Система модульных отделочных элементов

MOD

ОДИН ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

> ОДНА СИСТЕМА

> > НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОТДЕЛКИ

ДЛЯ КАЖДОЙ КРОВЛИ

GOLD MEDAL 2020



Модульные Кровельные Системы

ВЫСОКИЕ ЭСТЕТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

БЫСТРЫЙ И УПРОЩЕННЫЙ МОНТАЖ



## РЕВОЛЮЦИЯ НА КРЫШЕ

## Система модульных отделочных элементов



Один производитель, одна система – новые возможности отделки для всех типов кровли!

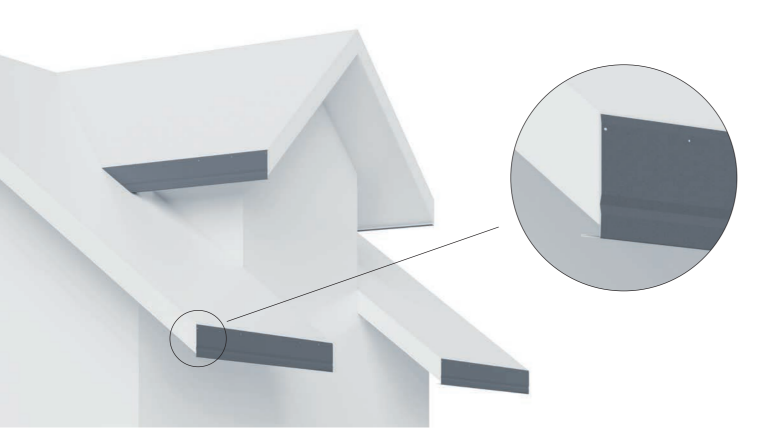
Крыши – наше главное увлечение, поэтому с удовольствием пользуемся новейшими технологиями для того, чтобы обеспечить Покупателей самыми качественными, надежными решениями и осуществить их мечты об идеальном доме. Мы первая компания, которая представила на рынке универсальную, полную - оконченную «Систему модульных отделочных элементов МОD», обеспечивающую идеальную отделку кровли, сокращающую время монтажа и гарантирующую прочность и неповторимые эстетические свойства...

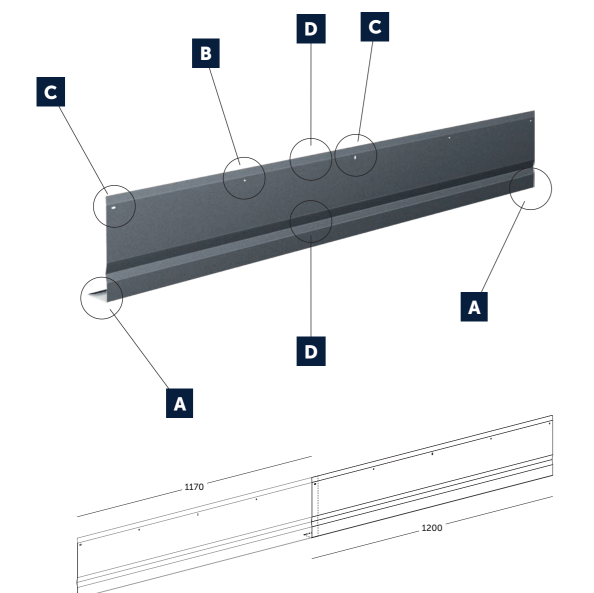
В системе МОD мы применили решения, которые обеспечивают не только эстетические, но и технические преимущества благодаря инновационной системе соединений и крепления элементов отделки. С помощью ультрасовременного производственного оборудования мы создали систему высочайшего качества, предназначенную для различных видов кровельных покрытий. Благодаря компонентам, изготовленным из шведской и немецкой стали (концернов SSAB и ArcelorMittal), кровля становится комплектной.

Использованные решения обеспечивают систему «МОD» безусловно рядом преимуществ, среди которых следует выделить: простой, быстрый монтаж одним монтажником, не сложные операции при монтаже, скрытые крепежные саморезы, единая гарантия на все компоненты, реальная минимизация возможности совершения ошибки в процессе монтажа, более удобную транспортировку, инновационность и замечательное качество продукции. Кроме высокого уровня эстетических свойств и оригинальности кровли, Покупатель получит также уверенность в том, что покрытие и отделка кровли выполнена с особой тщательностью – без царапин, металлических опилок и все элементы идеально состыкованы.

В ответ на ожидаемые инвесторами решения, которые легко и быстро монтируются, и в то же время отличаются исключительной эстетикой, наша компания предоставляет готовые отделочные аксессуары для любого вида кровельного покрытия – «Систему модульных отделочных элементов МОD». В итоге инвестор получает все что нужно кровельщику для выполнения без ошибочного монтажа, привлекательной, надежной и безопасной кровли.

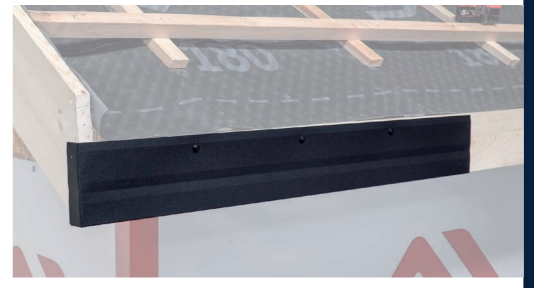
Уникальная система МОD получила Техническую рекомендацию Института строительных технологий в Польше.







Модульные Кровельные Системы



# . Новинка:

Система МОD Планка лобовая PP 150, PP 180, PP 220

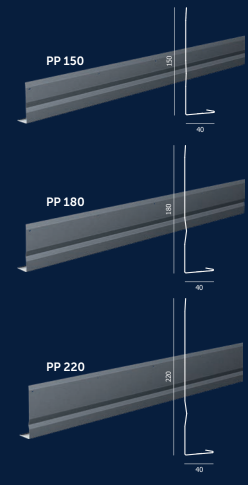
Декоративный отделочный элемент, защищающий лобовую доску от агрессивного воздействия окружающей среды.

