

КАТАЛОГ КРОВЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ 2020

ДЛЯ ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

ГЛУККИ
Building your tomorrow.



Содержание

Класс качества Ruukki	3
Покрытия и цвета кровельных листов Ruukki	4
Кровельные листы	5-8
Кровельные планки и аксессуары	9-16
Саморезы, пленки и мембраны	15
Уплотнительные ленты	16-17

Вентиляция и проходные элементы	17-18
Водосточная система	19-22
Элементы безопасности кровли	23-25
Софиты	26
Плоский лист	27-28
Таблица сравнения характеристик кровельных профилей	29-30

Класс качества Ruukki® – это не просто характеристика продукта

Класс качества Ruukki® - это не только знак оригинальности, качества и долговечности продукта.

Многолетний лидер рынка обещает, что приобретение кровли будет выполнено с высочайшим качеством обслуживания и оперативностью.


Наш ассортимент очень большой, поэтому мы надеемся, что вы найдете правильное решение для своей кровли.



Класс качества	Ruukki® 50 Plus	Ruukki® 40	Ruukki® 30
Устойчивость к ультрафиолету	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ □	■ ■ ■ □ □
Стойкость к появлению царапин	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ □ □	■ ■ □ □ □
Тип поверхности	матовая	полуматовая	глянцевая (Ruukki® 30 Plus - матовая)
Гарантия (техническая/эстетическая)	50/20 лет	40/15 лет	30/10 лет



Покрытия и цвета кровельных листов Ruukki®

	Класс качества 	Тип поверхности	RR750	RR29	RR40	RR41	RR887	RR32	RR37	RR11	RR20	RR21	RR22	RR23	RR2H3	RR33

Фальцевая самозащелкивающаяся кровля Classic

Модель	Класс качества	Тип поверхности	RR750	RR29	RR40	RR41	RR887	RR32	RR37	RR11	RR20	RR21	RR22	RR23	RR2H3	RR33
Classic Silence	Ruukki® 50 Plus	матовая	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Classic Authentic C, D	Ruukki® 50 Plus	матовая					•							•	•	•
Classic C, D	Ruukki® 50 Plus	матовая	•	•			•	•	•			•	•	•	•	•
Classic C, D	Ruukki® 40	матовая	•	•			•	•						•	•	•
Classic C, D	Ruukki® 30 Plus	матовая		•			•							•		•
Classic M	Ruukki® 50 Plus	матовая	•	•			•	•	•			•	•	•	•	•

Металлочерепица

Модель	Класс качества	Тип поверхности	RR750	RR29	RR40	RR41	RR887	RR32	RR37	RR11	RR20	RR21	RR22	RR23	RR2H3	RR33
Adamante	Ruukki® 50 Plus	матовая	•	•			•	•	•			•	•	•	•	•
Adamante	Ruukki® 30 Plus	матовая		•			•							•		•
Elite	Ruukki® 50	матовая	•	•			•		•					•		•
Monterrey / Monterrey FEB forma®	Ruukki® 50 Plus	матовая	•	•			•	•	•			•	•	•	•	•
Monterrey / Monterrey FEB forma®	Ruukki® 40	матовая	•	•			•	•						•	•	•
Monterrey / Monterrey FEB forma®	Ruukki® 30 Plus	матовая		•			•							•		•
Monterrey	Ruukki® 30	глянцевая	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Модульная металлочерепица

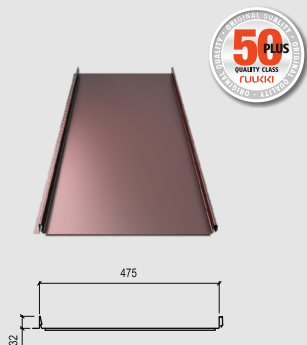
Модель	Класс качества	Тип поверхности	RR750	RR29	RR40	RR41	RR887	RR32	RR37	RR11	RR20	RR21	RR22	RR23	RR2H3	RR33
Hygge	Ruukki® 40	матовая												•	•	•
Finnera	Ruukki® 50 Plus	матовая	•	•			•	•	•			•	•	•	•	•
Finnera	Ruukki® 40	матовая	•	•			•	•						•	•	•
Frigge	Ruukki® 50 Plus	матовая	•	•			•	•						•	•	•
Frigge	Ruukki® 40	матовая	•	•			•	•						•	•	•
Frigge	Ruukki® 30	матовая	•	•			•	•						•	•	•
Frigge	Ruukki® 30	глянцевая	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Трапецевидные профили

Модель	Класс качества	Тип поверхности	RR750	RR29	RR40	RR41	RR887	RR32	RR37	RR11	RR20	RR21	RR22	RR23	RR2H3	RR33
T20	Ruukki® 50 Plus	матовая	•	•			•	•	•			•	•	•	•	•
T20	Ruukki® 40	матовая	•	•			•	•						•	•	•
T20	Ruukki® 30	глянцевая	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Возможно изготовление штрипса 625 (615) или плоского листа 2000*1250 мм в соответствующих цветах и покрытиях
Свяжитесь с официальным дилером для уточнения цены на другие цвета и покрытия

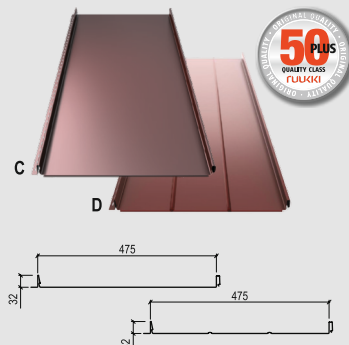
Профили Classic



CLASSIC SILENCE

Высота профиля	32 мм
Полезная ширина листа	475 мм
Полная ширина листа	505 мм
Максимальная длина листа	12 500 мм
Минимальная длина листа	800 мм
Минимальный уклон крыши	7°
Толщина стали	0.60 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	6.2 кг/м ²

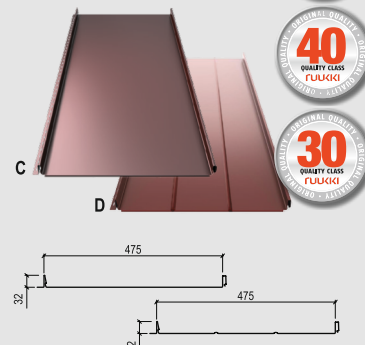
- Загиб края листа
- Приклеен шумопоглощающий / антиконденсационный материал
- Закрываемый торец гребня с логотипом Ruukki
- Уплотнитель внутри гребня для гидроизоляции
- Микропрофилированная линия для лучшего крепления



CLASSIC AUTHENTIC C, D

Высота профиля	32 мм
Полезная ширина листа	475 мм
Полная ширина листа	510 мм
Максимальная длина листа	12 000 мм
Минимальная длина листа	1 200 мм
Минимальный уклон крыши	8°
Толщина стали	0.60 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	6.2 кг/м ²

- Загиб края листа
- Закрываемый торец гребня с логотипом Ruukki
- Микропрофилированная линия для лучшего крепления

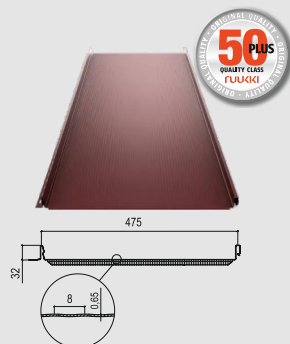


CLASSIC C, D

Высота профиля	32 мм
Полезная ширина листа	475 мм
Полная ширина листа	510 мм
Максимальная длина листа	12 000 мм
Минимальная длина листа	1 200 мм
Минимальный уклон крыши	8°
Толщина стали	0.50 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	5.2 кг/м ²

