



FINNERA®



МОДУЛЬНАЯ КРОВЛЯ RUUKKI FINNERA®

Качество, которое можно взять с собой!

Новый дизайн и инновационное покрытие Purex™ модульной кровли Finnera® не только придают крыше красивый вид, но также увеличивают защитные свойства крыши, благодаря которым она может противостоять любым погодным условиям, а революционные технологии создают эффект бесшовного соединения листов кровли.

Мы предлагаем высокое качество продукции в виде готовых к монтажу листов (1190 x 685 мм) в стандартных упаковках со склада, что позволяет Вам быстрее и проще осуществить кровельные работы по монтажу. При заказе не требуются сложные инженерные расчеты, удобнее осуществлять доставку, складирование и монтаж.



Гарантия на технические характеристики Finnera® составляет 40 лет, на эстетические — 15 лет.

RUUKKI
Building your tomorrow.

Технические данные

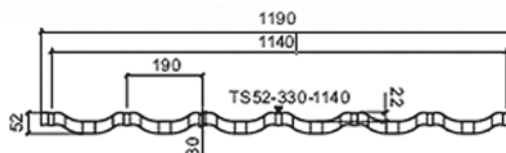
• Finnera®

Высота профиля (общая)	52 мм
Шаг волны	330 мм
Полезная ширина	1140 мм
Полная ширина	1190 мм
Полезная длина	660 мм
Полная длина	685 мм
Толщина материала	0.50 мм
Вес единицы	3,80 кг
Полезная площадь единицы	0,75 м ²
Минимальный уклон	14° (1:4)
Товарная единица	шт.

• Цвета:

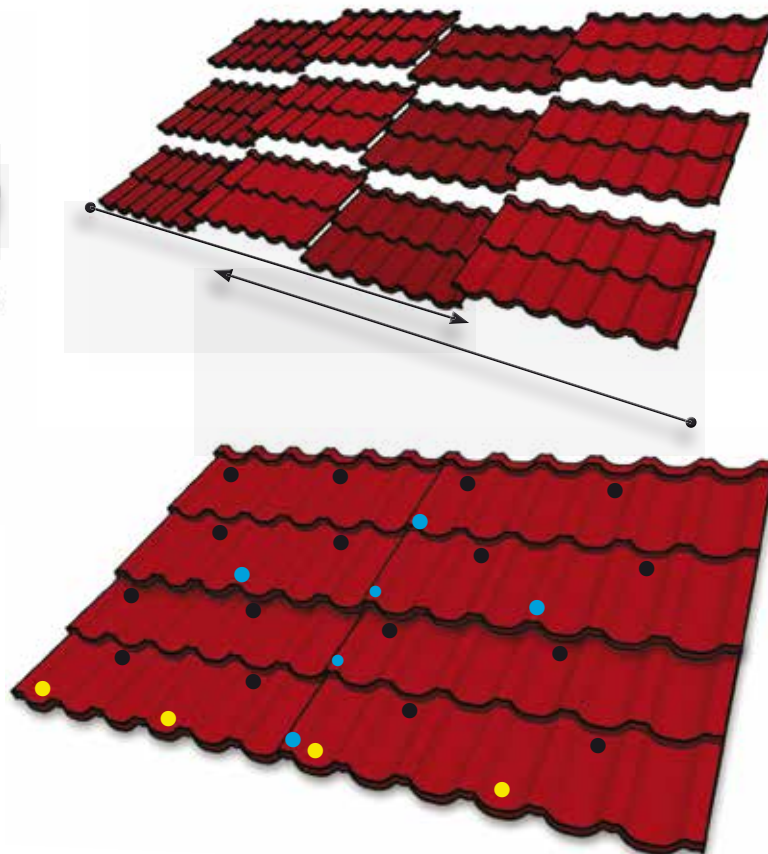
RR29	RR32	RR11*	RR750	RR23	RR887	RR33
------	------	-------	-------	------	-------	------

*возможность поставки по запросу



Особенности монтажа

В качестве обрешетки используются деревянные рейки 32 x 100 мм. Нижняя рейка обрешетки должна быть толще остальных. Монтаж обрешетки следует начинать с того карниза, с которого начнется монтаж кровельных листов.



Листы следует укладывать, перекрывая, по очереди сверху и снизу друг друга, двигаясь по направлению слева-направо или справа-налево. Каждый последующий ряд по направлению от карниза к коньку устанавливается в том же порядке.

Листы Finnera крепятся к деревянной обрешетке саморезами 4,8 x 28 мм в прогибах волн под передней ступенькой профиля. В местах нахлеста крепить саморезами 4,8x20 или 4,8x28 мм – в гребень каждой волны на вертикальном стыке и на гребне волны в середине листа на горизонтальном стыке. Как альтернатива может рассматриваться случай, когда саморезы, в месте продольного напуска листов, вкручиваются под углом в торец волны, для гораздо лучшего внешнего эстетического вида.

- Саморез для крепления к обрешетке (4 шт/лист)
- Саморез для крепления внахлест (3 шт/лист)
- Саморез для крепления первого ряда листов (2 шт/лист)

• Офис продаж:

Получить дополнительную информацию, задать вопросы Вы можете по телефону горячей линии

8-800-100-90-90

www.ruukki.ru