Особенности, характеристики и преимущество

- Инновационная система соединений планки спроектированы таким образом, чтобы при соединении они вставлялись друг в друга, образуя более плотное крепление.
  - Специальные чашки выштамповки для скрытого монтажа саморезами позволяют успешно скрыть саморезы. Монтаж одним человеком – размеры длины планки 1200 мм с готовыми монтажными отверстиями, позволяют монтаж элементов системы одним человеком.
- Дополнительная регулировка при монтаже. Предварительно подготовленные продольные монтажные отверстия - позволяющие отрегулировать элементы после предварительной фиксации планки.
- Сформованное ребро жесткости, предотвращающее термическую деформацию элементов планок.
  - Предлагается выбор стандартных высот планок, позволяющий без дополнительных подрезов правильно установить элемент на лобовой доске.
  - Гарантия совместимости, цветовой повторяемости всех элементов системы МОД.
  - Высокое качество материала и точность изготовления и штамповки гарантируют идеальную, прочную, плотную и исключительно эстетичную отделку кровли.
  - Планку можно без нарушений, повреждений при необходимости демонтировать и заново монтировать
  - Элементы МОД являются неотъемлемой частью для всех металлический кровельных покрытий.
  - Элементы идеально и без проблемно сочетаются с любыми кровельными покрытиями

+48 502 197 197 systemmod.eu





Длина

1200 мм

0,5 мм

Высота 150, 180, 220 мм

Толщина стали (сечение)

Материал

Тип стали S280 (конструкционный) S280

Оцинкованный 227 с Полимерным Покры ием X-MATT BT SP30, D-MATT SP35, Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm, Полиэстер глянцевый

Количество в упаковке 26, 28, 24 шт.

Цвета

#### X-MATT BT SP30

Черный 015 H/RAL 9005 Графитовый 455 H/RAL 7016 Коричневый 384 H/RAL 8017

производится по производится по индивидуальному заказу:
Кирпичный 742/RAL 8004
Вишневый 757/RAI 3009

### Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm

нозернистый ээ µ Ветло-коричневый RAL 80 Черный RAL 80 Кирпичный RAL 80 Графитовый RAL 70 Антрацит RAL 70 Производится индивидуальному зака

индивидуальному зака ричневый темный RAL 8 Зеленый RAL 60

#### Полиэстер глянцевый гло-коричневый RAL 8017

**D-MATT SP35** 

Графитовый RAL 7024

Коричневый RAL 8017 Кирпичный RAL 8004

Антрацит RAL 7016

Черный RAL 9005

етло-коричневый RAL 801 Черный RAL 900 Кирпичный RAL 800 Антрацит RAL 701 Графитовый RAL 702 Производится п индивидуальному заказ

личневый темный RAL 801 Дуб RAL 901 Дуб-Серый RAL 900 Светло вишневый RAL 301 рафитовый серый RAL 701 Серый RAL 703

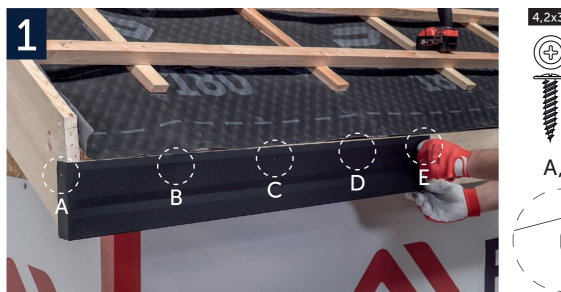
ый вишневый RAL 3005 ристо серый RAL 9007 Серый RAL 9006 еро-зеленый RAL 6020 Вишневый RAL 3009