- Загиб края листа
- Закрываемый торец гребня с логотипом Ruukki
- Микропрофилированная линия для лучшего крепления

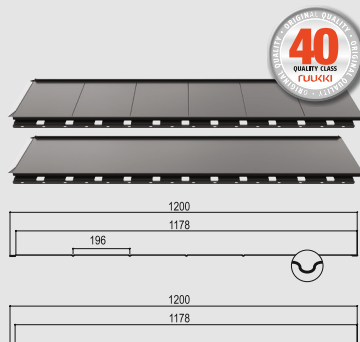
Плоская модульная металлочерепица



CLASSIC M

Высота профиля	32 мм
Полезная ширина листа	505 мм
Полная ширина листа	510 мм
Максимальная длина листа	10 000 мм
Минимальная длина листа	800 мм
Минимальный уклон крыши	8°
Толщина стали	0.50/0.60 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	5.2 кг/м ²

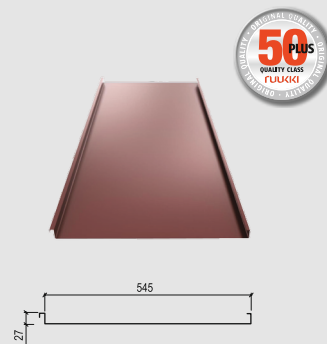
- Загиб края листа
- Закрываемый торец гребня с логотипом Ruukki
- Микропрофилированная линия для лучшего крепления



HYGGGE

Высота профиля	26 мм
Длина волны	290 мм
Полезная ширина листа	1 178 мм
Полная ширина листа	1 200 мм
Полезная длина	290 мм
Общая длина	343 мм
Минимальный уклон крыши	14°
Толщина стали	0.60 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	7.0 кг/м ²
Вес одного модуля	2.35 кг/шт.

Катаный профиль



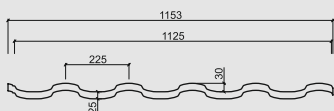
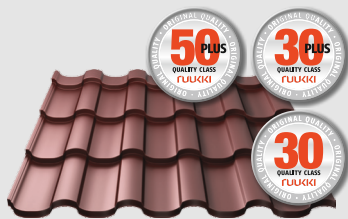
КАТАНЫЙ ПРОФИЛЬ

Высота профиля	27 мм
Полезная ширина листа	545 мм
Максимальная длина листа	8 000 мм
Минимальная длина листа	1 000 мм
Минимальный уклон крыши	7°
Толщина стали	0.50 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	4.5 кг/м ²

Примечание: см. Таблицу на стр. 28 для сравнения характеристик профилей Classic.

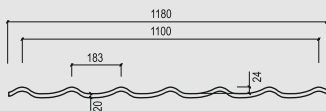


Металлочерепица



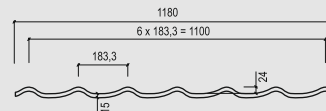
ADAMANTE

Высота профиля	55 мм
Длина волны	350 мм
Полезная ширина листа	1 125 мм
Полная ширина листа	1 153 мм
Максимальная длина листа	8 200 мм
Минимальная длина листа	850 мм
Минимальный уклон крыши	14°
Толщина стали	0.50 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	4.8 кг/м ²



MONTERREY FEB FORMA®

Высота профиля	44 мм
Длина волны	350 мм
Полезная ширина листа	1 100 мм
Полная ширина листа	1 180 мм
Максимальная длина листа	8 000 мм
Минимальная длина листа	800 мм
Минимальный уклон крыши	14°
Толщина стали	0.50 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	4.7 кг/м ²



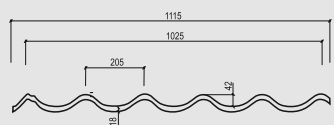
MONTERREY

Высота профиля	39 мм
Длина волны	350 мм
Полезная ширина листа	1 100 мм
Полная ширина листа	1 180 мм
Максимальная длина листа	8 000 мм
Минимальная длина листа	450 мм
Минимальный уклон крыши	14°
Толщина стали	0.45 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	4.7 кг/м ²

Ruukki Monterrey FEB forma® – край листа обрезан по контуру. Классический вид и бесшовное соединение листов. Более устойчивая к коррозии и долговечная кровля.

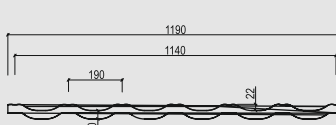


Модульная металлочерепица



ELITE

Высота профиля	63 мм
Длина волны	400 мм
Полезная ширина листа	1 025 мм
Полная ширина листа	1 115 мм
Максимальная длина листа	8 230 мм
Минимальная длина листа	1 030 мм
Минимальный уклон крыши	9°
Толщина стали	0.50 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	4.0 кг/м ²



FINNERA

Высота профиля	52 мм
Длина волны	330 мм
Полезная ширина листа	1 140 мм
Полная ширина листа	1 190 мм
Полезная длина	660 мм
Общая длина	725 мм
Минимальный уклон крыши	14°
Толщина стали	0.50 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	5.0 кг/м ²
Вес одного модуля	3.8 кг/шт.

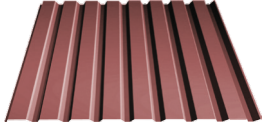


FRIGGE

Высота профиля	41 мм
Длина волны	350 мм
Полезная ширина листа	1 185 мм
Полная ширина листа	1 213 мм
Полезная длина	700 мм
Общая длина	720 мм
Минимальный уклон крыши	9°
Толщина стали	0.50 мм
Содержание цинка	275 г/м ²
Вес	4.8 кг/м ²
Вес одного модуля	3.48 кг/шт.

Профилированные листы

Для стен и крыши

Вид	Название	Толщина	Класс качества, покрытие
	T20-79-1100 (стеновой)	0.50 мм	Ruukki® 50 Plus Matt
	T20-24-1100 (стеновой)	0.50 мм	Ruukki® 30
	T20-24W-1100 (кровельный)	0.50 мм	Ruukki® 30 (RR946, RR947)*
	T45-62-900 (стеновой)	0.50 мм	Ruukki® 50 Plus Matt
	T45-37-900 (стеновой)	0.50 мм	Ruukki® 30
	T45-37W-900 (кровельный)	0.50 мм	Ruukki® 30 (RR946, Rr947)
		0.80 мм	Zn
		0.70 мм	Zn
		0.60 мм	Zn
	0.50 мм	Zn	

* T20 в цвете RR946 и RR947 - только для настенных профилей.
Профилированные листы также могут иметь специальное антиконденсационное покрытие.

