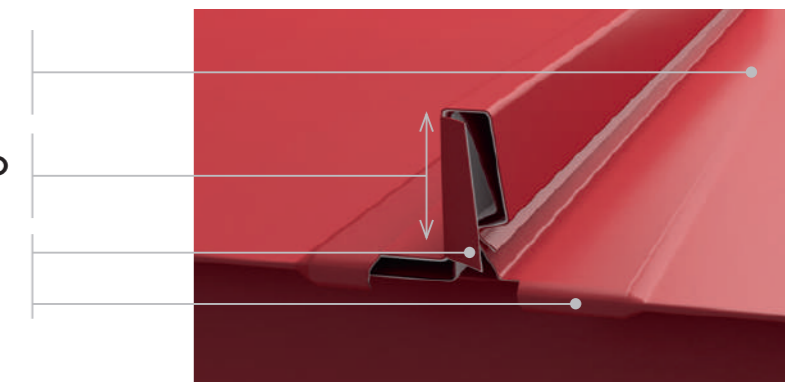


КЛИКФАЛЬЦ® PRO И КЛИКФАЛЬЦ® DOUBLE PRO

Снижена до минимума вероятность появления видимой неровности картин

Повышенная герметичность — возможность монтажа на кровли от **10°**

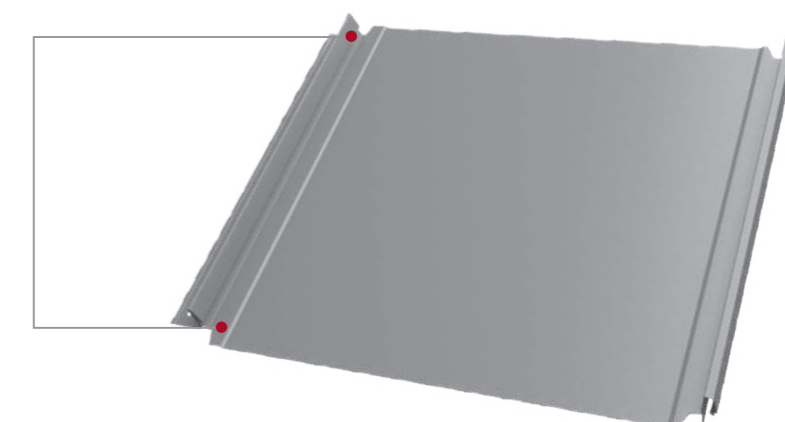
«Галстук» для карниза и заглушка замка вырубается на заводе



КЛИКФАЛЬЦ® DOUBLE PRO

с **2**-х сторон на заводе вырубается «Галстук» для карниза и заглушка замка

Это упрощает и ускоряет монтаж, так как в ряде случаев панели Кликфальц® необходимо монтировать слева направо. Например, слева от ендовы. У Кликфальц® Double Pro при переворачивании панели не нужно вручную вырезать карнизный загиб и заглушку замка, так как они уже сформированы в заводских условиях.



ОСОБЕННОСТИ МОНТАЖА

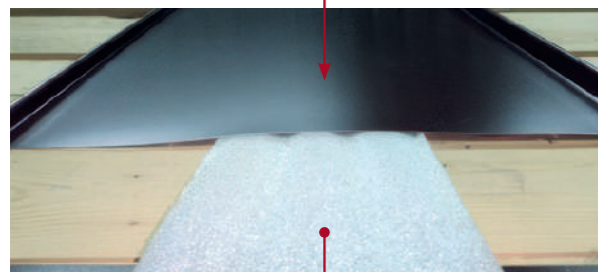


Для снижения риска возникновения волнистости рекомендуем применять шумоизолирующую ленту под фальц.

Лента монтируется на обрешетку по центру панели.

Расход на кровлю и на фасад:

- для Кликфальц®, Кликфальц® Pro, Кликфальц® Double Pro – 2 пог.м/м²
- для Кликфальц® mini – 3 пог.м/м²



Кликфальц® Pro
Кликфальц® Double Pro } лента толщиной 3 мм

Кликфальц®
Кликфальц® Mini } лента толщиной 5 мм



Кликфальц® Pro в покрытии Satin Matt, RAL 9005
Снегозадержатели для фальцевой кровли Grand Line, RAL 9005

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ПРОФИЛЕЙ

Вид профиля	Ширина общая/полезная, мм	Длина min/max, м	Угол наклона кровли	Высота замка, мм	Вырез под загиб картин и заглушки замков	Монтаж
КЛИКФАЛЬЦ® КЛИКФАЛЬЦ®LINE	542/510	0,8/12,5	от 16°	25	вырезается самостоятельно	справа налево
КЛИКФАЛЬЦ®MINI	340/305	0,8/12,5	от 16°	25		
КЛИКФАЛЬЦ®PRO КЛИКФАЛЬЦ®PRO LINE КЛИКФАЛЬЦ®PRO GOFR	517/470	0,8/12,5	от 10°	33	заводская вырубка с одной стороны	справа налево и слева направо
КЛИКФАЛЬЦ®DOUBLE PRO КЛИКФАЛЬЦ®DOUBLE PRO LINE КЛИКФАЛЬЦ®DOUBLE PRO GOFR	510/468	0,8/12,5	от 10°	33	заводская вырубка с двух сторон	

! Указаны технические характеристики профилей, изготовленных на заводе в д. Верховье (Калужской области). В зависимости от региона параметры могут меняться.



Кликфальц® Pro Line в покрытии PurLite Matt, RAL 8017
Металлический водосток Vortex, RAL 9003



Кликфальц® Pro в покрытии Rooftop Бархат, RAL7024



Кликфальц® Pro в покрытии Satin Matt, RAL 9005
Снегозадержатели для фальцевой кровли Grand Line, RAL 9005
Металлический водосток Grand Line PU 125x90, RAL 9005



Кликфальц® Pro в покрытии Drap, RAL 9005
Снегозадержатели для фальцевой кровли Grand Line, RAL 9005
Металлический водосток Vortex Matt, RAL 9005

НАСТОЯЩИЙ
БАРНХАУС =
КЛИКФАЛЬЦ®

Барнхаус – новое поколение жилых домов.

Это архитектурный стиль частного домостроения:

- кровля и фасад Кликфальц®
- сочетание металл + дерево
- много света
- строгие линии

ЭФФЕКТ ВОЛНИСТОСТИ

Волнистость на картинах может возникнуть из-за напряжения в металле, неровной обрешетки, температурных расширений.

Это исключительно визуальный эффект, который не сказывается на технических характеристиках и эксплуатации панелей.

