



INTERBUD Sp. z o.o.
Przybyszów 27
29-130 Moskorzew

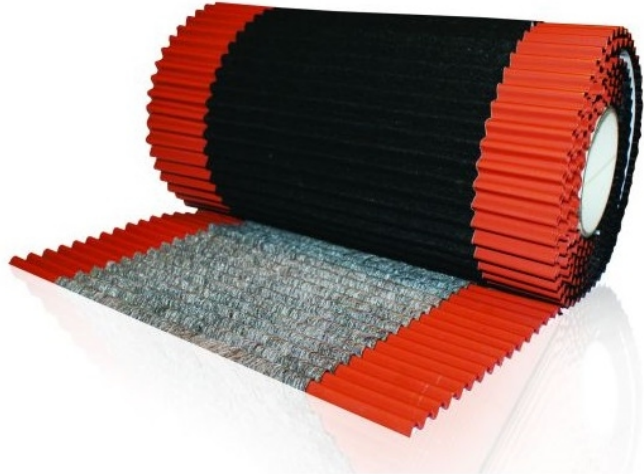
e-mail: interbud2@interbud.info.pl
www.roofing-interbud.pl
www.roofingaccessories.ru
www.roofingaccessories.eu

Company

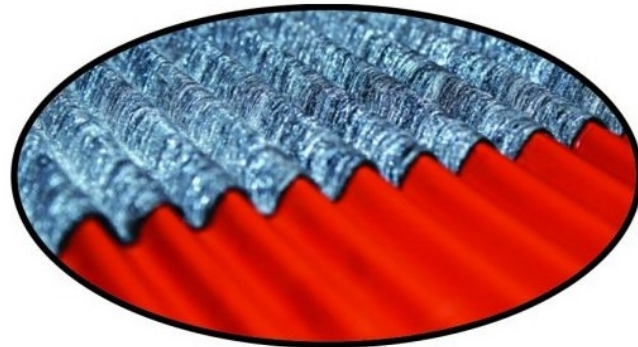
Наша компания специализируется на производстве специализированных систем, используемых в строительстве на польском и мировом рынках. С самого начала нашей деятельности мы разработали широкий ассортимент продуктов, полностью обеспечивающих высокое качество, соответствующее развитию строительного рынка. Непрерывно наращивая опыт и исследуя потребности своих партнеров, совместно формирующих мировой рынок, мы хотим создать бренд, ассоциирующийся с самыми высокими европейскими стандартами. Продукция компании INTERBUD характеризуется инновационными техническими решениями, гарантирующими профессиональное ведение нашей деятельности. Мы предоставляем быстрый уровень обслуживания, технические консультации и идеальные условия сотрудничества для каждого нашего делового партнера.

Мы уверены, что благодаря существующим направлениям развития и изменениям в нашей компании, гарантировано сохранение высокого уровня качества продукции.





Размер (ширина) **310 мм, 360 мм, 390 мм**
Толщина алюминия **100 μ**
УФ стабилизация
Сочетание двух материалов: полипропилена (**ПП**)
и полиэтилена (**ПЭ**)
Воздухопроницаемость **270 г/м2**
Плотность бутилового клея **1,7 г/м3**
Ширина бутилового клея **25 мм + / - 1 мм**
Минимальная температура установки **+ 5 ° С**
Температурный режим от **-30 ° С до +80 ° С**
Водопроницаемость **3 г / м 2 / 24ч**
Растяжимость **40%**



Strong roll X-TREAM

Only GLUE

Strong roll X-TREAM - уплотнительно-вентиляционная лента высочайшего качества, идеально подходит так для коньков как и углов любого типа кровли. Используя инновационное сочетание двух технологий: полипропилен плюс полиэтилен, продукт устойчив к водопроницаемости, пыли, снегу, а паралельно обеспечивает очень хорошую вентиляцию.

Strong roll X-TREAM - полностью гофрированная лента. Расширяемость до 40% облегчает быструю и беспроблемную установку. Оригинальный продукт компании INTERBUD.



RAL 8004



RAL 8019



RAL 7021



RAL 9005



Strong roll Only GLUE

Strong roll – это двухслойная вентиляционно-уплотнительная лента для покатых и горизонтальных коньков. Благодаря специальной системе соединения двух материалов: полипропиленового геотекстиля и полиэтиленового материала PE, Strong Roll является лентой высшего класса.