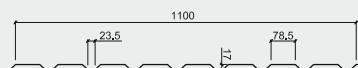
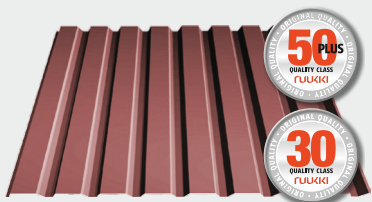
Цвета профилированных листов класса качества Ruukki 50 Plus

RR750	RR29	RR33	RR887	RR32	RR11
RR21	RR22	RR23	RR2H3		

Цвета профилированных листов класса качества Ruukki 30

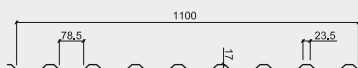
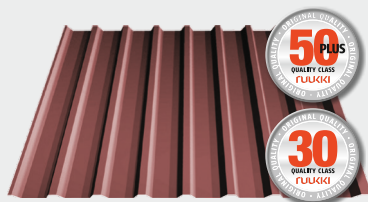
RR750	RR29	RR33	RR23	RR2H3	RR32
RR21	RR37	RR11	RR22	RR20	RR887

Профилированные листы



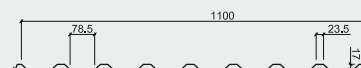
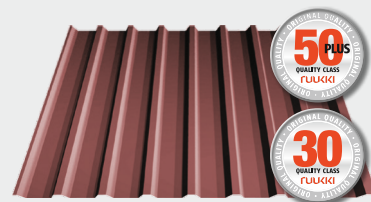
T20-79-1100

Полезная ширина листа	1 100 мм
Высота профиля	17 мм
Минимальная длина листа	500 мм
Максимальная длина листа	10 000 мм
Ширина полки	79 мм



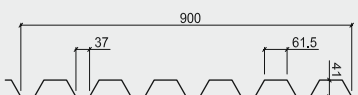
T20-24-1100

Полезная ширина листа	1 100 мм
Высота профиля	17 мм
Минимальная длина листа	500 мм
Максимальная длина листа	10 000 мм
Ширина полки	24 мм



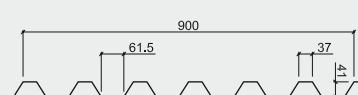
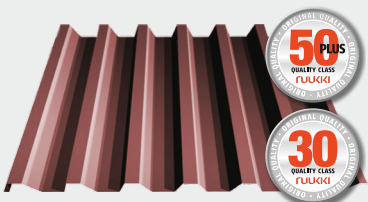
T20-24W-1100

Полезная ширина листа	1 100 мм
Высота профиля	17 мм
Минимальная длина листа	500 мм
Максимальная длина листа	10 000 мм
Ширина полки	24 мм



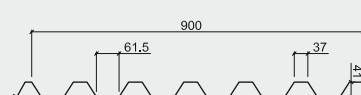
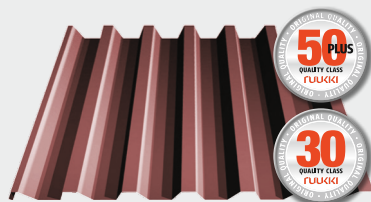
T45-62-900

Полезная ширина листа	900 мм
Высота профиля	41 мм
Минимальная длина листа	500 мм
Максимальная длина листа	10 000 мм
Ширина полки	62 мм



T45-37-900

Полезная ширина листа	900 мм
Высота профиля	41 мм
Минимальная длина листа	500 мм
Максимальная длина листа	10 000 мм
Ширина полки	37 мм

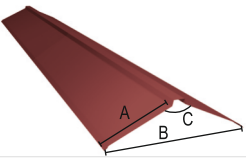
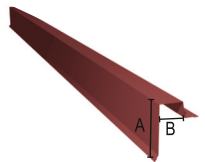
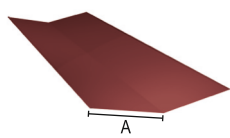
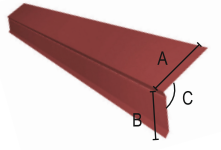
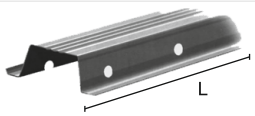
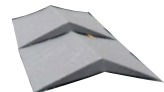


T45-37W-900

Полезная ширина листа	900 мм
Высота профиля	41 мм
Минимальная длина листа	500 мм
Максимальная длина листа	10 000 мм
Ширина полки	37 мм



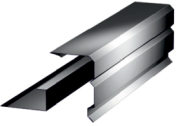

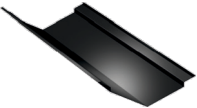
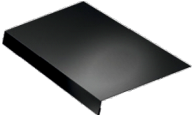

Стандартные планки для профилей Classic

Планки и аксессуары

Вид	Название	Код	Класс качества
	Коньковая планка плоская для Classic L = 2000 мм A = 170 мм B = 340 мм C = 130°	RA9AR	Ruukki® 50 Plus Matt Ruukki® 40 Ruukki® 30 Plus Matt Ruukki® 30
	Карнизная планка L = 2000 мм A = 110 B = 155 мм	RA1AEU	Ruukki® 50 Plus Matt Ruukki® 40 Ruukki® 30 Plus Matt Ruukki® 30
	Карнизная планка для Classic L = 2000 мм A = 105 мм B = 101 мм C = 130°	RA9AEF RA9AE	Ruukki® 50 Plus Matt Ruukki® 40 Ruukki® 30 Plus Matt Ruukki® 30
	Торцевая планка для Classic L = 2000 мм A = 100 мм B = 49 мм	RA9AG	Ruukki® 50 Plus Matt Ruukki® 40 Ruukki® 30 Plus Matt Ruukki® 30
	Планка внутреннего стыка (Ендова) для Classic L = 2000 мм A = 300 мм	RA1BV	Ruukki® 50 Plus Matt Ruukki® 40 Ruukki® 30 Plus Matt Ruukki® 30
	Опорная планка для конька Classic L = 460 мм, L = 3000 мм A = 36 мм B = 69 мм	RA1AS460 RA1AH3000	Ruukki® 50 Plus Matt Ruukki® 50 Plus Matt
	Карнизная планка L = 2000 мм A = 137 мм B = 100 мм C = 130°	RA9BEF	Ruukki® 50 Plus Matt Ruukki® 40 Ruukki® 30
	Угловая планка примыкания L = 2000 мм A = 250 мм B = 150 мм	RA1BJ	Ruukki® 50 Plus Matt Ruukki® 40 Ruukki® 30 Plus Matt Ruukki® 30
	Стыковая накладка для Classic L = 460 мм A = 250 мм	RA1ACJ	Элемент изготовлен из стали без полимерного покрытия
	Стальная вентилируемая обрешетка L = 3700 мм A = 70 мм	RTR45	Элемент изготовлен из стали без полимерного покрытия
	Наборная коньковая планка для Classic L = 460 мм A = 250 мм		Ruukki® 50 Plus Matt

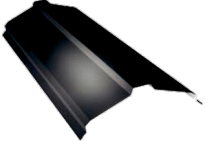
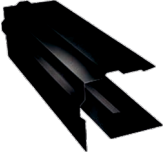
Стандартные планки для профилей Нуугге

Планки и аксессуары

Вид	Название	Код	Класс качества
	Коньковая планка для Нуугге L = 2000 мм	30500HY0	Ruukki® 40
	Коньковая планка для односкатной крыши для Нуугге L = 2000 мм	30500HY2	Ruukki® 40
	Ветровая планка для Нуугге L = 2000 мм	30500HY3	Ruukki® 40
	Карнизная планка для Нуугге L = 2000 мм	30500HY4	Ruukki® 40
	Планка внутреннего стыка (Ендова) для Нуугге L = 2000 мм	30500HY5	Ruukki® 40
	Капельник для Нуугге L = 2000 мм	30500HY6	Ruukki® 40
	Обработка доски L = 2000 мм A = 195 мм B = 260 мм	30500HY71	Ruukki® 40
		30500HY72	Ruukki® 40