ЧТО ПОМОЖЕТ СНИЗИТЬ ЭФФЕКТ ВОЛНИСТОСТИ?

- Выбор Кликфальц® Double Pro и Кликфальц® Pro
- Матовые текстурированные покрытия
- Толщина металла 0,5 мм
- Шумоизолирующая лента под фальц
- Накатки Line и Gofr



Кликфальц® в покрытии Drap, RAL 8017
Снегозадержатели для фальцевой кровли Grand Line, RAL 8017
Металлический водосток Grand Line PU 125x90, RAL 8017

ЦВЕТОВАЯ КАРТА

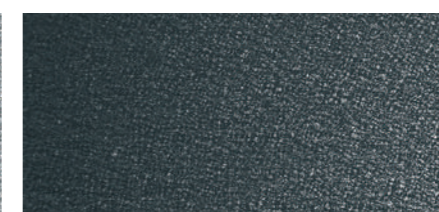
ПОКРЫТИЕ	ЦВЕТ	RAL 1015	RAL 3005	RAL 3009	RAL 3011	RAL 5005	RAL 5024	RAL 6005	RAL 6020	RAL 7004	RAL 7016	RAL 7024	RAL 7047	RAL 8004	RAL 8017	RAL 9003	RAL 9005	RAL 9006	RR 32
		Elite	PurPro Matt MATT										•	•			•		•
	PurPro											•			•				•
	Velur X MATT										•	•			•		•		•
	Atlas X											•					•		•
Premium	PurLite Matt MATT										•	•			•		•		•
	Satin Matt, TX MATT		•					•	•		•	•		•	•		•		•
	Satin	•	•	•	•	•		•		•	•	•		•	•	•	•	•	•
	Drap TX, TR MATT	•	•				•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Rooftop Бархат MATT										•	•			•		•		•
Полиэстер (PE)		•	•	•	•	•		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ЦВЕТА

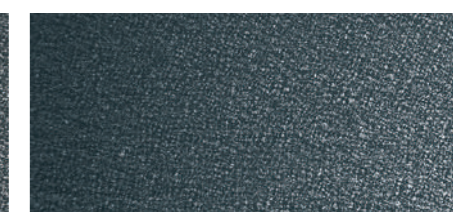
Рекомендуем выбирать покрытия с матовой текстурой, это помогает снизить визуальный эффект волнистости на картинах.



RAL 7004



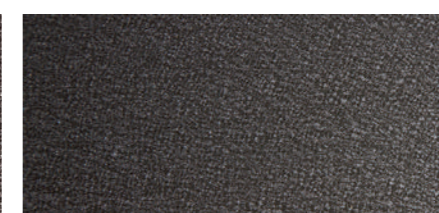
RAL 7016



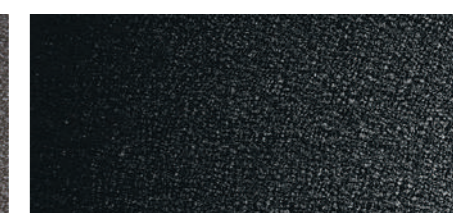
RAL 7024



RAL 8017



RR 32



RAL 9005



ПОДРОБНЕЕ
О ПОКРЫТИЯХ
GRAND LINE

Строгая геометрия Кликфальц® выигрышно подчеркивает индивидуальность проектов. Лаконичный дизайн панелей отлично смотрится **В МАТОВЫХ (ТЕКСТУРИРОВАННЫХ) ПОКРЫТИЯХ.**



Кликфальц® Pro Line в покрытии Drap, RAL 7024



Кликфальц® Pro в покрытии Satin Matt, RAL 7024
Снегозадержатели для фальцевой кровли Grand Line, RAL 7024
Металлический водосток Grand Line PU 125x90, RAL 7024



Кликфальц® Pro в покрытии Satin Matt, RAL 9005
Снегозадержатели для фальцевой кровли Grand Line, RAL 9005
Кровельная и стеновая лестницы Grand Line, RAL 9005
Металлический водосток Vortex Matt, RAL 9005



Композитная черепица Roman, цвет Кленовый латте

GRAND LINE

КОМПОЗИТНАЯ ЧЕРЕПИЦА

Объемные волны, долговечность металла и базальтовая посыпка с многообразием оттенков.

Одно из важных преимуществ этого материала — стойкость к механическим повреждениям. Базальтовая крошка служит надежной защитой от царапин. При этом благодаря небольшим размерам листов композитную черепицу удобно перевозить и монтировать.



Подробнее
о композитной черепице

5 ПРИЧИН КУПИТЬ КОМПОЗИТНУЮ ЧЕРЕПИЦУ

1

БЕСШУМНОСТЬ

Благодаря слою гранулята, значительно снижает уровень шума от дождя и града, создавая спокойную атмосферу в вашем доме.

2

ПРИВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД

Отличается эстетичным и стильным дизайном, который гармонично дополняет внешний вид дома. Благодаря широкому ассортименту цветов идеально вписывается в любой архитектурный стиль.

3

СТОЙКОСТЬ К МЕХАНИЧЕСКИМ ПОВРЕЖДЕНИЯМ

Обладает высокой устойчивостью к механическим повреждениям благодаря базальтовой крошке в составе. Базальтовая крошка служит надежной защитой от царапин, вмятин и других нагрузок во время монтажа.

4

ГАРАНТИЯ ДО 50 ЛЕТ

Письменная гарантия:
30 лет – на цветостойкость.
50 лет – на технические характеристики.

5

УДОБНАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА И МОНТАЖ

Небольшие листы удобно перевозить и монтировать. Листы легко подрезаются, что позволяет укладывать композитную черепицу на крыши любой конфигурации.



Композитная черепица Roman, цвет Кленовый латте

ФОРМЫ КОМПОЗИТНОЙ ЧЕРЕПИЦЫ

БАРСЕЛОНА

Отличается классическим и элегантным дизайном, который придаёт крыше утончённый и изысканный вид. Профиль «Барселона» идеально подходит как для традиционных, так и для современных архитектурных стилей, добавляя шарм и уникальность любому зданию.

Площадь полезная = 0,47 м²



РОМАН

Вдохновлён древнеримской архитектурой и сочетает в себе классические формы с современными технологиями. Отличается уникальной текстурой и глубокими волнами, которые придают крыше объём и выразительность.

Площадь полезная = 0,47 м²



ПАЛЕРМО

Отличается современным и динамичным дизайном, который придаёт крыше уникальный и стильный вид. Он идеально подходит для современных архитектурных решений. Выразительный профиль волны повторяет средиземноморский стиль натуральной черепицы, добавляя дому особую элегантность.