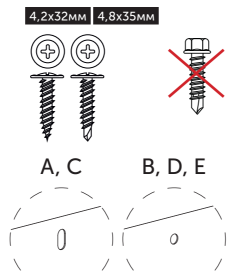


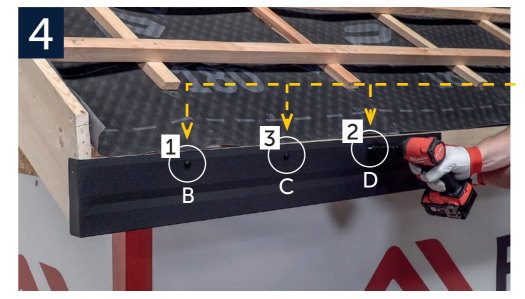


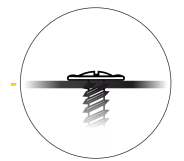
## MOD PP 150, PP 180, PP 220

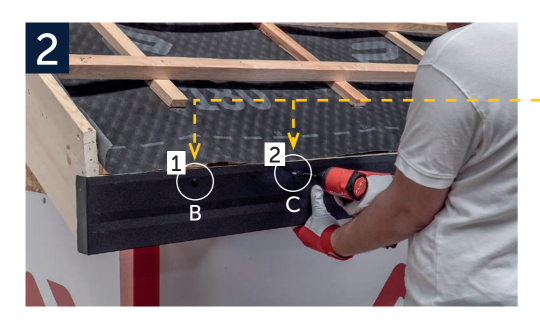


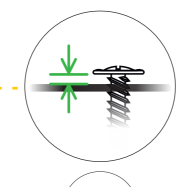




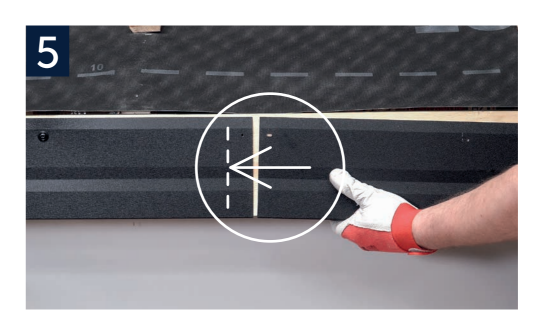


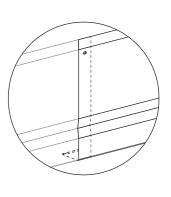


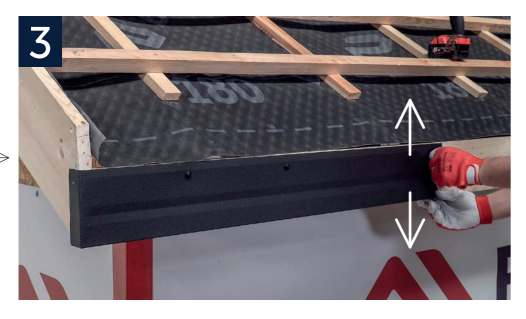




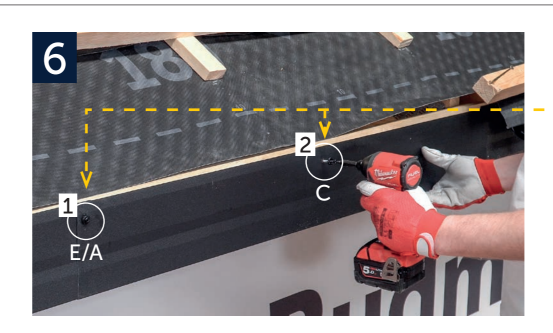


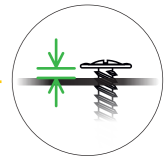






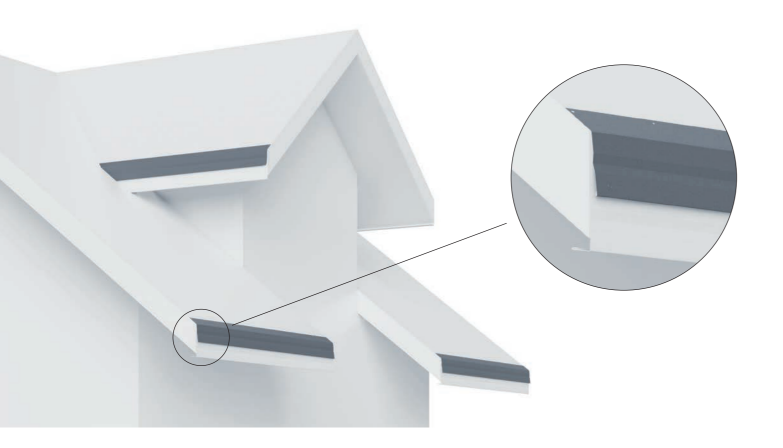


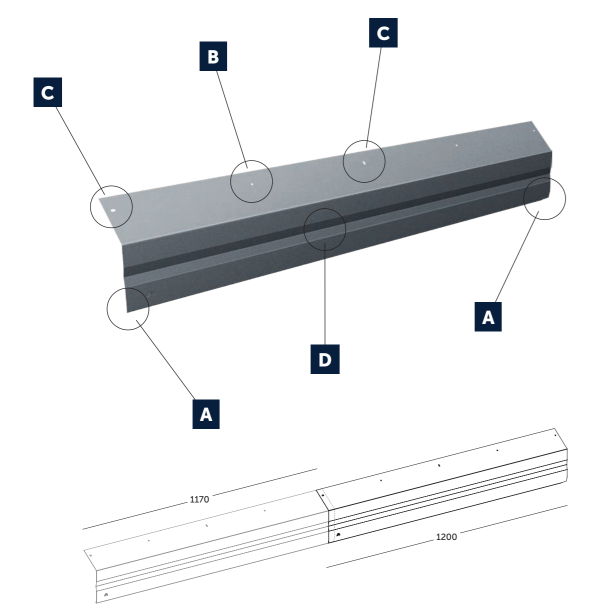






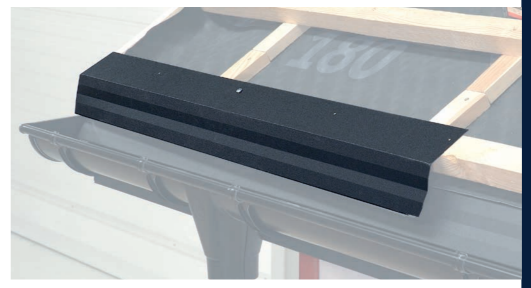








Модульные Кровельные Системы





## Система МОД Карнизная планка (верхний капельник) PN 80, PN 120

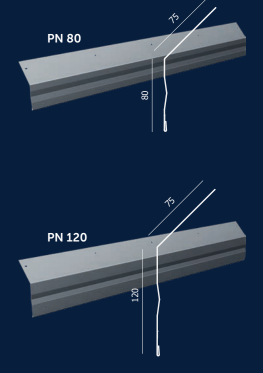
Предназначен для отвода конденсационной влаги.

Особенности, характеристики и преимущество

- Инновационная система соединений планки спроектированы таким образом, чтобы при соединении они без проблемно вставлялись друг в друга, образуя более плотное крепление.
  - Монтаж одним человеком размеры длины планки 1200 мм с готовыми монтажными отверстиями, что позволяет производить монтаж элементов системы одним человеком.
- Дополнительная регулировка при монтаже. Предварительно подготовленные продольные монтажные отверстия - позволяющие отрегулировать элементы после предварительной фиксации планки.
- Сформованное ребро жесткости, предотвращающее термическую деформацию элементов планок.
- Планку можно без нарушений, повреждений при необходимости демонтировать и заново монтировать.
- Исходя из уклона кровли и высоты размещения водосточного желоба есть возможность выбрать соответствующую высоту карнизной планки (80 или 120 мм), что позволяет устанавливать планку на все
- Высокое качество материала, точность изготовления, штамповки гарантируют идеальную, прочную, плотную и исключительно эстетичную отделку кровли.
- Гарантия совместимости, цветовой повторяемости всех элементов системы МОD.
- Элементы является неотъемлемой частью для всех металлических кровельных покрытий.
- Элементы идеально и без проблемно сочетаются с любыми кровельными покрытия

+48 502 197 197 systemmod.eu





Длина

Цвета

1200 мм 80, 120 мм

0,5 мм

20, 20 шт.

**D-MATT SP35** 

Графитовый RAL 7024

Коричневый RAL 8017 Кирпичный RAL 8004

Антрацит RAL 7016

Черный RAL 9005

Высота

Толщина стали (сечение)

Материал

Тип стали S280 (конструкционный) S280

X-MATT BT SP30, D-MATT SP35, Полиэстер глянцевый

Количество в упаковке

#### X-MATT BT SP30

Черный 015 H/RAL 9005 Графитовый 455 H/RAL 7016 невый 384 H/RAL 8017

Кирпичный 742/RAL 8004 Вишневый 757/RAI 3009

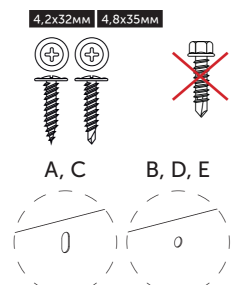
#### Полиэстер матовый крупнозернистый <mark>35 µm</mark>