Размер (ширина) **310 мм, 360 мм, 390 мм**

Толщина алюминия **140 µ**

УФ стабилизация

Сочетание двух материалов: полипропилена (**ПП**) и полиэтилена (**ПЭ**)

Воздухопроницаемость **270 г/м2**

Плотность бутилового клея **1,7 г/м3**

Стандартная ширина бутилового клея **15 мм + / - 1 мм**

Минимальная температура установки **+ 5 ° С**

Температурный режим от **-30 ° С до +80 ° С**

Водопроницаемость **3 г / м 2 / 24ч"**



RAL 8004

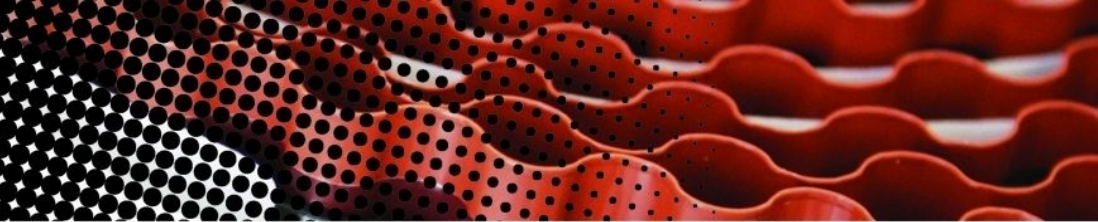
RAL 8015

RAL 8019

RAL 7021

RAL 9005

RAL 3013



Clasic roll

Clasic Roll - это вентиляционно-уплотнительная лента для покатых и горизонтальных коньков. Изготовлена из полипропиленового полотна со специальными УФ-стабилизирующими добавками.



Размер (ширина) **240, 310 мм, 360 мм, 390 мм**

Толщина алюминия **140 µ**

УФ стабилизация

Один материал: полипропилен (**ПП**)

Воздухопроницаемость **280 г/м2**

Плотность бутилового клея **1,7 г/м3**

Стандартная ширина бутилового клея **15 мм + / - 1 мм**

Минимальная температура установки **+ 5 ° С**

Температурный режим от **-30 ° С до +80 ° С**

Водопроницаемость **5 г / м 2 / 24ч"**

RAL 8004

RAL 8015

RAL 8019

RAL 7021

RAL 9005

RAL 3013



Venti roll Sewing or GLUE

Venti roll – это вентиляционно-уплотнительная лента для покатых и горизонтальных коньков. Изготовлена из полипропиленового полотна со специальными УФ-стабилизирующими добавками, благодаря которым после перекрытия продукту гарантирован жизненный цикл, как минимум, 10 лет.

Размер (ширина) **240 мм, 310 мм, 360 мм, 390 мм**

Толщина алюминия **140 µ**

УФ стабилизация

Один материал: полипропилен (PP)

Воздухопроницаемость **280 г/м2**

Плотность бутилового клея **1,7 г/м3**

Стандартная ширина бутилового клея **15 мм + / - 1 мм**

Минимальная температура установки **+ 5 ° С**

Температурный режим от **-30 ° С до + 80 ° С**

Водопроницаемость **5 г / м 2 / 24ч"**

RAL 8004

RAL 8015

RAL 8019

RAL 7021

RAL 9005

RAL 3013

Venti roll alu

Venti Roll Alu Вентиляционно-уплотнительная лента для покатых и горизонтальных коньков. Она изготовлена из однослойной лакированной алюминиевой полосы, стойкой к воздействию УФ-излучения, а применение специальных вентиляционных отверстий позволяет избежать попадания внутрь дождя или насекомых.

Размер (ширина) **150 мм, 300 мм, 390 мм**

Толщина алюминия **140 µ**

УФ стабилизация

Материал: **алюминий**

Воздухопроницаемость **300 г/м2**

Плотность бутилового клея **1,7 г/м3**

Стандартная ширина бутилового клея **15 мм + / - 1 мм**

Минимальная температура установки **+ 5 ° С**

Температурный режим от **-30 ° С до + 80 ° С**

RAL 8004

RAL 8015

RAL 8019

RAL 7021

RAL 9005

RAL 3013



Eco roll

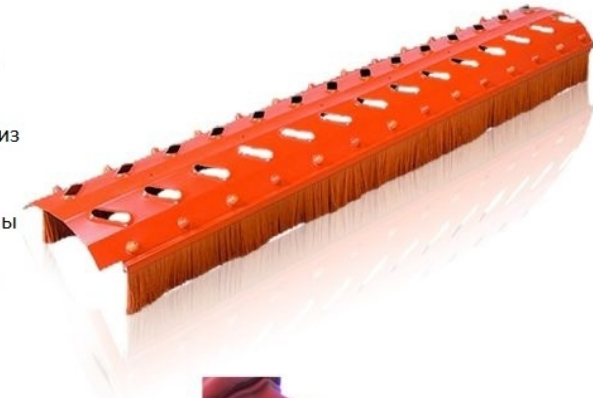
Eco Roll – это вентиляционно-уплотнительная лента для покатых и горизонтальных коньков. Использованный в данной пленке полипропиленовый геотекстиль с УФ-стабилизирующими добавками является весьма специфическим материалом, обеспечивающим двойную защиту: водонепроницаемость и надлежащий отвод водяного пара.