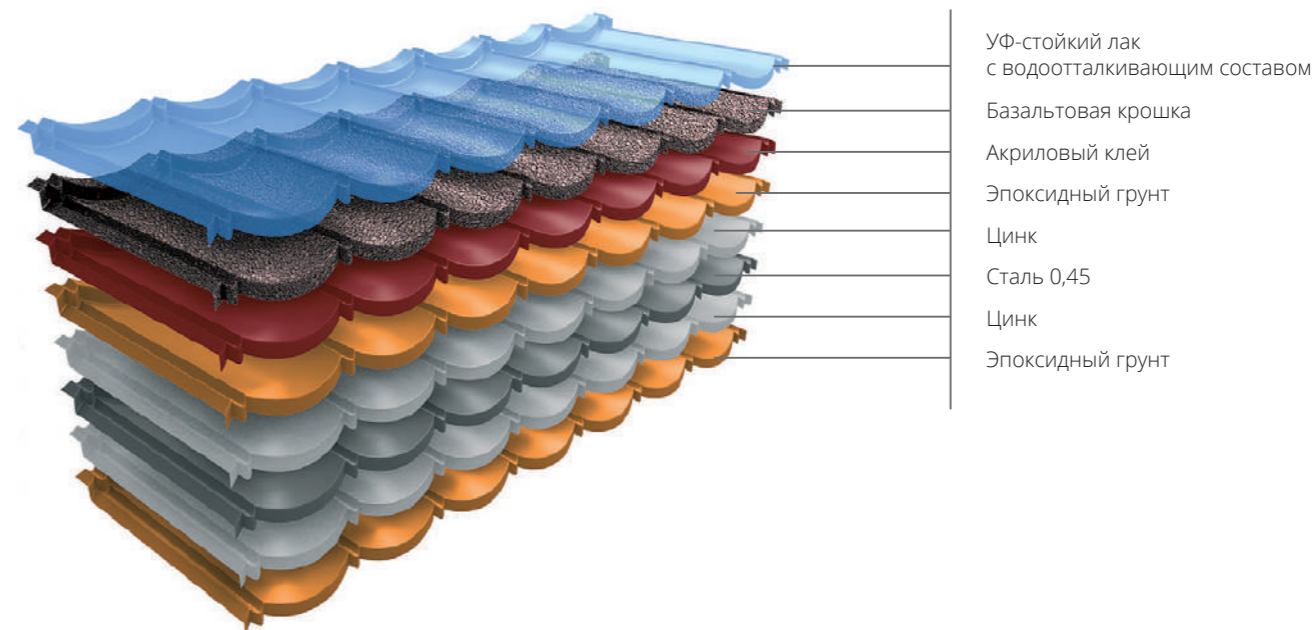
Площадь полезная = 0,36 м²



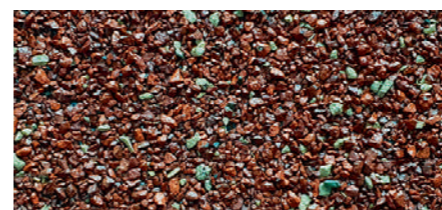
СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ФОРМ

Вид профиля	Ширина общая/полезная, мм	Длина общая/полезная, мм	Полезная площадь, м ²	Допустимый угол кровли	Толщина стали
БАРСЕЛОНА	417/374	1350/1260	0,47	от 14°	0,45
РОМАН	415 /375	1350/1265	0,47	от 14°	0,45
ПАЛЕРМО	375/350	1080/1040	0,36	от 14°	0,45

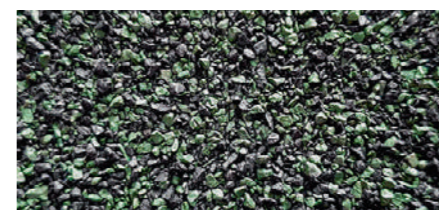
СТРУКТУРА ЛИСТА КОМПОЗИТНОЙ ЧЕРЕПИЦЫ



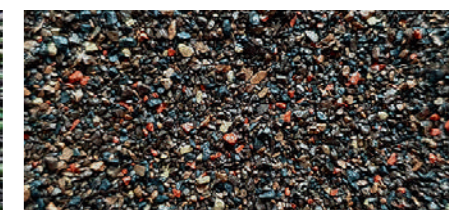
ЦВЕТОВАЯ КАРТА



Кленовый латте



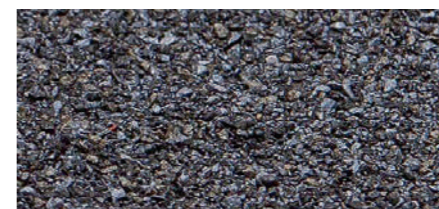
Мятный мокко



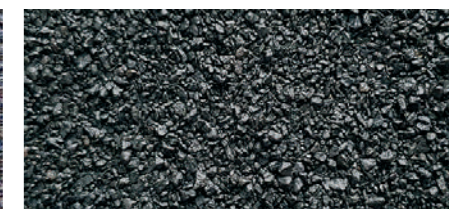
Брауни



Шоколад



Американо Дарк



Черный кофе



Композитная черепица Roman, цвет Кленовый лакте



Композитная черепица Roman, цвет Брауни



Композитная черепица Roman, цвет Брауни



GRAND LINE

КРОВЕЛЬНЫЙ ПРОФНАСТИЛ

Универсальный строительный материал, удачно сочетающий в себе надежность, справедливую стоимость, а также быстрый и легкий монтаж.

Используется на промышленных объектах, в частном и гражданском строительстве. Благодаря своей универсальности, профнастил подходит для крыш жилых домов, коммерческих зданий, производственных помещений.



Подробнее
о профнастиле

Профнастил C21R в покрытии Satin Matt TX, RAL 7024

5 ПРИЧИН КУПИТЬ ПРОФНАСТИЛ

1

СПРАВЕДЛИВАЯ СТОИМОСТЬ

Является экономичным решением как по стоимости материала, так и по затратам на установку.

2

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Подходит для различных типов кровли, а также для крыш жилых домов, коммерческих зданий, производственных помещений и других объектов.

3

ПРОСТОТА И СКОРОСТЬ МОНТАЖА

Легко и быстро монтируется, что значительно сокращает время и затраты на монтаж. Его конструкция позволяет легко крепить листы друг к другу, создавая надежное и герметичное кровельное покрытие.