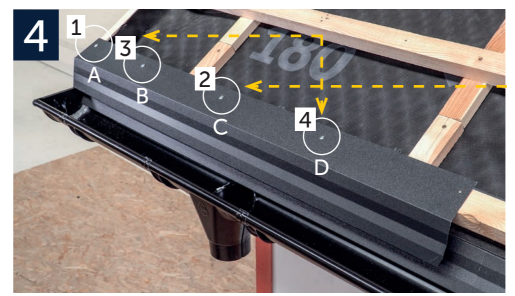
## Полиэстер глянцевый

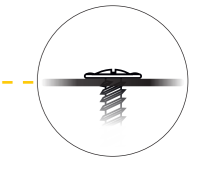




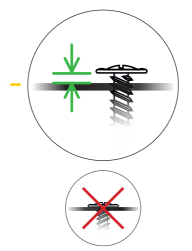




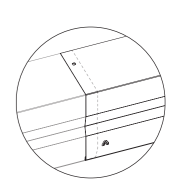












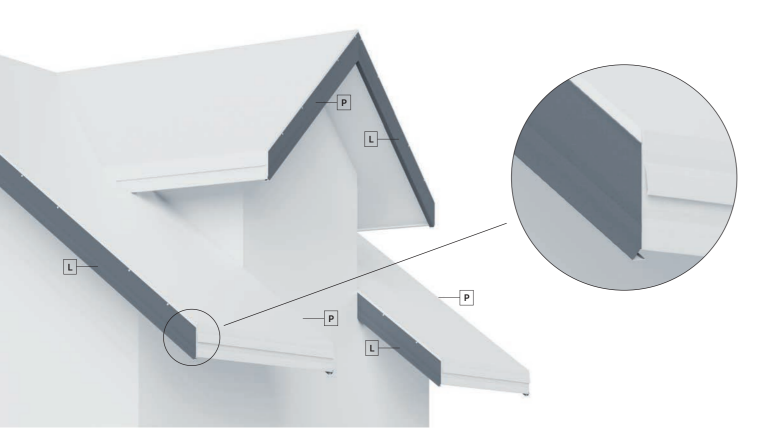


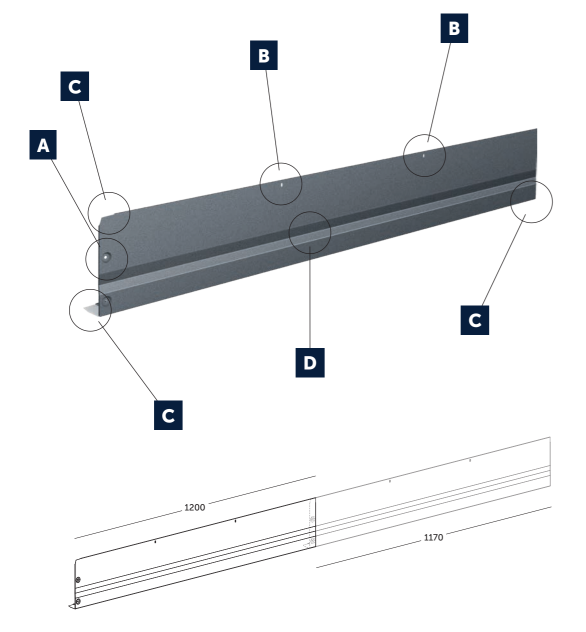














Модульные Кровельные Системы





## Система Планка торцевая (нижняя ветровая планка) WD 150 Л/П, WD 180 Л/П

Декоративный отделочный элемент фронтона, защищающий лобовую доску.

Особенности, характеристики и преимущество

- Специальные чашки выштамповки для скрытого монтажа саморезами позволяют успешно скрыть саморезы.
- Монтаж одним человеком размеры длины планки 1200 мм с готовыми монтажными отверстиями, позволяют производить монтаж элементов системы одним человеком.
- Дополнительная регулировка при монтаже. Предварительно подготовленные продольные монтажные отверстия - позволяющие отрегулировать элементы после предварительной фиксации планки.
- Инновационная система соединений планки спроектированы таким образом, чтобы при соединении они без проблемно вставлялись друг в друга, образуя более плотное крепление
  - Сформованное ребро жесткости, предотвращающее термическую деформацию элементов планок.
  - Кровельщик может выбрать необходимую высоту торцевой планки, благодаря чему есть возможность правильно закрыть элемент стропильной ноги, получив максимальное, функциональное этетическое
  - Гарантия совместимости и цветовой повторяемости всех элементов системы МОD.
  - Высокое качество материала, точность изготовления, штамповки гарантируют идеальную, прочную, плотную и исключительно эстетичную отделку кровли.
  - Планку можно без нарушений, повреждений при необходимости демонтировать и заново монтировать.

  - Элементы идеально и без проблемно сочетаются с любыми

+48 502 197 197 systemmod.eu







Планки торцевые (нижние ветровые планки) доступны в

Левые (Л) и Правые (П)

Длина

150, 180 мм Высота

Толщина стали (сечение)

Материал

Тип стали S280 (конструкционный) S280

X-MATT BT SP30, D-MATT SP35, Полиэстер глянцевый

Количество в упаковке

Цвета

#### X-MATT BT SP30

Черный 015 H/RAL 9005 Графитовый 455 H/RAL 7016 невый 384 H/RAL 8017

Кирпичный 742/RAL 8004 Вишневый 757/RAI 3009

#### Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm

ый RAL 9005

## Полиэстер глянцевый

1200 мм

0,5 мм

20,20 шт.