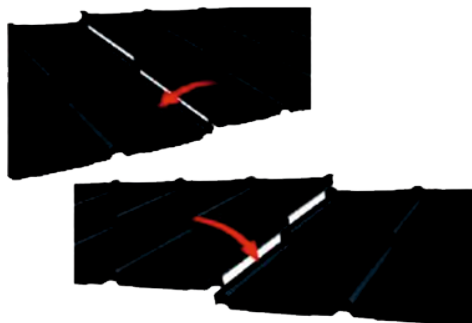
Стандартные планки для профилей Frigge

Планки и аксессуары

Вид	Название	Класс качества
	Плоская коньковая планка для Frigge L = 2000 мм	Ruukki® 50 Plus Matt
		Ruukki® 40
		Ruukki® 30 Plus Matt
		Ruukki® 30
	Торцевая планка для модульной черепицы Frigge L = 2000 мм	Ruukki® 50 Plus Matt
		Ruukki® 40
		Ruukki® 30 Plus Matt
		Ruukki® 30

Основные преимущества Ruukki® Frigge

Симметричная



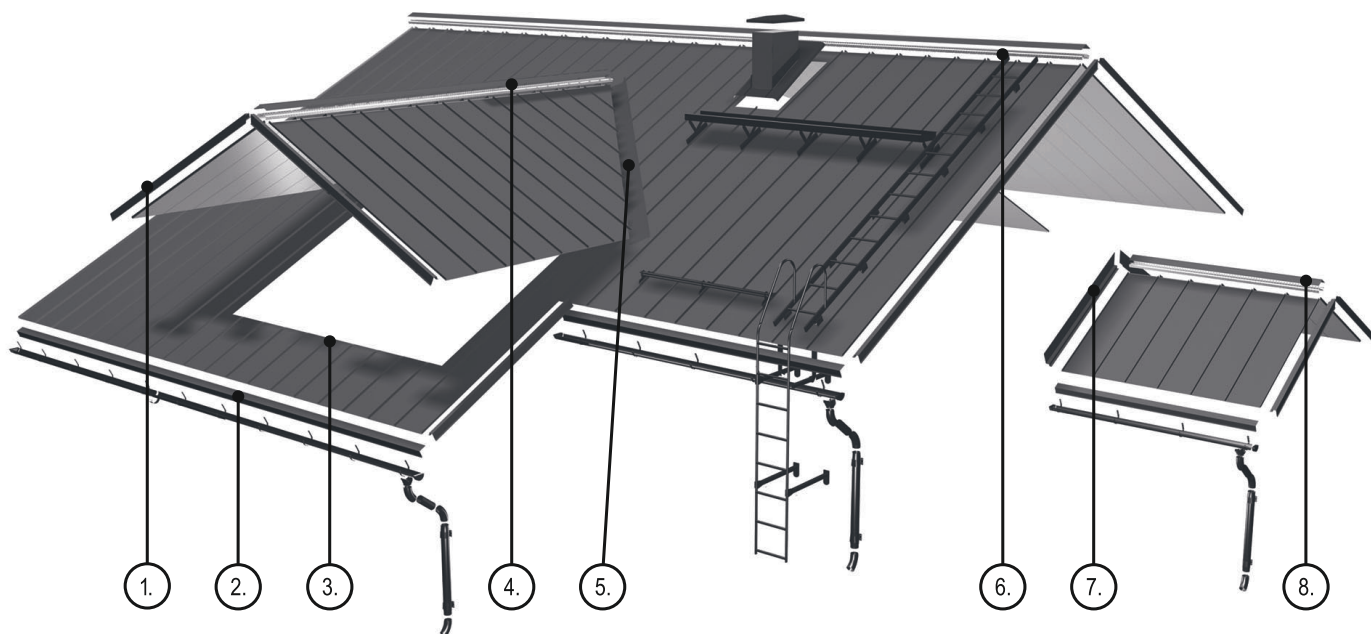
3D рез кромки



Углубления под саморезы



Кровельные планки



1. Торцевая планка для Classic

2. Карнизная планка для Classic

3. Угловая планка примыкания

4. Коньковая планка для Classic

5. Планка внутреннего стыка для Classic

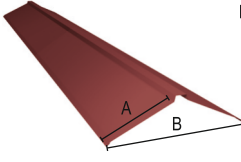
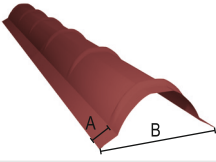
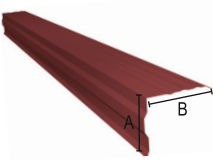
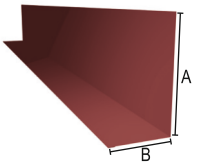
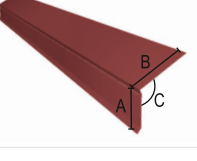
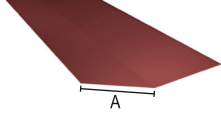
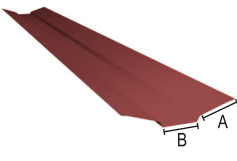
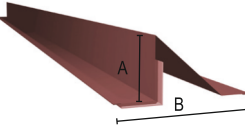
6. Коньковый уплотнитель

7. Угловая планка примыкания для Classic

8. Конек для односкатных крыш

Стандартные планки для металлочерепицы и трапециевидных профилей

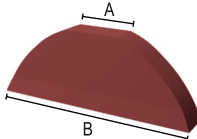
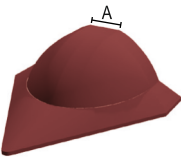
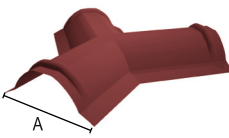
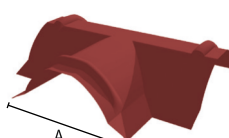
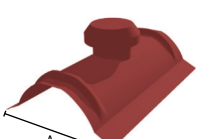

Планки и аксессуары

Вид	Название	Код	Примечание	Класс качества
	Коньковая планка плоская L = 2000 мм A = 170 мм B = 340 мм	RA9AR	Adamante, T20	Ruukki® 50 Plus Matt
			Finnera	Ruukki® 40
			Adamante	Ruukki® 30 Plus Matt
			Monterrey Eco, Monterrey FEB Forma®, T20	Ruukki® 30
			T20	Zn
	Коньковая планка полукруглая L = 2100 мм A = 50 B = 330	RA9BRO	Adamante, T20	Ruukki® 50 Plus Matt
			Finnera	Ruukki® 40
			Monterrey Eco, Monterrey FEB Forma®, T20	Ruukki® 30
	Торцевая планка L = 2000 мм A = 130 мм B = 155 мм	RA9BG	Adamante, T20	Ruukki® 50 Plus Matt
			Finnera	Ruukki® 40
			Adamante	Ruukki® 30 Plus Matt
			Monterrey Eco, Monterrey FEB Forma®, T20	Ruukki® 30
			T20	Zn
	Планка угловая для примыкания к стене L = 2000 мм A = 250 мм B = 150 мм	RA1BJ	Adamante, T20	Ruukki® 50 Plus Matt
			Finnera	Ruukki® 40
			Adamante	Ruukki® 30 Plus Matt
			Monterrey Eco, Monterrey FEB Forma®, T20	Ruukki® 30
			T20	Zn
	Карнизная планка L = 2000 мм A = 95 мм B = 137 мм C = 130°	RA9BEF	Adamante, T20	Ruukki® 50 Plus Matt
			Finnera	Ruukki® 40
			Adamante	Ruukki® 30 Plus Matt
			Monterrey Eco, Monterrey FEB Forma®, T20	Ruukki® 30
	Планка внутреннего стыка (Ендова) L = 2000 мм A = 300 мм	625RA1BV	Adamante, T20	Ruukki® 50 Plus Matt
			Finnera	Ruukki® 40
			Adamante	Ruukki® 30 Plus Matt
			Monterrey Eco, Monterrey FEB Forma®, T20	Ruukki® 30
			T20	Zn
	Планка внутреннего стыка (Накладка ендовы) L = 2000 мм A = 90 мм B = 80 мм	RA1BVC	Adamante, T20	Ruukki® 50 Plus Matt
			Finnera	Ruukki® 40
			Adamante	Ruukki® 30 Plus Matt
			Monterrey Eco, Monterrey FEB Forma®, T20	Ruukki® 30
			T20	Zn
	Планка снегозадержания* L = 2000 мм A = 75 мм B = 180 мм	RSSFB	Adamante, T20	Ruukki® 50 Plus Matt
			Finnera	Ruukki® 40
			Adamante	Ruukki® 30 Plus Matt
			Monterrey Eco, Monterrey FEB Forma®, T20	Ruukki® 30
			T20	Zn

* Включает планку поддержки

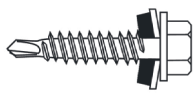
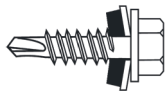


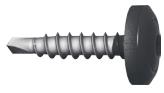

Примечание. Планки, аксессуары, элементы безопасности для профилей Classic, Nuugge, Frigge представлены в отдельных разделах.