4

ГАРАНТИЯ ДО 40 ЛЕТ

Письменная гарантия:
до 20 лет – на цветостойкость.
до 40 лет – на технические характеристики

5

ШИРОКИЙ ВЫБОР ЦВЕТОВ, ТОЛЩИН И ПОКРЫТИЙ

Изготавливается из стали толщиной до 0,9 мм и отличается расширенной цветовой палитрой, что позволяет подобрать материал для любого объекта.



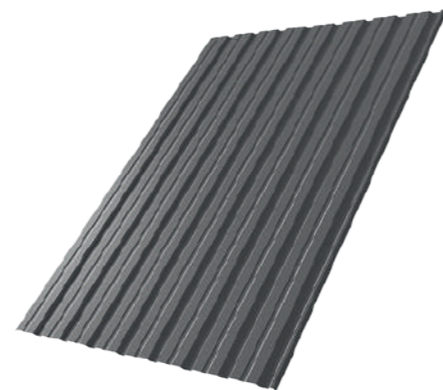
Профнастил C20R в покрытии Satin, RAL 7024

GL-10R

Низковолновой профиль для небольших строений: гараж, хозблок и др.

Стороны различаются расположением волн и бокового замка, можно выбрать любую для окраса.

☞ Толщина стали от 0,3 до 0,7 мм

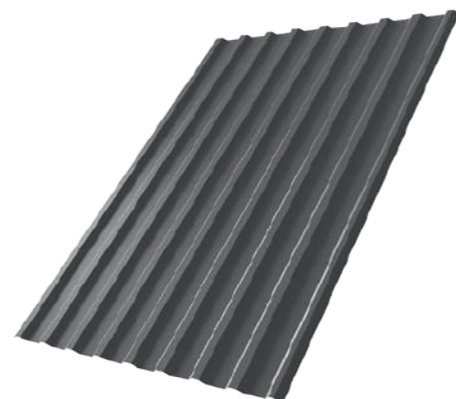


GL-20R

Классический профиль с оптимальной высотой волны.

Рекомендуем для частного коттеджного строительства.

☞ Толщина стали от 0,35 до 0,7 мм

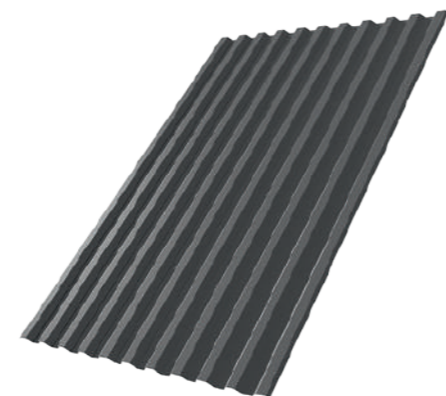


GL-21R **ХИТ**

Более усиленная конструкция профиля по сравнению с GL-20R.

Отличается симметричным рисунком. Высота волны обеспечивает оптимальную прочность.

☞ Толщина стали от 0,35 до 0,7 мм

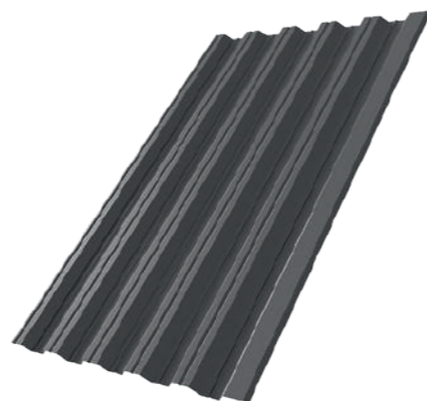


GL-35R

Самый популярный профиль среди профнастила с увеличенной высотой волны.

Обеспечивает жёсткость на протяжённых поверхностях. Эффективно отводит осадки с пологих скатов.

☞ Толщина стали от 0,45 до 0,8 мм



GL-44R

Профнастил широко используется в промышленном и в гражданском строительстве.

Подходит для межэтажного перекрытия, как и GL-35R, GL-60R и GL-75R.

☞ Толщина стали от 0,5 до 0,8 мм



GL-60R

Предназначен для промышленного и гражданского строительства.

Выдерживает большие нагрузки без дополнительных опор.

☞ Толщина стали от 0,6 до 0,9 мм



GL-75R

Самая высокая волна среди профилей Grand Line.

Выразительный рисунок создаёт эффект объёмной кровли.

Подходит для объектов с высокими нагрузками.

