



Контактные телефоны : Email: [zakaz@krov1.ru](mailto:zakaz@krov1.ru)

8-495-728-34-71

8-926-454-99-63

Сайт: [krov1.ru](http://krov1.ru)

Адрес: Московская обл., г.Мытищи, МКАД 91-й км, 2, стр.1

Наименование	Цвет	Цена
<b>Кровельные вентили (KTV)</b>		
<b>Krovent KTV</b> Тип кровли: мягкая кровля. Способ установки: устанавливается при монтаже кровельного материала. Площадь проветриваемого пространства: 60 м2 Размер проходного сечения: 140см3.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	1100
<b>Krovent KTV-Seam</b> Тип кровли: фальцевая и мягкая кровля. Способ установки: устанавливается на готовую кровлю. Площадь проветриваемого пространства: 60 м2 Размер проходного сечения: 140см3.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	1480
<b>Krovent KTV-Wave</b> Тип кровли: металлочерепица с профилем Монтеррей. Способ установки: устанавливается на готовую кровлю. Площадь проветриваемого пространства: 60 м2 Размер проходного сечения: 140см3.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	1640
<b>Скатные аэраторы</b>		
<b>Аэратор скатный Aero-Vent</b> Тип кровли: мягкая кровля. Способ установки: при монтаже кровельного материала. Площадь проветриваемого пространства: 20 м2	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	640
<b>Аэратор скатный Aero-Vent Wave</b> Тип кровли: металлочерепица с профилем Монтеррей. Способ установки: устанавливается на готовую кровлю. Площадь проветриваемого пространства: 20 м2	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	700
<b>Вентиляционные выходы (VT)</b>		
<b>Универсальная труба Krovent Pipe-VT</b> Применение: вентиляция кровельных конструкций и чердачных помещений. Высота трубы: 45 см. Внешний диаметр: 100-125 мм. Площадь проветриваемого пространства: 60м <sup>2</sup> . Имеет конусовидную форму, тем самым создает дополнительную тягу. От попадания дождя внутрь трубы рекомендуется использовать в комплекте с кровельным колпаком Krovent Нурсар.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	1140
<b>Выход канализации Krovent Pipe-VT 110is</b> Применение: вывод на кровлю трубы канализационного стояка. Высота трубы: 45 см. Внешний диаметр: 100-125 мм. Внутренняя труба диаметром: 100 мм. Площадь проветриваемого пространства: 60м <sup>2</sup> . Имеет конусовидную форму, тем самым создает дополнительную тягу. От попадания дождя внутрь трубы рекомендуется использовать в комплекте с кровельным колпаком Krovent Нурсар.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	1350
<b>Выход вентиляции Krovent Pipe-VT 125is</b> Применение: вывод на кровлю трубы вытяжной вентиляции. Высота трубы: 50 см. Внешний диаметр: 206 мм. Внутренняя труба диаметром: 125 мм. Внутренняя труба изолированная, изготовлена из оцинкованной стали. От попадания дождя внутрь трубы рекомендуется использовать в комплекте с кровельным колпаком Krovent Нурсар.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	2000
<b>Выход вентиляции Krovent Pipe-VT 150is</b> Применение: вывод на кровлю трубы вытяжной вентиляции. Высота трубы: 50 см. Внешний диаметр: 206 мм. Внутренняя труба диаметром: 150 мм. Внутренняя труба изолированная, изготовлена из оцинкованной стали. От попадания дождя внутрь трубы рекомендуется использовать в комплекте с кровельным колпаком Krovent Нурсар.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	3000
<b>Коньковый элемент Krovent Pipe-Cone</b> Тип кровли: предназначен для использования на всех видах кровельного покрытия. Способ установки: устанавливается на коньковый элемент От попадания дождя внутрь трубы рекомендуется использовать в комплекте с кровельным колпаком Krovent Нурсар.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	1250

<b>Колпак кровельный Krovent Hupcap 110</b> Применяется для установки на универсальную трубу Pipe-VT и конькового элемента Pipe- Cone.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	370
<b>Колпак кровельный Krovent Hupcap 270</b> Применяется для установки на вентиляционные выходы Pipe-VT 125is и Pipe-VT 150is.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	550
<b>Проходные элементы</b>		
<b>Krovet Base-VT</b> Тип кровли: мягкая кровля Способ установки: устанавливается при монтаже кровельного материала Размер проходного сечения: 70см3 Угол наклона кровли: от 0° до 45° (до 50° при доработке) Тип трубы: универсальная труба Pipe-VT и выход канализации Pipe-VT 110is	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	700
<b>Krovet Base-VT-Seam</b> Тип кровли: фальцевая и мягкая кровля Способ установки: устанавливается на готовую кровлю Размер проходного сечения: 70см3 Угол наклона кровли: от 0° до 55° Тип трубы: универсальная труба Pipe-VT и выход канализации Pipe-VT 110is	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	715
<b>Krovet Base-VT-Wave</b> Тип кровли: металлочерепица с профилем Монтеррей Способ установки: устанавливается на готовую кровлю Размер проходного сечения: 70см3 Угол наклона кровли: от 0° до 55° Тип трубы: универсальная труба Pipe-VT и выход канализации Pipe-VT 110is	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	775
<b>Krovent Base-VT 125/150</b> Тип кровли: мягкая кровля Способ установки: устанавливается при монтаже кровельного материала Размер проходного сечения: 70см3 Угол наклона кровли: от 11° до 55° Тип трубы: универсальная труба Pipe-VT и выход канализации Pipe-VT 110is	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	850
<b>Krovent Base-VT Seam 125/150</b> Тип кровли: фальцевая и мягкая кровля Способ установки: устанавливается на готовую кровлю Размер проходного сечения: 70см3 Угол наклона кровли: от 11° до 55° Тип трубы: универсальная труба Pipe-VT и выход канализации Pipe-VT 110is	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	1180
<b>Krovent Base-VT Wave 125/150</b> Тип кровли: металлочерепица с профилем Монтеррей Способ установки: устанавливается на готовую кровлю Размер проходного сечения: 70см3 Угол наклона кровли: от 11° до 55° Тип трубы: универсальная труба Pipe-VT и выход канализации Pipe-VT 110is.	черный, коричневый, зеленый, серый, красный, кирпичный	1200
<b>Гофрированная труба</b>		
<b>Connect-Pipe VT-110</b> труба для соединения выхода канализации Pipe VT 110is с канализационным стояком	Гофрированная -	650