Аксессуары



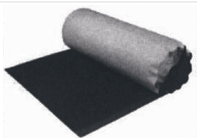
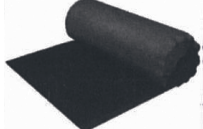
Вид	Название	Код	Материал
	Торцевая заглушка полукруглого конька A = 50 B = 320	RA12E	Пластик
	Окончание коньковой планки полукруглого конька A = 50	RA12HO	Пластик
	Накладка стыков конька формы Y A = 320	RA12YO	Пластик
	Накладка стыков конька формы T A = 320	RA12T	Пластик
	Вентиляционный элемент полукруглого конька A = 320	RA12PO	Пластик
	Вентиляционный элемент плоского конька A = 150	RA12PF	Пластик

Саморезы, пленки, мембраны, другие аксессуары






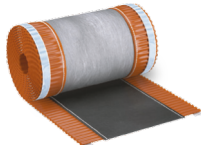


Саморезы

Вид	Название	Код	Примечания	Размерность
	Саморез с уплотнителем 4.8 x 28 мм	RAS1WD4828A14	100 шт./уп., окрашенный	уп.
			100 шт./уп., Zn	уп.
	Саморез с уплотнителем 4.8 x 20...23 мм	RAS1SL24820A14	100 шт./уп., окрашенный	уп.
			100 шт./уп., Zn	уп.
	Саморез из нержавеющей стали для крепления Classic 4.2 x 25 мм	RAS1WP4225PH2	100 шт./уп., AiSi	уп.
	Саморезы из нержавеющей стали для крепления Classic 4.2 x 25 мм	RAS1SP4225PH2	AiSi	шт.
	Кляммер для крепления фальцевой кровли L = 25			
	Ruukki LP™ Torx саморезы Универсальные - подходят для металла и дерева 4.8 x 28 мм	S1T48028WA4RR	100 шт./уп., Окрашенный	уп.
	Магнитная насадка для саморезов Ruukki LP™ Torx		1 шт. + 5 наконечников	уп.

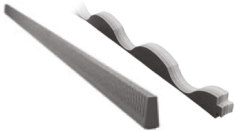
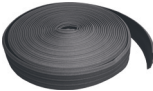
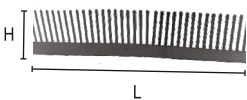
Пленки и мембраны

Вид	Название	Код	Примечания	Ширина, количество в рулоне
	Кровельная диффузионная мембрана (в рулонах) Паропроницаемая мембрана с липкой лентой с двух сторон	Ruukki 150 FIX	150 g/m ² , армированная, 4 сл.	1.5 м; 75 м ²
		Ruukki 150 FIX	150 g/m ² , армированная, 4 сл.	1.5 м; 30 м ²
		Ruukki 125 FIX	125 g/m ² , 3 сл.	1.5 м; 75 м ²
		Ruukki 125 FIX	125 g/m ² , 3 сл.	1.5 м; 30 м ²
	Антиконденсатная пленка (в рулонах) Паронепроницаемая	Ruukki 50 Plus		1.5 м; 60 м ²
		Ruukki 50 Plus		1.5 м; 30 м ²
		Ruukki 30		1.5 м; 60 м ²
	Permo sec SK (в рулоне) Объемная 5-ти слойная паропроницаемая, гидроизоляционная пленка для фальцевых кровель		550 g/m ²	1.5 м; 60 м ²
	Permo sec metal SK (в рулоне) Объемная 4-х слойная паропроницаемая, гидроизоляционная пленка для фальцевых кровель		390 g/m ²	1.5 м; 60 м ²






Уплотнительные ленты

Вид	Название	Код	Ширина, количество в рулоне	Размерность
	Ruukki A+ односторонняя универсальная лента	65203	60 мм x 25 м	рулон
	Ruukki PERMO ABSORBER герметизирующая лента	65204	50 мм x 30 м	рулон
	Ruukki BUTYL BAND PRO двусторонний скотч, бутиловая лента	65206	45 мм x 20 м	рулон
	Ruukki EASY FORM Универсальная уплотнительная лента для герметизации стыков и отверстий	65207	90 мм, 60 мм, 25 п.м. 300 мм, 5 п.м.	рулон
	Ruukki FLEXO Уплотнительная лента для примыканий (серая, красная, коричневая, черная)	69J09	300 мм x 5 м	рулон
	Ruukki ROLL SUPER Коньковая уплотнительная лента (серая, красная, коричневая, черная)	RA3VRF	310 мм x 5 м	рулон
	Ruukki AIRBAND Вентиляционная лента	69J09	100 мм x 5 м	рулон
	Ruukki адгезивный уплотнитель для CLASSIC Звукоизоляционная уплотнительная лента с клеевой основой	RA3VRF	100 мм x 5 м	рулон

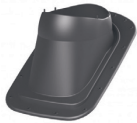




Уплотнители

Вид	Название	Код	Примечания	Ед.изм
	Уплотнитель универсальный	RA3FUNI50	H = 50 мм	м
		RA3FUNI30	H = 60 мм	м
	Уплотнитель Adamante	RA3FR55350B	L = 1 125 мм	шт.
	Уплотнитель Monterrey	RA3FR39350B	L = 1 100 мм	шт.
	Уплотнитель Finnega	RA3FR52330B	L = 1 140 мм	шт.
	Уплотнитель T20 (большая)	RA3FR2024B	L = 1 100 мм	шт.
	Звукоизолирующая лента для Classic (рул.)	RA3ASIB	25 м в рулоне	рул.
	Защитный гребень от птиц	RA4VG	L = 1 000 мм , H = 60 мм	шт.
	RR23, RR32, RR33			

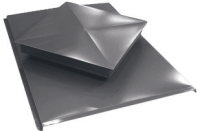
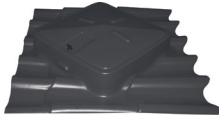
Вентиляция и проходные элементы

Вид	Название	Код	Примечания
	Вытяжная труба теплоизолированная с электровентилятором	RA4E125I700	125 мм ø E120P
		RA4E125I500	125 мм ø E120P
	Вытяжная труба неизолированная с колпаком	RA4V110U300	110 мм ø
	Вытяжная труба термоизолированная с колпаком	RA4VH125I500	125 мм ø 125P
		RA4VH125I700	125 мм ø 125P
	Проходной элемент для антенны резиновый	RA4B	12-102 мм
	Проходной элемент для антенны резиновый	RA4B	121-254 мм