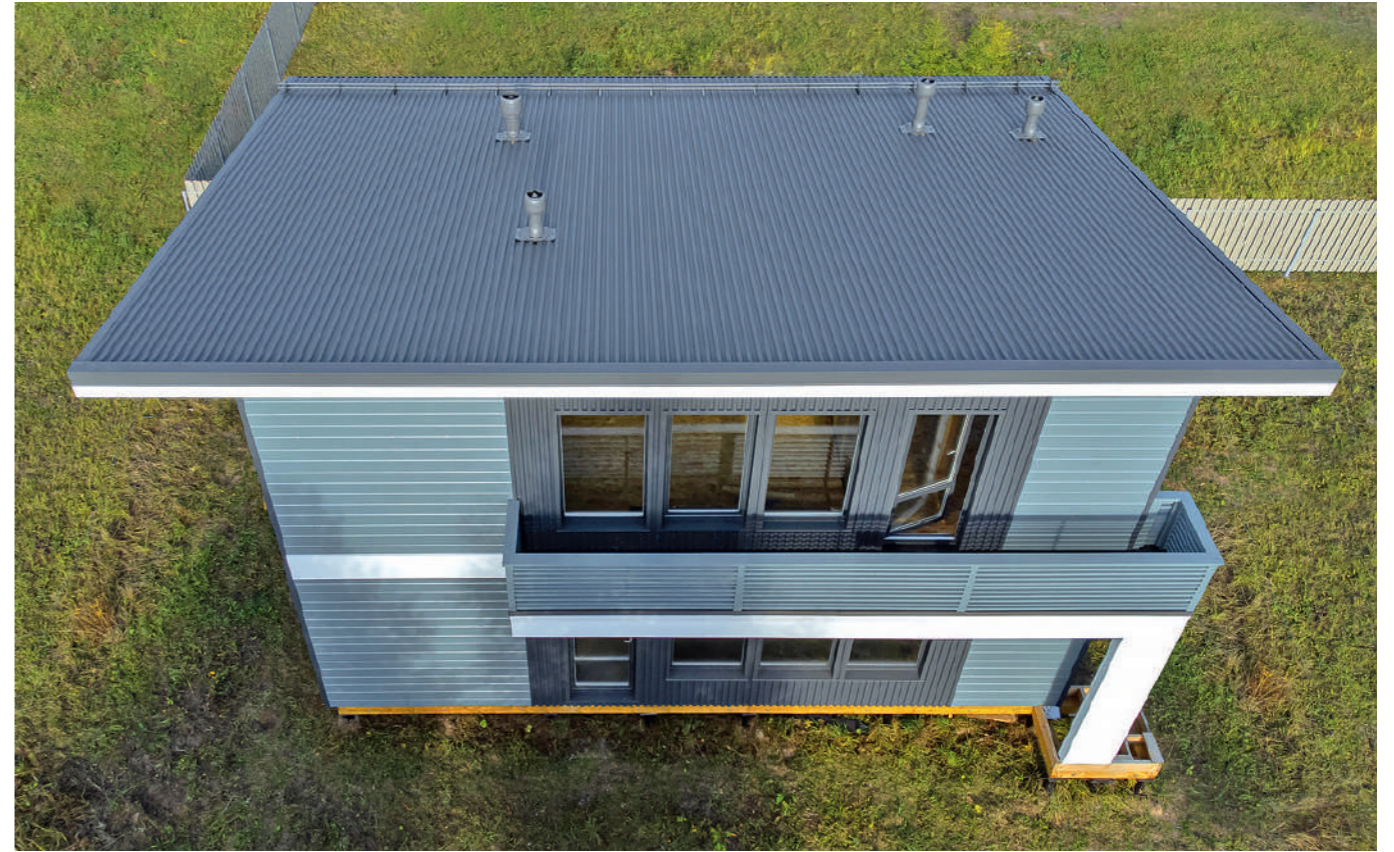
☞ Толщина стали от 0,6 до 0,9 мм



Профнастил C21R в покрытии Drap, RAL 7024



Профнастил С20R в покрытии Drap, RAL 8017
Панели ЯФАСАД Крымский сланец, коллекция Классика, цвет Слоновая кость
Панели ЯФАСАД Крымский сланец, коллекция Премиум Акрил, цвет Арабика



Профнастил С21R в покрытии Satin Matt TX, RAL 7024



Профнастил С21R в покрытии Drap TX, RAL 7024

Тройник конька
Для сопряжения трех коньков.
Расчет: по количеству таких сопряжений.

Аэроэлемент конька
Предотвращает попадание снега в подкровельное пространство, не нарушая вентиляцию.
Монтаж: раскатывается и приклеивается вдоль конька (есть клеевые полоски), закрывая пространство под коньковой планкой. Сверху накрывается планкой конька.

Переходной мостик
Безопасное и комфортное перемещение по кровле для ее обслуживания. Длина: 2,51 и 1,07 м.
При удлинении мостика устанавливаются встык, без нахлеста полотен.

Кровельный герметик
Для герметизации элементов водосточной системы, кровельных проходок, нижних ендов и примыканий.
Расчет: 1 туба: 40 п.м. желоба, или 10 пог.м. примыкания, или 20 пог.м. ендовы, или 3 кровельные проходки.

Саморезы PZ
Для крепления крюков желоба.
Расчет: длинные крепления желоба - 3 шт., короткие крепления - 4 шт.

Соединительная втулка желоба
Усиливает место соединения желобов, желобов с углами.
Расчет: количество втулок = количеству соединителей желоба.

Уплотнитель универсальный
Защищает подкровельное пространство от снега и пыли.
Расчет: 1 пог.м торца = 1 пог.м уплотнителя
Монтаж: на ендове, фронтонах (торцах), под планки примыкания.

Лента примыкания гофро-алюминиевая
Позволяет выполнить узлы примыкания к трубе/к стене без навыков работы по металлу.

Кровельная/стенная лестница
Обеспечивает безопасный подъем на кровлю, доступ к антенне и печной трубе, спуск в случае эвакуации.
Расчет кровельной лестницы: длина ската ÷ 3 = количество компл-в.
Расчет: высота стены от карниза до отмостки ÷ 3 = количество компл-в.

Корректор для ремонта царапин
Для устранения царапин на покрытии металлических кровель, водостоков, фасадов и ограждений.
Расчет: минимум 1 корректор нужного цвета в заказ.
Пример: заказ с коричневой кровлей, белым водостоком – минимум 2 корректора на данный заказ.

Оклад трубы **Модуль обхода**
Для правильного, надежного и элегантного обрамления трубы

Кожух
Защищают короб вентиляции и каминные трубы от осадков, приводящих к разрушению.

Дымник

Вентиль кровельный KTV Grand Line/Vilpe
Позволяет интенсивнее вентилировать подкровельное пространство, избежать проблем с конденсатом.
Расчет: 1 шт. на каждый скат более 50 м²
При использовании уплотнителя конька (не аэроэлемента) – каждые 3 пог.м с каждой стороны.

Снегозадержатель
Предотвращает лавинный сход снега с кровли. Размер: 1 и 3 м

Master Flash
Для герметизации кровли при монтаже: дымоходов, систем вентиляции, ТВ-антенн и т.д.
Диаметр отверстия манжеты должен быть на 10-15% меньше, чем диаметр трубы.

Вентиляционный выход
Обеспечивают вентиляцию жилых помещений, канализационной системы, вывод кухонной вытяжки.

Софит
Панель для подшива карнизного и фронтонного свесов из ПВХ и металла.
Размеры: металл – «под заказ» длина от 0,2 м до 6 м с шагом 1 см; ПВХ - длина 3 м.

Саморезы Smart Fix
Для крепления металлических и виниловых софитов к обрешетке.
Расчет: 10 шт./м² софита.

Саморезы для продольного стыка
Для соединения листов металлочерепицы и кровельного профнастила на продольном перехлесте. Размер: 4,8x19.
Расчет: 2,5 шт./м².

Саморез кровельный
Надёжно фиксируют и герметизируют место соединения.
Расчет: для кровли - металлочерепица/профнастил (29 мм, 35 мм - 8 шт./м²), для планок (4 самореза/пог.м).

Мембрана супердиффузионная
Для гидроизоляции подкровельного пространства и эффективного вывода влаги из утеплителя и конструкций крыши.
Монтаж: вплотную к утеплителю.

Пароизоляционная пленка
Максимальная защита от проникновения пара для кровли и стен.
Расчет: площадь кровли/стен ÷ площадь рулона с учетом нахлестов = количество рулонов.
Пример: 160 м² ÷ 75 м² = 2,1 => 3 рулона.