**D-MATT SP35** 

Графитовый RAL 7024

Коричневый RAL 8017

Кирпичный RAL 8004

Антрацит RAL 7016

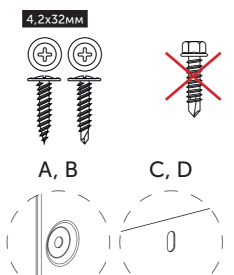
Черный RAL 9005

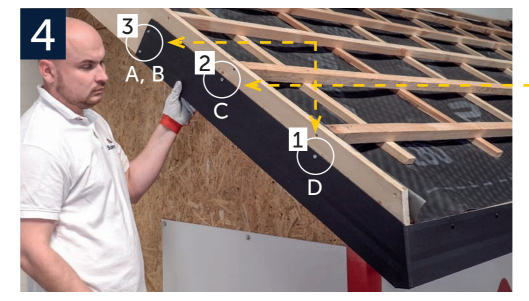


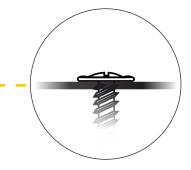


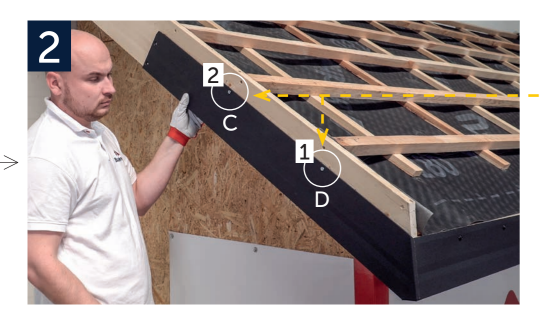


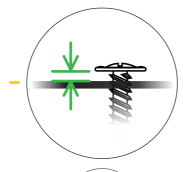






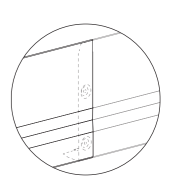








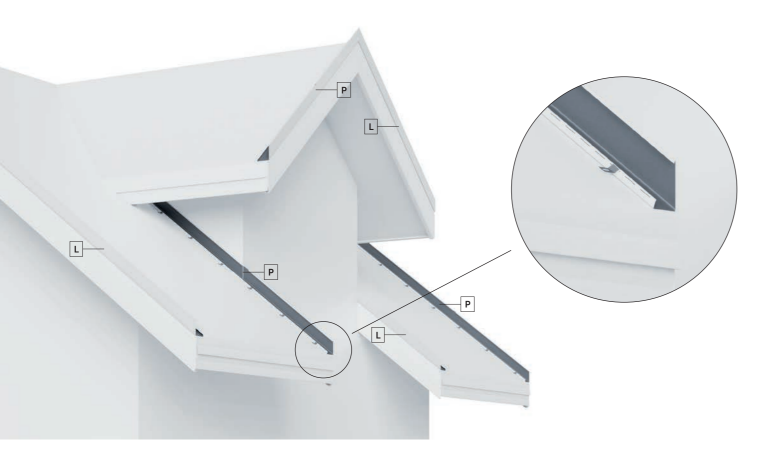


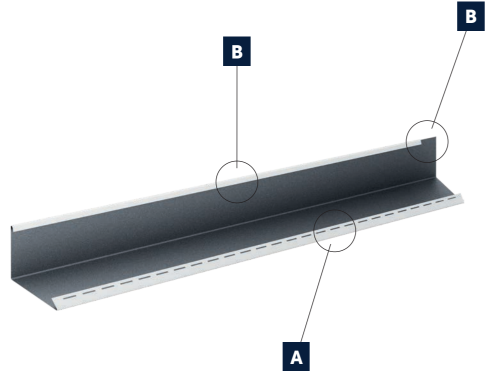


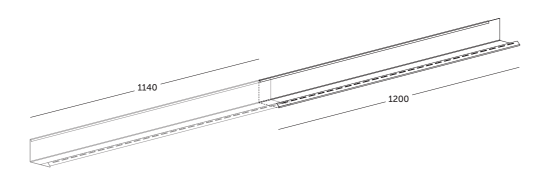






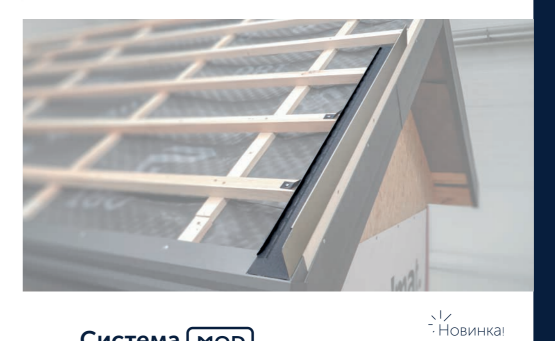








Модульные Кровельные Системы



## Система МОД

# Планка торцевая (ветровая планка внутреннего типа) WW 83 Л/П

Функциональный элемент верхней части фронтона, для отвода воды и защищающий от её проникания.

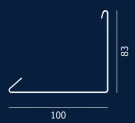
Особенности, характеристики и преимущество

- Монтаж и фиксация к обрешётке планок осуществляется кляймерами через подготовленные в заводских условиях монтажные отверстия. Такое решение делает возможным монтаж ветровой планки без выполнения дополнительных отверстий в желобе, отвечающему за отвод воды.
  - Монтаж одним человеком размеры длины планки 1200 мм с готовыми монтажными отверстиями, позволяют производить монтаж элементов системы одним человеком.
- Специальный кляймер «ClickS» позволяет зафиксировать ветровую внутреннего типа (сохраняя ее герметичность) без использования саморезов.
  - Гарантия совместимости и цветовой повторяемости всех элементов системы МОД.
  - Планку можно без нарушений, повреждений при необходимости демонтировать и заново монтировать.
  - Элементы МОР являются неотъемлемой частью для всех металлических кровельных покрытий.
  - Элементы идеально и без проблемно сочетаются с любыми кровельными покрытиями.

+48 502 197 197 systemmod.eu











Планки торцевые (нижние ветровые планки) доступны в версиях:
Левые (Л) и Правые (П)

 Длина
 1200 мм

 Высота
 83 мм

 Толщина стали (сечение)
 0,5 мм

Материал

Тип стали \$280 (конструкционный) \$280

X-MATT BT SP30, D-MATT SP35, Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm, Полиэстер гланцевый

Количество в упаковке

Цвета

#### X-MATT BT SP30

Черный 015 H/RAL 9005 Графитовый 455 H/RAL 7016 Коричневый 384 H/RAL 8017

Производится по индивидуальному заказу:
Кирпичный 742/RAL 8004
Вишневый 757/RAL 3009

#### Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm

ветло-коричневый RAL 8/ Черный RAL 9/ Кирпичный RAL 8/ Графитовый RAL 7/ Антрацит RAL 7/ Производится индивидуальному зак

индивидуальному зака оричневый темный RAL 80 Зеленый RAL 60 Вишневый RAL 30

#### Полиэстер глянцевый

**D-MATT SP35** 

Графитовый RAL 7024

Коричневый RAL 8017 Кирпичный RAL 8004

Антрацит RAL 7016

Черный RAL 9005

Светло-коричневый RAL 8 Черный RAL 9( Кирпичный RAL 8( Антрицит RAL 7( Графитовый RAL 7( Производится индивидуальному зак

Дуб RAL 9010
Дуб-Серый RAL 9002
Светло вишневый RAL 3011
Графитовый серый RAL 7013
Серый RAL 7035
Гемный вишневый RAL 3005
еребристо серый RAL 9006