Проходные элементы

Вид	Название	Код	Примечания
	Проходной элемент Classic	RA4LS35475	VINO 2K
	Проходной элемент Adamante	RA4LS	2K
	Проходной элемент Monterrey	RA4LS39350	2K
	Проходной элемент Finnera	RA4LS	Nera
	Проходной элемент универсальный	RA4LSUNI	Pelti
	Проходной элемент Nuugge		

Люки

Вид	Название	Код	Примечания
	Инспекционный (пожарный) люк для Classic	RA4T	600x600
	Инспекционный (пожарный) люк для Monterrey или Finnera	RA4T	600x600

Цвета для инспекционных (пожарных) люков Classic

RR750	RR29	RR32	RR11	RR21	RR22
RR23	RR33				

Цвета для инспекционных (пожарных) люков

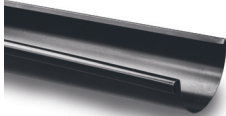




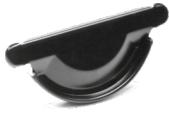





RR750	RR29	RR32	RR11	RR23	RR33
-------	------	------	------	------	------

Цвета для вытяжных труб

RR750	RR29	RR32	RR11	RR23	RR33
-------	------	------	------	------	------

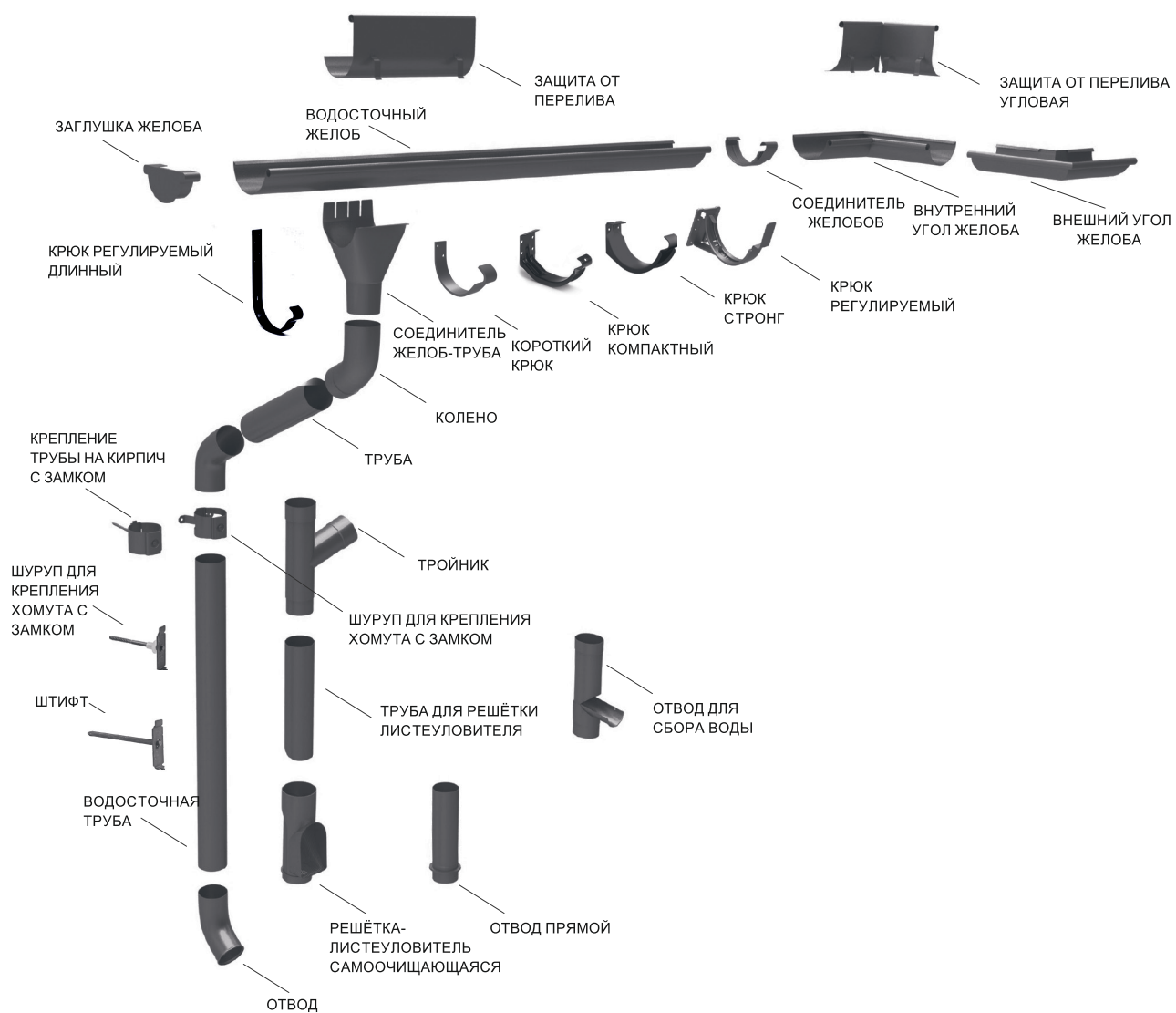
Водосточная система

Водосточные желоба и аксессуары










Вид	Название	Диаметр	Примечания
	Желоб водосточный	125 мм	3.0 м
		125 мм	4.0 м
		150 мм	3.0 м
		150 мм	4.0 м
	Внутренний угол желоба 90°	125 мм	
		150 мм	
	Внешний угол желоба 90°	125 мм	
		150 мм	
	Внутренний угол желоба 135°	125 мм	
		150 мм	
	Внешний угол желоба 135°	125 мм	
		150 мм	
	Заглушка желоба	125 мм	
		150 мм	
	Крюк регулируемый	125 мм	
		150 мм	
	Крюк компактный	125 мм	
		150 мм	
	Крюк Стронг 125	125 мм	
	Крюк длинный 160 мм	125 мм	160 длинный
	Крюк короткий 50 мм	125 мм	50 короткий
		150 мм	160 длинный
		150 мм	50 короткий
	Соединитель желобов	125 мм	
		150 мм	

Цвета водосточной системы

RR750	RR29	Rr887	RR32	RR33	RR20
RR23					



Водосточные трубы и аксессуары

Вид	Название	Диаметр	Примечания
	Труба водосточная	90 мм	1.0 м
		90 мм	2.5 м
		90 мм	4.0 м
		100 мм	1.0 м
		100 мм	2.5 м
		100 мм	4.0 м
	Соединитель желоб-труба	90 мм	
		100 мм	
	Колено	90 мм	
		100 мм	
	Отвод трубы	90 мм	
		100 мм	
	Муфта соединения водосточных труб	90 мм	
		100 мм	
	Крепление трубы На деревянную стену, с замком	90 мм	
		100 мм	
	Крепление трубы на кирпич без шурупа С замком	90 мм	
		100 мм	
	Штифт для крепления хомута с замком	125 мм	
		175 мм	
		250 мм	
	Шуруп для крепления хомута с замком	125 мм	
		200 мм	
		300 мм	






Вид	Название	Диаметр	Примечания
	Тройник Y	90 мм 100 мм	
	Отвод для сбора воды	90 мм 100 мм	
	Отвод прямой	90 мм 100 мм	
	Переходник для листоуловителя (пластиковая)		80-150
	Решётка-листоуловитель самоочищающаяся (пластиковая)		
	Труба для решётки листоуловителя		
	Защита жёлоба от перелива		
	Защита от перелива угловая		
	Воронка	90 100	