Соединительная лента
Для проклейки стыков и напусков пароизоляции и мембран.
Расчет: длина пленки ÷ длина ленты × количество рулонов.
Пример: 50 м ÷ 25 м × 1 рулон = 2 ленты.

Мансардное окно
Для естественного освещения и притока воздуха в мансарду.
Расчет: согласно проекту.

Лента вентиляционная карнизная
Предотвращает проникновение птиц и насекомых в подкровельное пространство.
Монтаж: вдоль карнизного свеса крепится саморезом ПШ 4,2x25 каждые 250 мм.

Уплотнительная лента под контрообрешетку X-Band
Для защиты от протечек в местах крепления контрообрешетки и улучшения герметичности пароизоляции.
Расчет: на 1 м² кровли нужно 2 пог.м ленты.
Пример: на кровлю 90 м² нужно 180 пог.м ленты или 6 роликов (1 ролик = 30 пог.м).

СЕРИЯ GRAND LINE® PRO

Для объектов с высокими требованиями и длительным сроком эксплуатации. Мембраны и пленки с высокой плотностью и прочностью, обеспечивающие долговечность и надежность.

МЕМБРАНЫ

- Полиуретановая: Ultra Max
- Под фальцевую кровлю: Falz Vent
- Супердиффузионные: 170+tape, 170, 130+tape, 130
- Ветрозащитная: фасадная мембрана Facade Pro

ПЛЕНКИ

- Гидроизоляционные: D98+tape, D98
- Пароизоляционные: ParoBlock 200, Alumix, H98+tape, H98

СЕРИЯ GRAND LINE®

Качественные материалы со стандартными требованиями к монтажу. Мембраны и пленки массового применения без специальных свойств с пониженными требованиями к уровню профессионализма монтажа и хорошим сроком эксплуатации.

МЕМБРАНЫ

- Супердиффузионные: 120, 105+tape, 105

ПЛЕНКИ

- Ветро-влажностная: Facade
- Гидроизоляционные: Silver D+tape, Silver D
- Пароизоляционные: B Ultra, Silver H+tape, Silver H

СЕРИЯ GRAND LINE® LITE

Плѐнки с повышенными требованиями к монтажу (аккуратность, одновременный монтаж с облицовочным материалом) и ограниченным сроком эксплуатации (временные и нетребовательные постройки).

ПЛЕНКИ

- Пыле-ветрощитная паропроницаемая: A
- Пароизоляционная: B
- Гидро-пароизоляционные: D+tape, D

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Область применения		Полиуретановая мембрана	Супердиффузионные мембраны						Гидроизоляционные пленки			Пароизоляционные пленки					Ветрозащита		
		Ultra Max	Falz Vent	170	130	120	105	Facade Pro	D98	Silver D	D	Silver H	H98	Alumix	B Ultra	ParoBlock 200	B	Facade	A
		PRO	PRO	PRO	PRO		PRO	PRO		LITE		PRO	PRO			LITE			LITE
Скатная крыша	с утеплением	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	•			
	без утепления	•	•	•	•			•	•	•									
Стена	каркасная	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	
	с наружным утеплением	•		•	•	•	•	•										•	•
Перекрытие	чердачное/межэтажное	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	
	межкомнатные перегородки			•	•	•	•	•										•	•
	полы с бетонным основанием								•	•	•								

МЕМБРАНЫ

Обеспечивают надёжную защиту утеплителя и строительных конструкций от наружной влаги и конденсата.

Обладают высокой паропропускной способностью.

Монтировать необходимо вплотную к утеплителю.

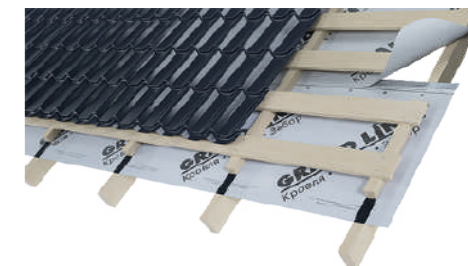


ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЛЕНКИ

Для гидроизоляции холодных кровель.

Могут применяться для защиты элементов конструкции до монтажа кровельного покрытия.

Произведены на основе высокопрочного полипропиленового тканого полотна.



ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ПЛЕНКИ

Для защиты утеплителя и строительных конструкций от проникновения водяного пара изнутри помещений, тем самым препятствуя возникновению плесени и грибка.





ULTRA BAND

Универсальная односторонняя лента.

Соединительная лента с повышенной прочностью для мембран и пароизоляционных пленок, ремонта повреждений и уплотнения кровельных проходок.

Устойчива к разрывам и агрессивной среде, повышенная УФ- стабильность 12 месяцев.



АКРИЛАТНЫЙ АДГЕЗИВ | ВЫСОКО-ПРОЧНАЯ | ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И ВНЕШНИХ РАБОТ

Ширина 50 мм; 60 мм
 Длина 25 м
 Толщина 0,38 мм

РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

- для мембран и гидро-пароизоляционных пленок
- для ремонта повреждений и уплотнения кровельных проходок

РАСХОД:

Длина плёнки ÷ длина ленты x количество рулонов.

Пример: 50 м ÷ 25 м x 1 рулон = 2 ленты.



ПОДРОБНЕЕ
О ЛЕНТЕ ULTRABAND

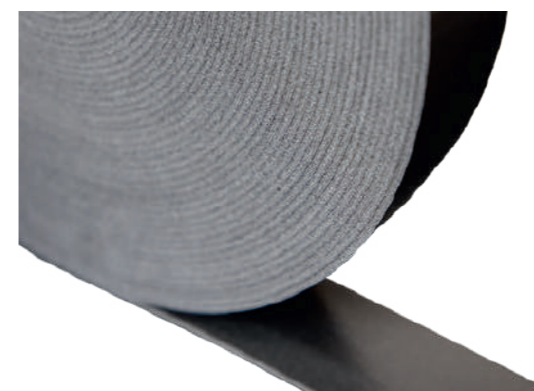


X-BAND

Специальная уплотнительная лента для контрбруса. Защищает от протечек в местах крепления контробрешетки. Производится из вспененного полиэтилена с клеевым слоем на основе каучука.

Применяется на всех формах утепленных и неутепленных крыш.