Размер (ширина) **240 мм, 310 мм, 360 мм, 390 мм**
Толщина алюминия **140 µ**
УФ стабилизация
Один материал: полипропилен (**PP**)
Воздухопроницаемость **270 г/м2**
Плотность бутилового клея **1,7 г/м3**
Стандартная ширина бутилового клея **15 мм + / - 1 мм**
Минимальная температура установки **+ 5 °C**
Температурный режим от **-30 °C до + 80 °C**
Водопроницаемость **6 г / м 2 / 24ч"**



Аэроэлемент конька

Аэроэлемент конька – это элемент, используемый в качестве вентиляционно-уплотнительного дефлектора конька. Он произведен из высококачественного ПВХ с вентиляционными отверстиями в верхней его части, а края изготовлены из пластиковых волос, благодаря которым элемент легко ложится на любое покрытие.



Высота: **60 мм, 70 мм**

Длина: **1000 мм**

Материал: **ПВХ**





BOGEN



UNIVERSAL



Зажим Универсальный – это алюминиевый зажим для монтажа большинства видов коньковой черепицы, прикрепляемой к верху конька.

RAL 8004 RAL 8015 RAL 8019 RAL 9005

Держатель BL, BL plus, GW – полностью изготовлен из оцинкованной стали. Используется в качестве крепежного элемента для конькового бруса и обеспечивает простой и надежный монтаж.

Высота: 210 мм
Ширина: 40 мм, 50 мм
Материал: нержавеющая сталь
Толщина металлических листов: 800 μ



BL support



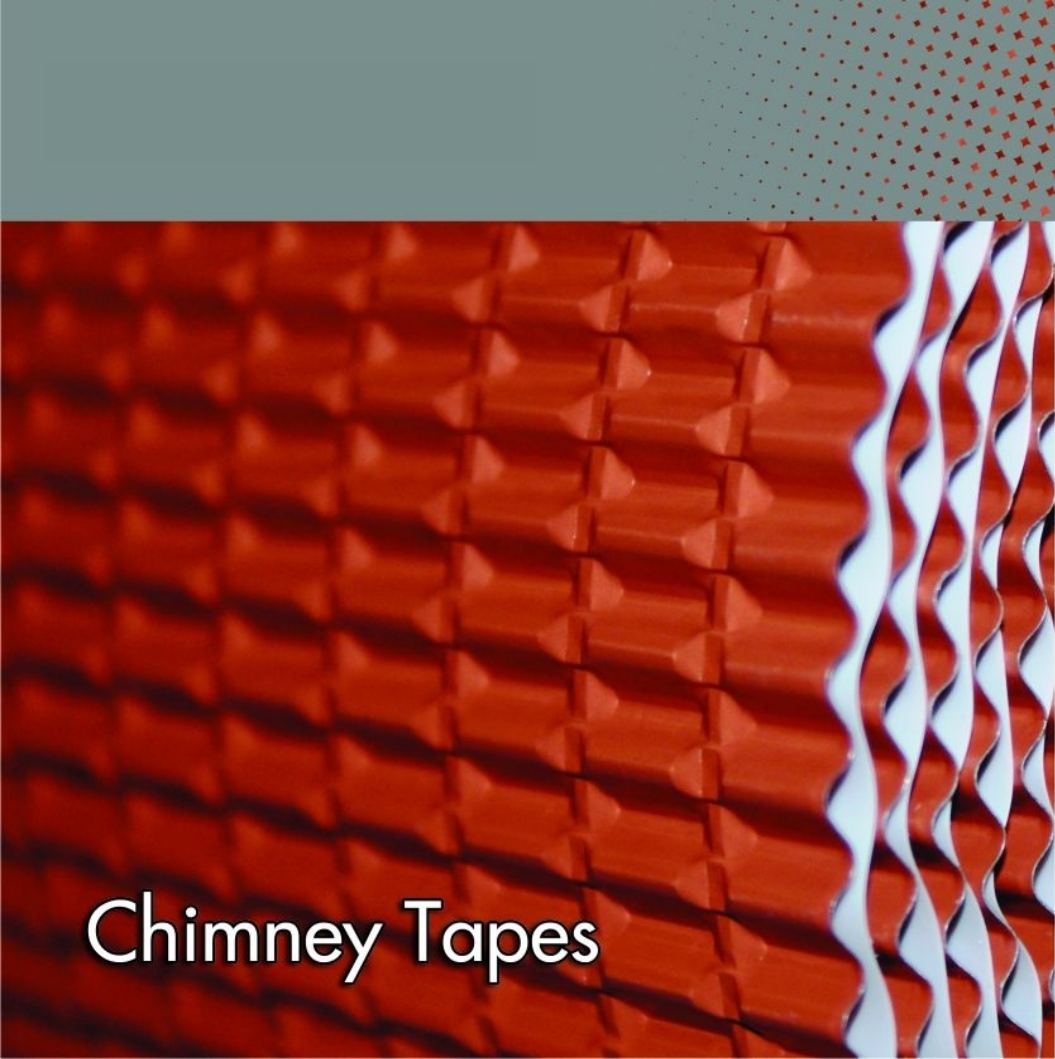
GW support



BL plus support



Chimney Tapes



Multi Flex

Multi Flex – это инновационная лента, которую используется для уплотнения элементов крыши. Она сделана из лакированного алюминия, стабилизированного УФ, что дает высокую устойчивость к погодным условиям. Путем использования инновационной технологии поперечного и продольного нажатия, мы получили 25% разтяжимости и высокие параметры гибкости. Внутренняя сторона покрытая бутиловым клеем высокой вязкости.