Цвета водосточной системы Ruukki





RR750	RR29	RR887	RR32	RR33	RR20
RR23					

Элементы безопасности кровли











Снегозадержатель

Вид	Название	Примечания
	Труба снегозадержателя круглая 3.0 м	Zn RR
	Крепление снегозадержателя для металлочерепицы	Для Adamante, Frigge
		Monterrey
		Finnera
	Крепление снегозадержателя UniSeam для фальцевой кровли	Classic, ручной фальц
	Крепление снегозадержателя для Т-образных профилей	Для профилей / Zn
		Для профилей / RR
	Карнизный барьер снегозадержателя L = 3000 мм H = 75 мм	Для профилей / Zn
	Усиление снегозадержателя для кровли L = 1030 мм L = 930 мм	Для профилей / Zn

Кровельные мостики

Вид	Название	Примечания
	Мостик кровельный L = 3 000 мм L = 1 400 мм L = 600 мм	Стандартный цвет RR Стандартный цвет RR Стандартный цвет RR
	Комплект крепления кровельного мостика	Для профилей Classic Для фальцевых кровель кроме Classic
	Деталь для фиксации мостика на коньке	
	Горизонтальный рельс безопасности кровли L = 3000 мм	Для профилей / Zn

Лестницы





Вид	Название	Код	Примечания
	Лестница Safegrip 400 мм		1.2 м, 4 ступеньки, RR 2.7 м, 9 ступенек, RR 3.3 м, 11 ступенек, RR
	Комплект для монтажа лестницы на скат		Для профилей, RR Classic, RR
	Дополнительные ножки для кровельной лестницы		Пара, RR
	Комплект крепления стеновой лестницы		AS1, RR
	Комплект крепления дуг стеновой лестницы к переходному мостику		AS4, RR
	Дополнительные ножки для монтажа лестницы на стену		Пара, RR
	Комплект крепления дуг к стеновой лестнице		Пара, RR
	Комплект крепления для монтажа эвакуационной лестницы В комплекте: 2x435, 2x437 и болты		Комплект, RR
	Комплект крепления эвакуационной лестницы к стене		Пара, RR
	Крепежный элемент для крепления к стене из сэндвич панелей		RR

Цвета элементов безопасности крыши*

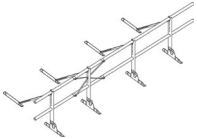
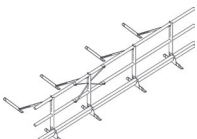
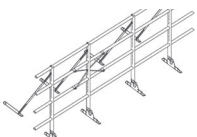

RR750	RR29	RR33	RR2H3	RR887	RR32
RR11	RR21	RR23			

* Возможна поставка в иных вариантах цвета либо без полимерного покрытия. Уточняйте информацию у менеджера Ruikki

Крепления для солнечных панелей

Вид	Название	Код	Примечания
	Крепление для солнечных панелей для фальца и Classic	680	Черный
		671	Черный
	Крепление для солнечных панелей для битумной кровли	683	Черный
	Крепление для солнечных панелей для металлочерепицы	681	Черный
	Крепление для солнечных панелей для черепичной кровли	682	Черный
		671	Черный

Кровельное ограждение

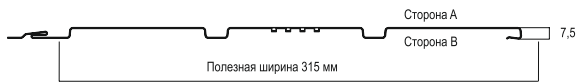
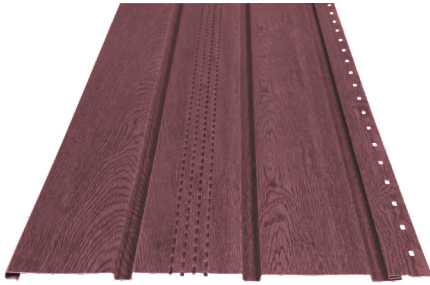
Вид	Название	Код	Примечания
	Кровельное ограждение без снегозадержателя (2 трубы) L = 6.0 м H = 0.6 м	L3381	Металлочерепица
		L3421	Катаный профиль
		L3461	Classic
	Кровельное ограждение со снегозадержателем (4 трубы) L = 6.0 м H = 0.6 м	L3391	Металлочерепица
		L3431	Катаный профиль
		L3471	Classic
	Кровельное ограждение без снегозадержателя (4 трубы) L = 6.0 м H = 1.2 м	L3401	Металлочерепица
		L3441	Катаный профиль
		L3481	Classic
	Кровельное ограждение со снегозадержателем (6 труб) L = 6.0 м H = 1.2 м	L3411	Металлочерепица
		L3451	Катаный профиль
		L3491	Classic

Цвета элементов безопасности крыши*

RR750	RR29	RR33	RR2H3	RR887	RR32
RR11	RR21	RR23			




* Возможна поставка в иных вариантах цвета либо без полимерного покрытия. Уточняйте информацию у менеджера Ruikki

Софит



* Вы можете заказать листы необходимой длины

Высота профиля	7,5 мм
Содержание цинка	275 g/m ²
Минимальная длина	300 мм
Максимальная длина	3 600 мм
Толщина листа	0,5 мм
Количество листов в упаковке	44 шт.

Вид	Название	Код	Класс качества
	Стартовый элемент "J"	30500039907	Ruukki® 30 Plus
	2500 мм		Ruukki® 30 Plus Matt
			Имитация дерева
	Внутренний угол	30500039707	Ruukki® 30
	Внешний угол	30500039807	Ruukki® 30 Plus Matt
	2500 мм		Имитация дерева
	Саморез из нержавеющей стали	RAS1WP4225PH2	
	4.2 x 25 мм		
	100 шт./пак., AISi		

Доступные цвета

RR20

RR887

RR23

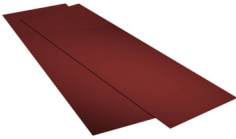
RR2H3

RR33

Светлый дуб

Темный орех

Плоский стальной лист

Вид	Название	Толщина	Класс качества, покрытие
	Плоский лист без защитной п.э. пленки	0,50 мм	Ruukki® 50 Plus Matt
		0,50 мм	Ruukki® 40
		0,50 мм	Ruukki® 30 Plus Matt
		0,50 мм	Ruukki® 30
		0,50 мм	Ruukki® 30 (RR946, Rr947)
		0,50 мм	Zn
		0,60 мм	Zn
		0,60 мм	Hiarc®

Цвета плоского листа класса качества Ruukki 50 Plus

RR750	RR29	RR887	RR20	RR32	RR11
RR21	RR22	RR23	RR2H3	RR33	

Цвета плоского листа класса качества Ruukki 40

RR750	RR29	RR887	RR32	RR23	RR2H3
RR33					

Цвета плоского листа класса качества Ruukki 30 Plus Matt

RR23	RR29	RR32	RR33
------	------	------	------

Цвета плоского листа класса качества Ruukki 30

RR750	RR29	RR20	RR11	RR37	RR32
RR887	RR33	RR2H3	RR23	RR22	RR21

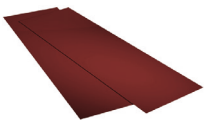
Цвета плоского листа класса качества Hiarc

RR40	RR41
------	------

Цвета плоского листа с покрытием Hiarc (металлический блеск)

RR40	TRR41	RR20	RR21
------	-------	------	------

Плоский лист Tin Smith Pro (с защитной полиэтиленовой пленкой)

Вид	Название	Толщина	Класс качества, покрытие
	Плоский лист	0,60 мм	Ruukki® 50 Plus Matt
		0,60 мм	Zn