X-Band не просто рекомендация, а требование строительных норм – СП 17.13330.2017 «СНиП II-26-76 Кровли»



ДОБАВЛЯЙТЕ В ЗАКАЗ, ЕСЛИ В СЧЁТЕ :

- есть пароизоляция
- есть мембрана
- угол кровли менее 22°

Ширина 50 мм
 Длина 30 м
 Толщина 3 мм

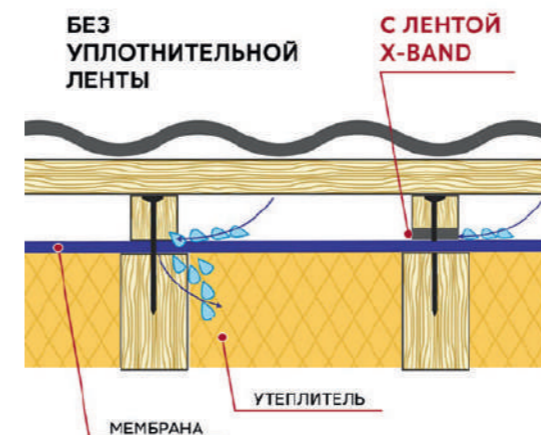
РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

- для защиты от протечек в местах крепления контробрешетки к стропилам через гидроизоляцию
- для уплотнения мест крепления поддерживающей обрешетки к стропилам через пароизоляцию изнутри помещений

РАСХОД:

На 1 м² кровли = 1 пог.м ленты

На кровлю 90м² нужно 180 пог.м ленты или 6 рулонов (1 рулик= 30 пог.м)



ПОДРОБНЕЕ
О ЛЕНТЕ X-BAND



Виниловый софит Классика с частичной перфорацией, цвет Белый
Акриловый Вертикальный сайдинг коллекция Премиум Акрил, цвет Графит

GRAND LINE

СОФИТЫ

Способствуют хорошей вентиляции кровли, а также обеспечивают вентиляцию подкровельного пространства, что помогает предотвратить появление сырости, плесени и тд.

В ассортименте Grand Line представлены металлические, виниловые и акриловые софиты.



Подробнее
о софитах

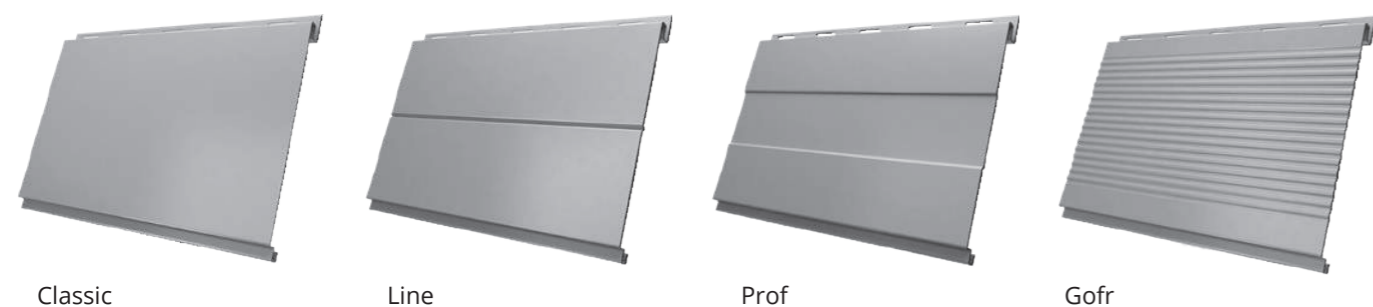
- Высокая устойчивость к деформации - металлический софит не «ведет» и не «коробит» при воздействии высоких температур.
- Большой выбор цветов и покрытий - возможность заказать софит в любом покрытии и цвете из ассортимента Grand Line.
- Изготовление в размер - под заказ от 0,2 м и до 6 м (кратно 0,01 м)

ВИДЫ



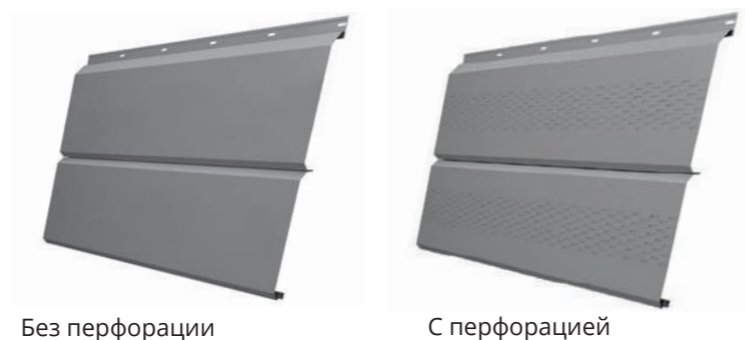
СОФИТ ВЕРТИКАЛЬ

- Рекомендуется использовать, когда организация вентиляции через карнизный свес не требуется.
- Ламели одного формата с фасадом, отделанным металлическим сайдингом Вертикаль.



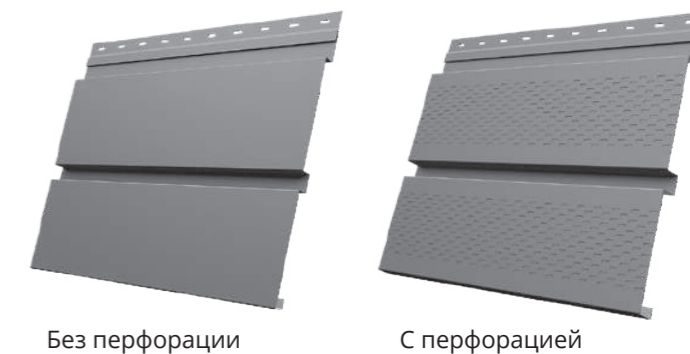
СОФИТ ЭКОБРУС

- Ламели одного формата с фасадом, отделанным металлическим сайдингом Экобрус
- Для подшива карниза в скандинавском стиле
- Возможность изготовления в размер от 0,2 до 1,5 м



СОФИТ КВАДРО БРУС

- Ламели одного формата с фасадом, отделанным металлическим сайдингом Экобрус
- Для подшива карниза в скандинавском стиле
- Возможность изготовления в размер:
 - от 0,2 до 3 м (с перфорацией)
 - от 0,2 до 6 м (без перфорации)



ЦВЕТОВАЯ КАРТА

ПОКРЫТИЕ	ЦВЕТ	ЦВЕТОВАЯ КАРТА																		
		RAL 1015	RAL 3005	RAL 3009	RAL 3011	RAL 5005	RAL 5024	RAL 6005	RAL 6020	RAL 7004	RAL 7016	RAL 7024	RAL 7047	RAL 8004	RAL 8017	RAL 9003	RAL 9005	RAL 9006	RR 32	
Elite	PurPro Matt MATT																			
	PurPro																			
	Velur X MATT																			
	Atlas X																			
Premium	PurLite Matt MATT																			
	Satin Matt, TX MATT																			
	Satin																			
	Drap TX, TR MATT																			
	Rooftop Бархат MATT																			
Полиэстер (PE)																				