Вишневый RAL 3009





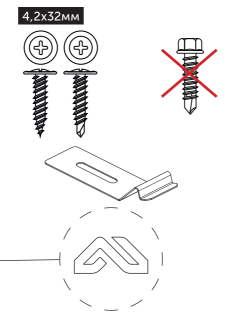




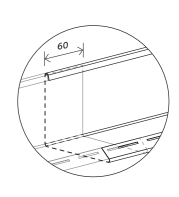


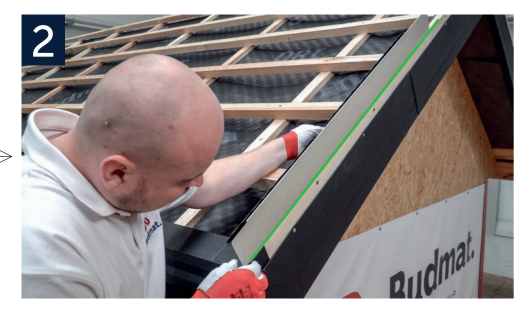










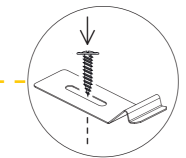


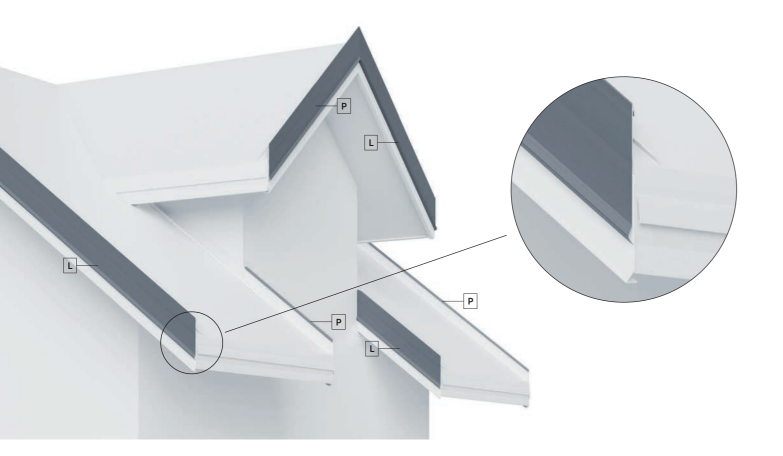


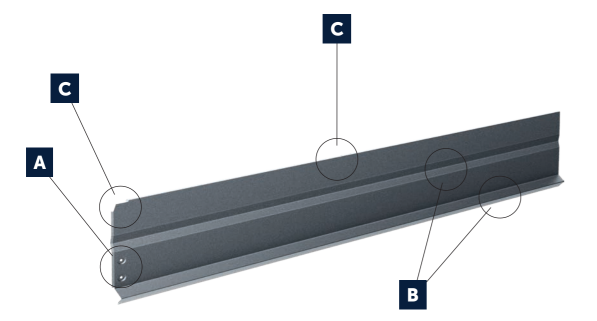


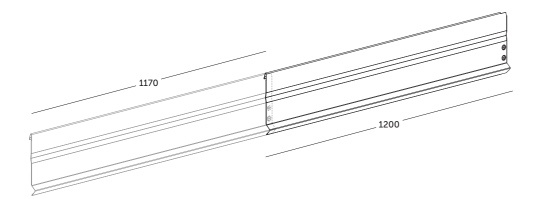














Модульные Кровельные Системы



# Система МОD Ветровая планка торцевая наружного типа WZ 224 Л/П

Декоративный элемент, защищающий верхнюю часть фронтона от задувания ветра и осадков.

Особенности, характеристики и преимущество

- Особенности, характеристики и преимущество. Специальные чашки выштамповки для скрытого монтажа саморезами позволяют успешно скрыть саморезы.
- Монтаж одним человеком размеры длины планки 1200 мм с готовыми монтажными отверстиями, позволяют производить монтаж элементов системы одним человеком.
- Сформованное ребро жесткости, предотвращающее термическую деформацию элементов планок, выполняющее также эстетическую роль.
- Специально разработанная система замков для элементов планок «ClickS» позволяет соединить торцевые планки наружного и внутреннего типа между собой без использования саморезов – такое решение скрытого соединения улучшают эстетические свойства системы.
- Гарантия совместимости и цветовой повторяемости всех элементов системы МОД.
- Высокое качество материала, точность изготовления, штамповки как изделия, так и замков гарантируют идеальную, прочную, и жесткую фиксацию и исключительно эстетичную отделку фронтона у любой кровли.
- Планку можно без нарушений, повреждений при необходимости демонтировать и заново монтировать.
- Элементы МОД являются неотъемлемой частью для всех металлических кровельных покрытий.
- Элементы идеально и без проблемно сочетаются с любыми кровельными покрытиями.

+48 502 197 197 systemmod.eu



. Новинка!



Ветровые планки торцевые наружного типа доступны в версиях:
Левые (Л) и Правые (П)

 Длина
 1200 мм

 Высота
 224 мм

 Толщина стали (сечение)
 0,5 мм

Материал Тип стали \$280 (конструкционный) \$280

Оцинкованный 22/э с полимерным покрытием X-MATT BT SP30, D-MATT SP35, Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm, Полиэстер глянцевый

Количество в упаковке

Цвета

#### X-MATT BT SP30

Черный 015 H/RAL 9005 Графитовый 455 H/RAL 7016 Коричневый 384 H/RAL 8017

Производится по индивидуальному заказу: Кирпичный 742/RAL 8004 Вишневый 757/RAL 3009

### Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm

нозернистый 35 µm Бетло-коричневый RAL 8017 Черный RAL 8005 Кирпичный RAL 8004 Графитовый RAL 7024 Антрацит RAL 7016 Производится по индивидуальному заказу:

ндивидуальному заказу ичневый темный RAL 801! Зеленый RAL 602!

## Полиэстер глянцевый RAL 8017

**D-MATT SP35** 

Коричневый RAL 8017

Кирпичный RAL 8004

Антрацит RAL 7016

Черный RAL 9005 Графитовый RAL 7024

20 шт. 35

Черный RAL 90(
Кирличный RAL 80(
Антрацит RAL 70:
Графитовый RAL 70:
Производится в индивимуальному зака:
Коричневый темный RAL 80
Люг RAI 80

Дуб RAL 9010
Дуб-Серый RAL 9010
Светло вишневый RAL 3011
Графитовый серый RAL 7011
Серый RAL 7035
Темный вишневый RAL 3005
геребристо серый RAL 9007
Серый RAL 9006
Серо-зеленый RAL 6020
Вишневый RAL 300