Multi Flex – является одним из многих инновационных продуктов, принадлежащих к группе **X-TREAM**.

Размер (ширина) **300 мм**

Длина **5000 мм, 2500 мм**

Толщина алюминия **100 μ**

УФ стабилизация

Материал: **алюминий**

Плотность бутилового клея **1,7 г/м³**

Ширина бутилового клея **290 мм + / - 1 мм**

Толщина бутилового клея **1,0 мм + / - 1 мм**

Минимальная температура установки **+ 5 ° С**

Температурный режим от **-30 ° С до + 80 ° С**

Растяжимость **25%**





Flex X-TREAM — это результат многолетних исследований и наш ответ на ожидание лучших материалов на мировом строительном рынке. Flex X-TREAM принадлежит группе высококачественных продуктов X-TREAM. Идеально подходит для герметизации соединений кровли, отлично адаптируется к нерегулярной структуре дымоотводов, мансардных окон, водостоков и всех остальных элементов кровли. Этот продукт сделан из дополнительно укрепленной, алюминиевой фольги, по всей ширине покрытой бутиловым клеем с очень высокими характеристиками вязкости. Инновационная технология гофрирования позволяет на 60% продольного растяжения.

RAL 8004 RAL 8019 RAL 7021 RAL 9005

Flex met X-TREAM



Размер (ширина) **100 мм, 190 мм, 290 мм**
Длина **5000 мм, 2500 мм**
Толщина алюминия **70 μ**
УФ стабилизация
Материал: **алюминий**
Плотность бутилового клея **1,7 г/м²**
Толщина бутилового клея **0,8 мм + / - 1 мм**
Минимальная температура установки **+ 5 ° С**
Температурный режим от **-30 ° С до + 80 ° С**
Растяжимость 50% до 60%





Flex met alu 3D

Flex met Alu 3D - очень профессиональная лента, используемая для уплотнения и обработки кровельных покрытий. Благодаря технологии 3D проштамповки, ленту можно монтировать в труднодоступных местах крыши. Изготовлена из лакированного алюминиевого листа с УФ-стабилизирующими добавками, обладает большой устойчивостью к воздействию атмосферных факторов.

Размер (ширина) 300 мм

Длина 5000 мм, 2500 мм

Толщина алюминия 140 μ

УФ стабилизация

Материал: алюминий

Плотность бутилового клея 1,7 г/м3

Ширина бутилового клея 290 мм +/- 1 мм

Толщина бутилового клея 1,0 мм +/- 1 мм

Минимальная температура установки +5 ° С

Температурный режим от -30 ° С до +80 ° С

Гибкость 100%



RAL 8004



RAL 8015



RAL 8019



RAL 7021



RAL 9005



RAL 3013



Flex met alu

Flex met Alu – самоклеящаяся лента, используемая для уплотнения и обработки кровельных покрытий.

Благодаря сильно плиссированной поверхности продукта (130 %), достигается очень высокая пластичность и растяжимость ленты. Изготовлена из лакированного алюминиевого листа с УФ-стабилизирующими добавками, обладает большой устойчивостью к воздействию атмосферных факторов.

Размер (ширина) 300 мм

Длина 5000 мм, 2500 мм

Толщина алюминия 140 μ

УФ стабилизация

Материал: алюминий

Плотность бутилового клея 1,7 г/м3

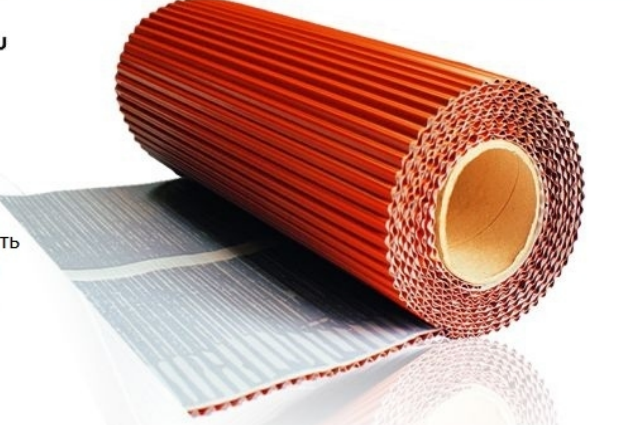
Ширина бутилового клея 290 мм +/- 1 мм

Толщина бутилового клея 1,0 мм +/- 1 мм

Минимальная температура установки +5 ° С

Температурный режим от -30 ° С до +80 ° С

Растяжимость 25%



RAL 8004



RAL 8015



RAL 8019



RAL 7021



RAL 9005



RAL 3013



Flex met Cu

Flex met Cu – самоклеящаяся лента, используемая для уплотнения и обработки кровельных покрытий. Благодаря сильно плиссированной поверхности продукта (130 %), достигается очень высокая гибкость и растяжимость ленты. Изготовлена из медного листа с УФ-стабилизирующими добавками, обладает большой устойчивостью к воздействию атмосферных факторов.