ПОКРЫТИЕ	ЦВЕТ	ЦВЕТОВАЯ КАРТА																		
		Almond Wood Fresh	Antique Wood	Cherry Wood	Cherry Wood Dark	Choco Wood	Coffee Wood	Fine Stone	Golden Wood	Golden Wood Intense Fresh	Honey Wood	King Stone	Milky Wood	Nordic Wood	Pine Wood Fresh	Rowan	Rowan Intense Fresh	Grey Wood	Snow Wood	White Wood
Design	Print Elite MATT																			
	Print Premium MATT																			



Металлический софит Квадро Брус с перфорацией, в покрытии Satin, RAL 1015
 Металлический водосток Grand Line PE Matt 125x90, RR 32
 Металлический сайдинг Квадро Брус 3D (вертикальный монтаж) в покрытии Drap TX, RR32



Металлический софит Экобрус с перфорацией, в покрытии Print Elite, Golden Wood



Металлический софит с частичной перфорацией, в покрытии PurPro, RAL7024
 Металлический водосток Grand Line PE 125x90, RAL7024

- Возможность монтажа практически круглый год, даже при минусовых температурах
- Отличаются долговечностью и надежностью
- Не требуют особого ухода и просты в монтаже

ВИДЫ



Без перфорации



Частичная перфорация



Полная перфорация



Скрытая перфорация

ЭСТЕТИК

- СКРЫТАЯ ПЕРФОРАЦИЯ**
 Спрятана на рёбрах жесткости и видна только под определённым углом.
- ПОВЫШЕННАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ**
 Эстетик на ~90% эффективнее пропускает воздух, чем софиты с частичной перфорацией.
- НАДОЛГО ОСТАЮТСЯ ЧИСТЫМИ**
 Увеличенная сквозная перфорация уменьшает риск засорения софитов. Маленькие отверстия быстрее забиваются, ухудшая вентиляцию.
- РЕАЛИСТИЧНАЯ ТЕКСТУРА ДЕРЕВА**
 Повторяет волнообразный рисунок годовых колец и узор сердцевинных лучей дерева. Геометрия софита напоминает вагонку из натуральной древесины. Максимальное сходство в коллекции Дизайн Тундра.

ПРЕМИУМ АКРИЛ

- Содержит акрил
- Особенно актуальны для регионов с активным солнцем и резкими перепадами температуры
- Акрил обладает высокой термоустойчивостью и сохраняет насыщенность цвета даже в тёмных оттенках

50 лет гарантия
на отсутствие деформации

15 лет гарантия
на стабильность цвета

КОЛЛЕКЦИЯ КЛАССИКА

- Баланс высокого качества и справедливой цены
- Оптимальное соотношение цены и качества
- Широкая цветовая палитра

40 лет гарантия
на отсутствие деформации

10 лет гарантия
на стабильность цвета

КОЛЛЕКЦИЯ ДИЗАЙН

- Максимальное сходство с натуральной древесиной
- Для самых требовательных дизайнерских запросов и авторских проектов

45 лет гарантия
на отсутствие деформации

12 лет гарантия
на стабильность цвета

ЦВЕТОВАЯ КАРТА

СОФИТ	ЦВЕТ	ПРЕМИУМ АКРИЛ			ДИЗАЙН	КЛАССИКА		
		Графит	Темный дуб	Черный	Клен	Белый	Серый графит	Шоколадный
С частичной перфорацией		•	•	•		•	•	•
Без перфорации		•	•			•		•
С полной перфорацией		•				•		•
Estetic (со скрытой перфорацией)		•			•	•		•



Виниловый софит Эстетик со скрытой перфорацией, коллекция Классика, цвет Белый
 Пластиковый водосток Дизайн, цвет Белый
 Виниловый Вертикальный сайдинг, коллекция Классика Стандарт, цвет Серый



Виниловый софит с частичной перфорацией, коллекция Классика, цвет Белый
 Виниловый сайдинг Архитектурный планкен, коллекция Классика Колор Плюс, цвет Голубой



Виниловый софит Эстетик со скрытой перфорацией, коллекция Дизайн, цвет Клен
 Металлический водосток Grand Line PE Matt 125x90, RAL7024
 Фасадная панель Состаренный кирпич, коллекция Дизайн плюс, цвет Кофе с темно-бежевым швом

АССОРТИМЕНТ КРОВЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Компания Grand Line стремится предложить клиентам полный ассортимент кровельных материалов. Помимо продукции собственного производства, предлагается широкий выбор дополнительных материалов от проверенных производителей.

МЯГКАЯ КРОВЛЯ

Бренды: Tegola, Katepal, RoofShield, Шинглас, Деке

Кровельный материал, который сочетает в себе прочность и гибкость. Легко адаптируется к любым формам крыши и обеспечивает надежную защиту от влаги и ультрафиолетового излучения.

- Бесшумность
- Не подвержена коррозии
- Многообразие моделей и оттенков

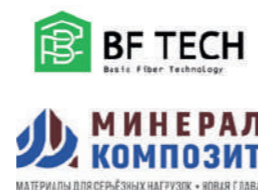


ШИФЕР

Бренды: BF Tech, Минерал Композит

Шифер — хризотилцементный строительный материал, который получил широкое применение в строительстве:

- Доступная цена
- Отличная звукоизоляция
- Устойчив к повреждениям



ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНАЯ ЧЕРЕПИЦА

Бренды: Braas

Цементно-песчаная черепица – натуральный высокотехнологичный кровельный материал, который сочетает в себе:

- Привлекательный внешний вид
- Долговечность – срок службы 100 лет
- Безопасность – экологичный, негорючий материал.

BRAAS

ОНДУЛИН

Бренды: Ондулин

Ондулин — это легкий и прочный кровельный материал, который отлично подходит для кровли хозяйственных построек, беседок, бань и хозпостроек.

- Доступная цена
- Простой монтаж без специальных инструментов
- Легкие листы

Ондулин



GrandLine

Видеоинструкции
и обзоры



grandlinecom

Новинки, акции, фото



grandlinetelegram

Новости и чат



ИНСТРУКЦИИ
ПО МОНТАЖУ



КАЛЬКУЛЯТОРЫ
СТРОИТЕЛЬНЫХ
МАТЕРИАЛОВ



ФОТО-
И ВИДЕОГАЛЕРЕЯ

GRAND LINE

© Grand Line®, октябрь 2025
Данный рекламный материал
не является публичной офертой