WZ 224 Л/П



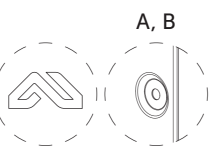


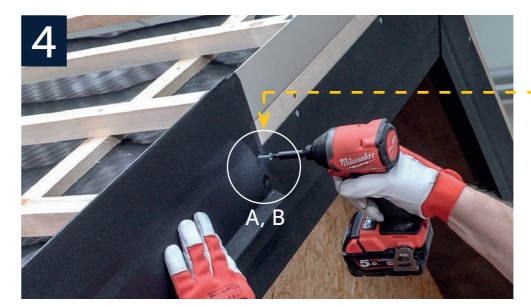




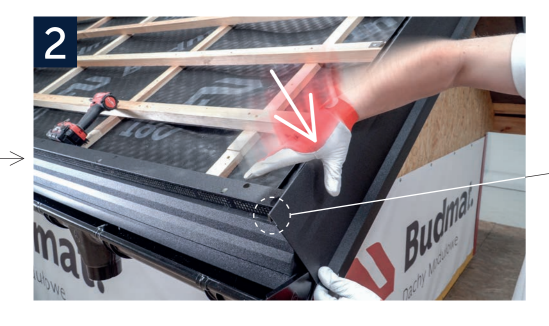


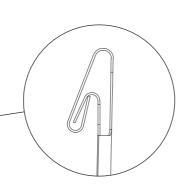




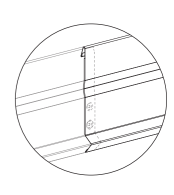






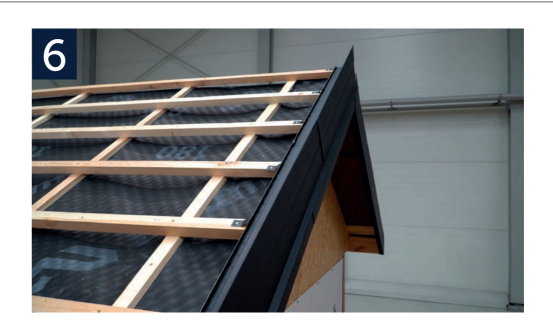


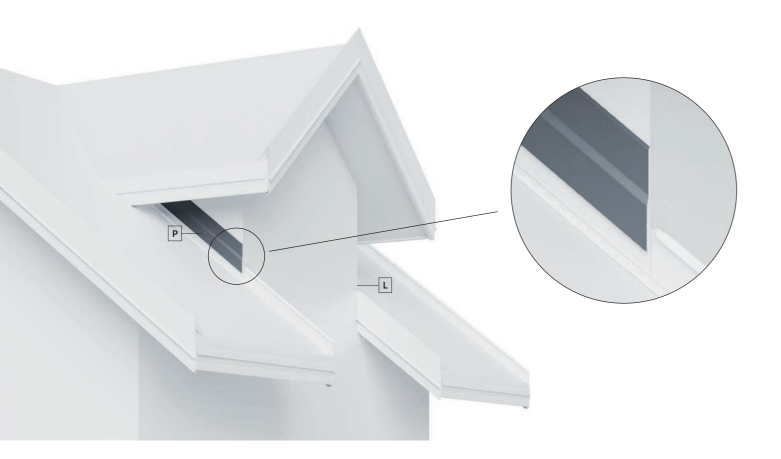














Модульные Кровельные Системы





## Система МОД Планка примыкания верхняя (пристенный профиль) ОР 190 Л/П

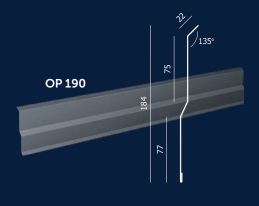
Элемент монтируется в месте примыкания кровли к стене. Пристенный профиль монтируется вместе с планкой торцевой (ветровой планкой внутреннего типа)

Особенности, характеристики и преимущество

- Инновационная система соединений планки спроектированы таким образом, чтобы при соединении с низу в верх они без проблемно вставлялись друг в друга, образуя более плотное и герметичное
  - Монтаж олним человеком размеры длины планки 1200 мм. позволяют произволить монтаж элементов
- Сформованное ребро жесткости, предотвращающее термическую деформацию элементов планок.
  - Гарантия совместимости и цветовой повторяемости всех элементов системы МОД.
  - и герметичное прилегание, прочную, плотную, исключительно эстетичную отделку кровли.
  - Элементы является неотъемлемой частью для всех металлических кровельных покрытий.
  - Элементы идеально, без проблемно сочетаются с любыми кровельными покрытиями.

+48 502 197 197 systemmod.eu





#### Планки примыкания верхние доступны в версиях: Левые (Л) и Правые (П)

190 мм Высота 0,5 мм Толщина стали (сечение) Тип стали S280 (конструкционный) S280 Материал