Размер (ширина) **300 мм**

Длина **5000 мм**

Толщина медного **100 μ**

УФ стабилизация

Материал: **медь**

Плотность бутилового клея **1,7 г/м³**

Ширина бутилового клея **290 мм + / - 1 мм**

Толщина бутилового клея **1,0 мм + / - 1 мм**

Минимальная температура установки **+ 5 ° С**

Температурный режим от **-30 ° С до + 80 ° С**



Flex met Pb

Flex met Pb – самоклеящаяся лента, используемая для обработки дымохода. Благодаря толстой плоской поверхности продукта достигается очень высокая устойчивость к воздействию атмосферных факторов. Изготовлена из лакированной свинцовой полосы с УФ-стабилизирующими добавками и бутилового клея.



Размер (ширина) **300 мм**

Длина **5000 мм**

Толщина медного **200 μ**

УФ стабилизация

Материал: **свинец**

Плотность бутилового клея **1,7 г/м³**

Ширина бутилового клея **290 мм + / - 1 мм**

Толщина бутилового клея **1,0 мм + / - 1 мм**

Минимальная температура установки **+ 5 ° С**

Температурный режим от **-30 ° С до + 80 ° С**

Растяжимость **25%**



RAL 8004



RAL 8015



RAL 8019



RAL 9005





Flex met plus Pb

Flex met plus PB – самоклеющаяся лента, используемая для обработки дымохода. Благодаря толстой плоской поверхности продукта достигается очень высокая устойчивость к воздействию атмосферных факторов. Изготовлена из лакированной свинцовой полосы с УФ-стабилизирующими добавками и бутилового клея.