X-MATT BT SP30, D-MATT SP35,

Количество в упаковке

Цвета

Длина

#### X-MATT BT SP30 **D-MATT SP35**

Черный 015 H/RAL 9005 Графитовый 455 H/RAL 7016 евый 384 H/RAL 8017

Кирпичный 742/RAL 8004

#### Полиэстер матовый рупнозернистый 35 µm

## Полиэстер глянцевый

1200 мм

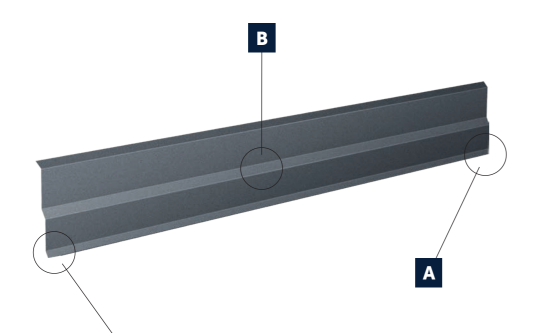
30 шт. 35

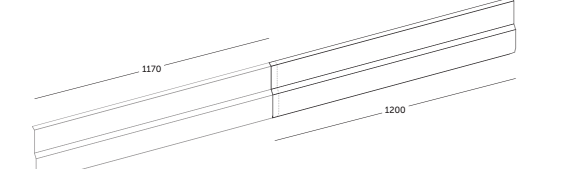
Черный RAL 9005

Графитовый RAL 7024

Коричневый RAL 8017

Кирпичный RAL 8004 Антрацит RAL 7016























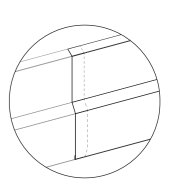






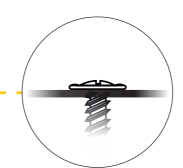




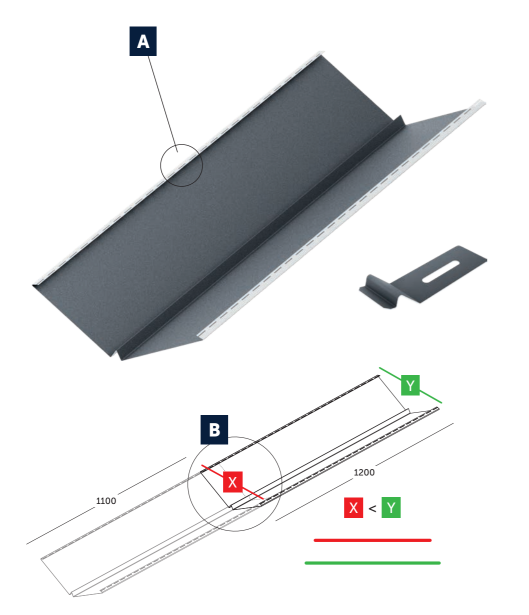






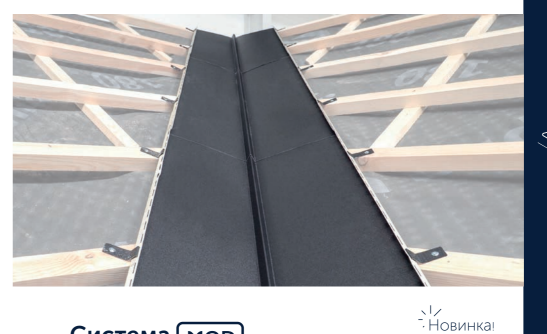








Модульные Кровельные Системы



## Система MOD Желоб ендовы (внутренний) RKS 25

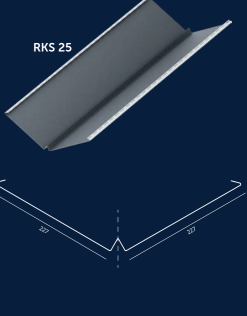
Применяется в устройстве ендов (разжелобков) для всех типов кровельных покрытий и устанавливается на пересечении кровли двух скатов крыши, образующих внутренний угол для отвода воды в желоб водосточной системы.

Особенности, характеристики и преимущество

- Монтаж и фиксация к обрешётке желоба ендовы осуществляется кляймерами через подготовленные в заводских условиях монтажные отверстия. Такое решение делает возможным монтаж желоба ендовы без выполнения дополнительных отверстий в желобе, отвечающему за отвод воды с крыши.
- Наличие W образного ребра жесткости, выполняющего также роль направления водотока и отбойника воды предотвращающего перелив воды через борта ендовы, что очень актуально на малых углах скатов.
- Простота и надёжность в соединениях желобов ендовы друг с другом нижняя часть желоба ендовы уже, чем верхняя благодаря чему вертикальное соединение желобов ендовы внахлест не вызывает сложности и такое техническое решение дает максимальную герметизацию вертикального соединяя желобов.
  - Гарантия совместимости и цветовой повторяемости всех элементов системы МОД.
  - Высокое качество материала, точность изготовления, штамповки гарантируют идеальную, прочную, плотную и исключительно эстетичную отделку кровли.
  - Желоб ендовы можно без нарушений, повреждений при необходимости демонтирова и заново установить.
  - Элементы МОД являются неотъемлемой частью для всех металлических кровельных покрытий.
  - Элементы идеально и без проблемно сочетаются с любыми кровельными покрытиями

+48 502 197 197 systemmod.eu







Длина

1200 мм

0,5 мм

Черный RAL 9005 Графитовый RAL 7024

Коричневый RAL 8017

Кирпичный RAL 8004 Антрацит RAL 7016

Толщина стали (сечение)

Trina crasis (ee teriste)

Материал Тип стали \$280 (конструкционный) \$280

Оцинкованный Z275 с полимерным покрытием X-MATT BT SP30, D-MATT SP35, Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm,

Количество в упаковке

TOTAL TECHNOLOGIC

Цвета

#### X-MATT BT SP30 D-MATT SP35

Черный 015 H/RAL 9005 Графитовый 455 H/RAL 7016 Коричневый 384 H/RAL 8017

Производится по индивидуальному заказу:
Кирпичный 742/RAL 8004

### Полиэстер матовый крупнозернистый 35 µm

нозернистый хэ д Черный RAL 80 Кирпичный RAL 80 Графитовый RAL 70 Антрацит RAL 70 Производится индивидульному зака Количневый темный RAL 80

дивидуальному заказу: невый темный RAL 8019 Зеленый RAL 6020 Вишневый RAL 3009

#### Полиэстер глянцевый

етло-коричневый RAL 8017 Черный RAL 9005 Кирпичный RAL 8004 Антрацит RAL 7016 Графитовый RAL 7024 Производится по

индивидуальному заказуричневый темный RAL 8019
Ду6 RAL 9010
Ду6-Серый RAL 9002
Светло вишневый RAL 3011
Графитовый серый RAL 7011

иный вишневый RAL 3005 ебристо серый RAL 9007 Серый RAL 9006 Серо-зеленый RAL 6020 Вишневый RAL 3009

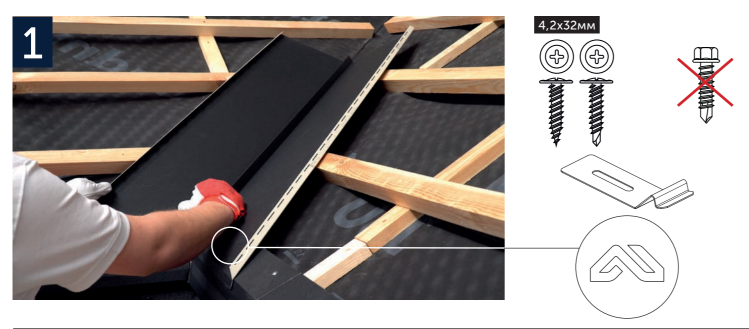




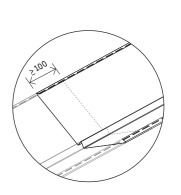




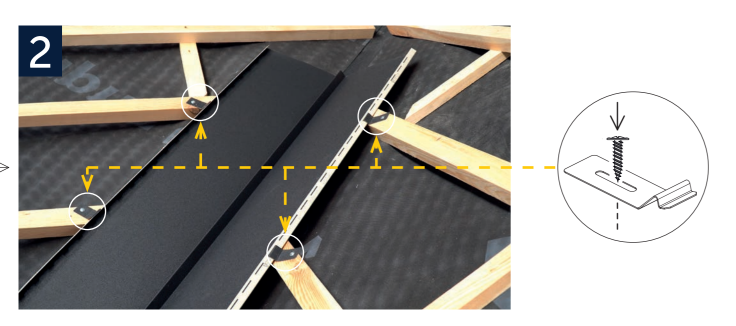






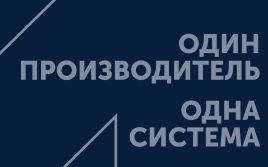












НОВЫЕ возможности ОТДЕЛКИ

ДЛЯ КАЖДОЙ **КРОВЛИ** 

Система МОD

# РЕВОЛЮЦИЯ НА КРЫШЕ

+48 502 197 197 systemmod.eu