Размер (ширина) **300 мм**

Длина **5000 мм**

Толщина медного **500 мкм**

УФ стабилизация

Материал: **свинец**

Плотность бутилового клея **1,7 г/м²**

Ширина бутилового клея **290 мм +/- 1 мм**

Толщина бутилового клея **1,0 мм +/- 1 мм**

Минимальная температура установки **+ 5 ° С**

Температурный режим от **-30 ° С до + 80 ° С**

Гибкость **100%**



RAL 8004



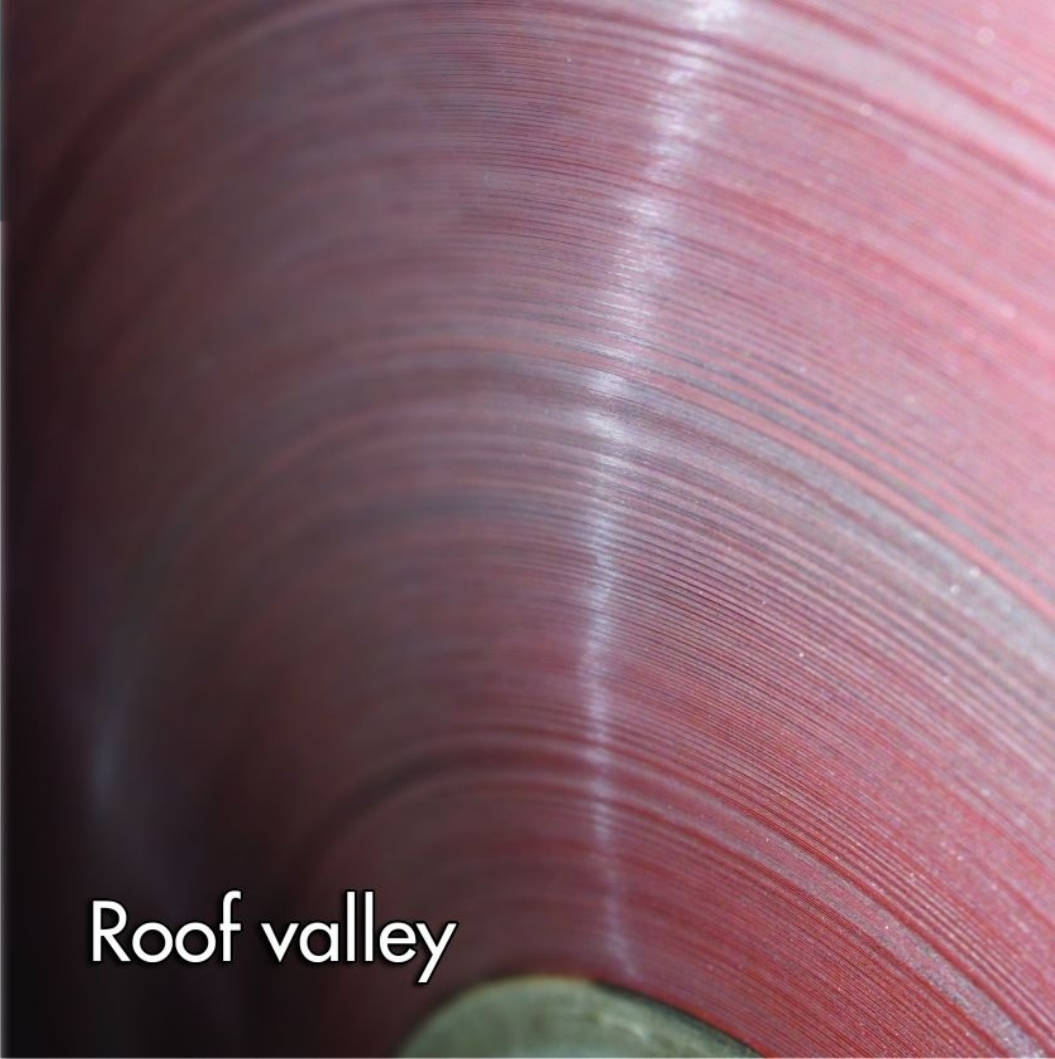
RAL 8015



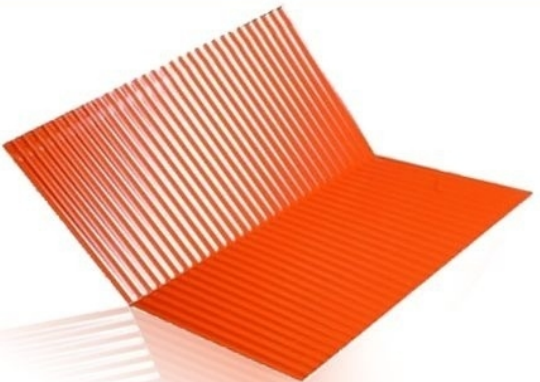
RAL 8019



RAL 9005



Roof valley



Разжелобок

Разжелобок – это элемент, используемый для соответствующего сбора и отвода дождевой воды. Специальное поперечное гофрирование обеспечивает соответствующую проходимость потока воды. Изготовлен из лакированного алюминиевого листа, полностью устойчивого к воздействию УФ-излучения.



Длина: 2000 мм

Ширина: 500 мм

Материал: алюминий

Толщина металлических листов: 580 μ



RAL 8004



RAL 8015



RAL 8019



RAL 7021



RAL 9005



RAL 3013



Ендова - разжелобок

Изготовлен из алюминиевого листа 0,3 мм с защитным покрытием в рулонах длиной 1000 см. Простой в установке, легкий, сверх эластичный.

Длина: 5000 мм

Ширина: 500 мм

Материал: алюминий

Толщина металлических листов: 300 μ



RAL 8004



RAL 8015



RAL 8019



RAL 7021



RAL 9005



RAL 3013



Уплотнитель разжелобка

Уплотнитель разжелобка – это клин, используемый для уплотнения места соединения разжелобка со скатом крыши. Изготовлен из полипропиленовое пенки и покрыт самоклеющимся слоем.

Скоба разжелобка



Длина: **1000 мм**

Высота: **60 мм**

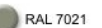
Материал: **полипропилен (PP)**



RAL 8004



RAL 8019



RAL 7021



RAL 8004



RAL 8015



RAL 8019



RAL 7021



RAL 9005



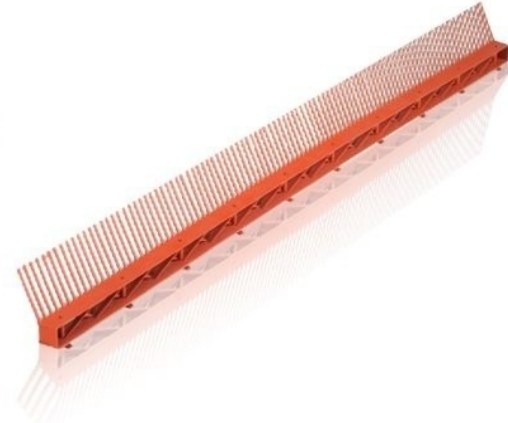
RAL 3013

Eave comb



Гребень свеса venti

Гребень свеса venti используется для защиты пространства свеса покатых крыш от проникновения птиц. Плоский гребень с вентиляционной решеткой (200 см²/мп) изготовлен из высококачественного ПВХ. Продукт устойчив к воздействию УФ-излучения и атмосферных факторов.

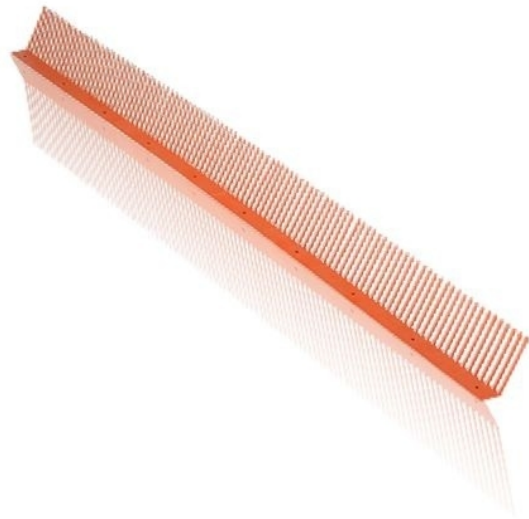


длина: 1000 мм
Высота: 85 мм
Материал: ПВХ
Воздухопроницаемость 200 г / м

RAL 8004

RAL 8019

RAL 9005



Гребень свеса 60

Гребень свеса 60 мм используется для защиты пространства свеса покатых крыш от проникновения птиц. Плоский гребень изготовлен из высококачественного ПВХ. Продукт устойчив к воздействию УФ-излучения и атмосферных факторов. Отверстия в планке облегчают монтаж с помощью шурупов или гвоздей.

Длина: 1000 мм
Высота: 60 мм
Материал: ПВХ

RAL 8004 RAL 8019 RAL 9005

Софит ventroll: 80 mm, 100 mm

Длина: 60000 мм
Высота: 80 мм, 100 мм
Материал: ПВХ

RAL 8004 RAL 8019 RAL 9005





Лента свеса 80 мм , 100 мм

Лента свеса 80 мм , 100 мм - используется для защиты пространства свеса покатых крыш от проникновения птиц. Изготовлена из высококачественного ПВХ. Продукт устойчив к воздействию УФ-излучения и атмосферных факторов и может применяться почти для всех типов кровельных покрытий.

Длина: 5000 мм

Высота: 80 мм, 100 мм

Материал: ПВХ

Карнизная планка

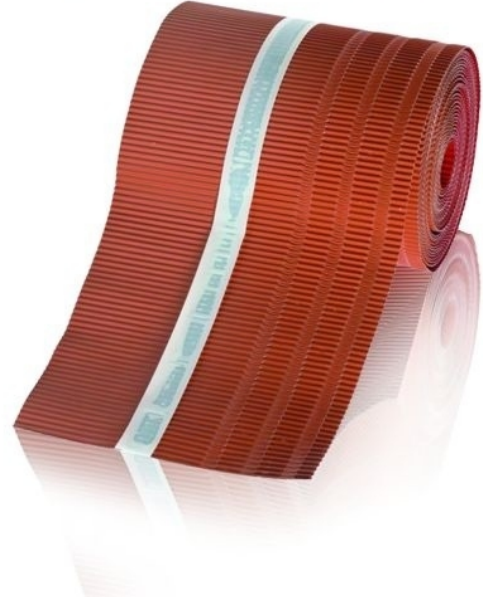
Ширина элемента в распостраненном виде 23 см, длина рулона 500 см. Изготовлен из алюминия; на внутренней стороне полоса бутилового клея.

Длина: 5000 мм

Ширина: 230 мм

Материал: алюминий

Толщина металлических листов: 300 μ





Clips

Скобы используются для монтажа керамической и бетонной черепицы. Элементы являются идеальной защитой от сильных ветров. Они изготовлены из высококачественной стальной проволоки, благодаря чему просто и быстро монтируются и имеют большой срок службы.



DC-4



DC-5



DC-6



DC-7



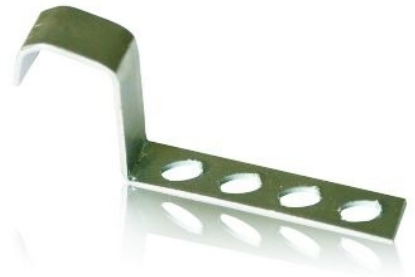
DC-8



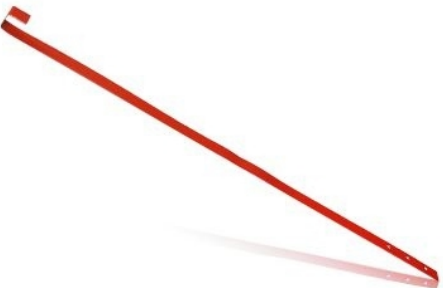
DC-9

Скобы используются для монтажа керамической и бетонной черепицы.

Элементы являются идеальной защитой от сильных ветров. Они изготовлены из высококачественной стальной проволоки, благодаря чему просто и быстро монтируются и имеют большой срок службы.



DC-10



DC-11



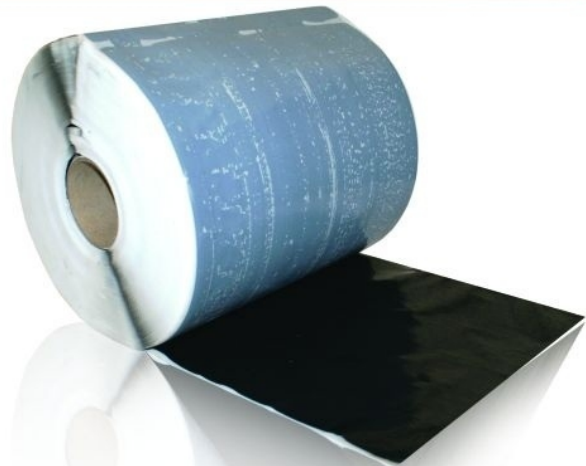
**Butyl glue
Tape PURS
Bird stop**





BUTYL-GLUE

Эти продукты из ассортимента бутовых лент с возможностью нанесения на алюминевые или медные фольги и доступны в разных размерах и цветах. Они используются для быстрых уплотнений и ремонтов крыш, стен и других мест. Бутиловые клеи имеют высокую стойкость к воде и другим атмосферическим воздействиям. Благодаря самовулканизации пользуется успехом, как дополнение к диапазону кровельных аксессуаров.



Длина: **50000** мм
Ширина: **15** мм, **25** мм, **275** мм, **290** мм
Толщина клея: **1,5** мм, **1,0** мм

2TSW 0531

Толщина в мм: **2,0**
Ширина в миллиметрах: **10,0**
Длина, м: **12,5**
Количество штук в коробке: **20**

2TSW 0560

Толщина в мм: **4,0**
Ширина в миллиметрах: **15,0**
Длина, м: **8,0**
Количество штук в коробке: **13**

2TSW 0543

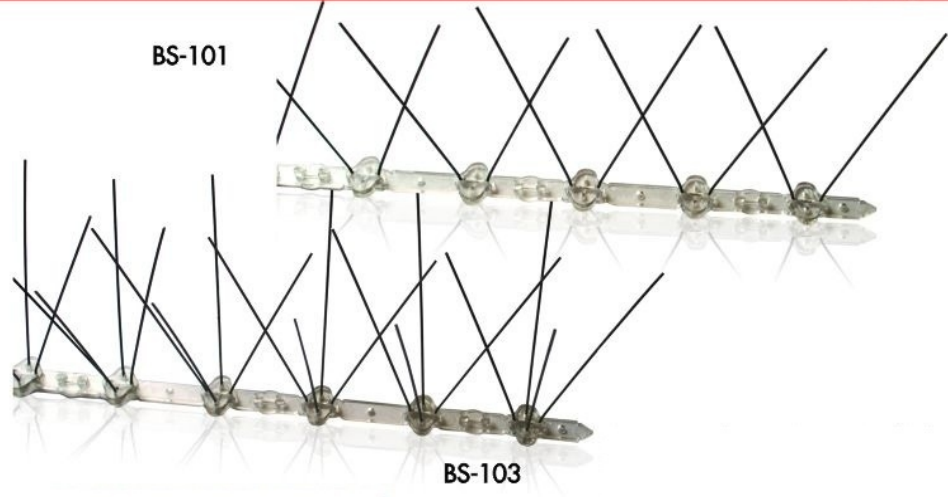
Толщина в мм: **8,0**
Ширина в миллиметрах: **20,0**
Длина, м: **4,0**
Количество штук в коробке: **10**

TAPE PURS

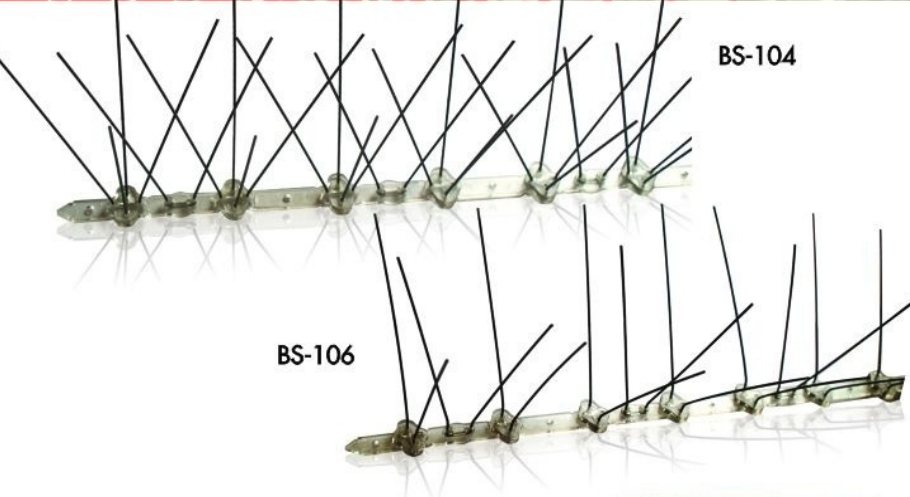


Bird Stop

BS-101



BS-103



Stop bird — это группа продуктов которые помогают береч здание от птиц, которые собираются на фасадах, карнизах и подоконниках. С помощью этой системы, исчезает проблема загрязнения от птиц разных элементов здания.

BS -101

Толщина: 1,3 мм
Ширина: 10,0 мм
Шипы длина: 100 мм

BS -103

Толщина: 1,3 мм
Ширина: 90 мм
Шипы длина: 100 мм

BS -104

Толщина: 1,3 мм
Ширина: 90 мм
Шипы длина: 100 мм

BS -106

Толщина: 1,3 мм
Ширина: 150 мм
Шипы длина: 100 мм