Цвета плоского листа Tin Smith Pro класса качества Ruukki 50 Plus Matt

RR23	RR32
------	------

Таблица сравнения характеристик профилей Classic



	Classic Economy Plus	Classic	Classic Authentic	Classic Silence
Класс качества	Ruukki® 30 Plus	Ruukki® 50 Plus	Ruukki® 50 Plus	Ruukki® 50 Plus
Стойкость к УФ излучению				
Стойкость к появлению царапин				
Поверхность полимерного покрытия	матовая	матовая	матовая	матовая
Гарантия (техническая/эстетическая)	30/10 лет	50/20 лет	50/20 лет	50/20 лет
Загиб переднего края листа				
Закрываемый торец гребня с логотипом Ruukki				
Микропрофилированная линия для крепления				
Толщина листа	0,60 мм			
Рельефная поверхность				
Уплотнитель для герметизации соединений фальцевых листов				
Цвета				

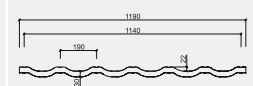
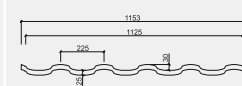
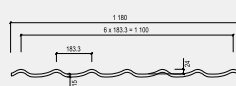
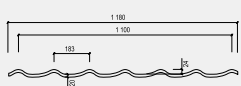
ГЛУККИ

Monterrey Feb Forma®

Monterrey Standart

Adamante

Finnera



Высота профиля	44 мм	Высота профиля	39 мм	Высота профиля	55 мм	Высота профиля	52 мм
Длина волны	350 мм	Длина волны	350 мм	Длина волны	350 мм	Длина волны	330 мм
Полезная ширина листа	1100 мм	Полезная ширина листа	1100 мм	Полезная ширина листа	1125 мм	Полезная ширина листа	1140 мм
Полная ширина листа	1180 мм	Полная ширина листа	1180 мм	Полная ширина листа	1153 мм	Полная ширина листа	1190 мм
Максимальная длина листа	8000 мм	Максимальная длина листа	7000 мм	Максимальная длина листа	8200 мм	Полезная длина	660 мм
Минимальная длина листа	800 мм	Минимальная длина листа	500 мм	Минимальная длина листа	850 мм	Общая длина	725 мм
Минимальный уклон крыши	14°	Минимальный уклон крыши	14°	Минимальный уклон крыши	14°	Минимальный уклон крыши	14°
Толщина стали	0,50 мм	Толщина стали	0,45 мм	Толщина стали	0,50 мм	Толщина стали	0,50 мм
Содержание цинка	275 г/м²	Содержание цинка	275 г/м²	Содержание цинка	275 г/м²	Содержание цинка	275 г/м²
Вес	4,7 кг/м²	Вес	4,1 кг/м²	Вес	4,8 кг/м²	Вес	5,0 кг/м²
						Вес одного модуля	3,8 кг/шт.

Polyester



Стойкость к появлению царапин
Поверхность полимерного покрытия
Гарантия (техническая/эстетическая)

■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
30/10 лет				

RR750	RR29	RR32	RR37
RR11	RR20	RR21	RR22
RR33	RR23	RR2H3	RR887

RR750	RR29	RR32	RR37
RR11	RR20	RR21	RR22
RR33	RR23	RR2H3	RR887

RR750	RR29	RR32	RR37
RR11	RR20	RR21	RR22
RR33	RR23	RR2H3	RR887

Polyester Matt Rough



Стойкость к УФ излучению
Стойкость к появлению царапин
Поверхность полимерного покрытия
Гарантия (техническая/эстетическая)

■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
30/10 лет				

RR29	RR32	RR23	RR33
------	------	------	------

RR29	RR32	RR23	RR33
------	------	------	------

RR29	RR32	RR23	RR33
------	------	------	------

Green Coat Crown BT



Стойкость к УФ излучению
Стойкость к появлению царапин
Поверхность полимерного покрытия
Гарантия (техническая/эстетическая)

■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
40/15 лет				

RR750	RR29	RR32	RR887
RR23	RR33	RR2H3	

RR750	RR29	RR887	RR32
RR23	RR2H3	RR33	

RR750	RR29	RR887	RR32
RR23	RR2H3	RR33	

Green Coat Pural Matt BT



Стойкость к УФ излучению
Стойкость к появлению царапин
Поверхность полимерного покрытия
Гарантия (техническая/эстетическая)

■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
■	■	■	■	■
50/20 лет				

RR750	RR29	RR22	RR21
RR887	RR32	RR11	RR23
RR2H3	RR33		

RR750	RR29	RR22	RR21
RR32	RR11	RR23	RR2H3
RR33	RR887		

RR750	RR29	RR22	RR21
RR32	RR11	RR23	RR2H3
RR33	RR887		

RR750	RR29	RR22	RR21
RR32	RR11	RR23	RR2H3
RR33	RR887		

Загиб переднего края листа FEB Forma®

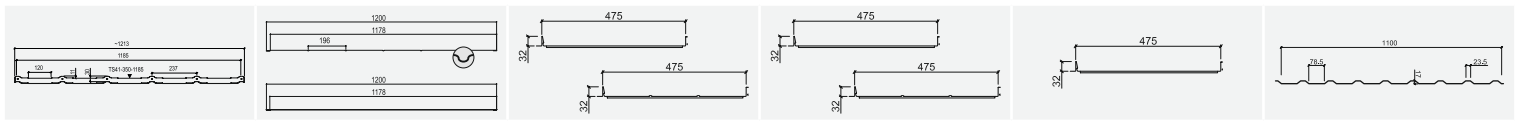
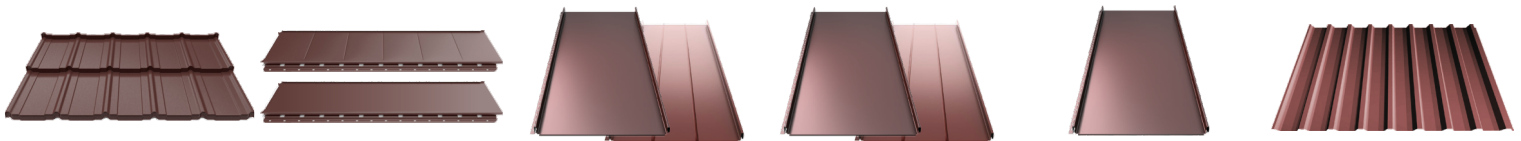


Толщина стали
0,60 мм

Модульные листы



Frigge	Hygge	Classic C, D	Classic Authentic	Classic Silence	T20
--------	-------	--------------	-------------------	-----------------	-----



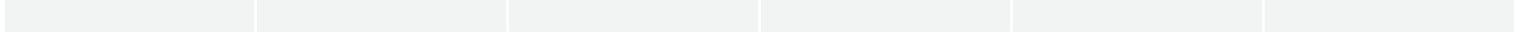
<p>Высота профиля (общая) 41 мм</p> <p>Шаг волны 350 мм</p> <p>Полезная ширина 1185 мм</p> <p>Полная ширина 1213 мм</p> <p>Полезная длина 700 мм</p> <p>Полная длина 720 мм</p> <p>Полная площадь модуля 0,87 м²</p> <p>Полезная площадь модуля 0,83 м²</p> <p>Минимальный уклон кровли 9°</p> <p>Толщина стали 0,50 мм</p> <p>Содержание цинка 275 г/м²</p> <p>Вес модуля 3,48 кг</p>	<p>Высота профиля 26 мм</p> <p>Длина волны 290 мм</p> <p>Полезная ширина листа 1178 мм</p> <p>Полная ширина листа 1200 мм</p> <p>Полезная длина 290 мм</p> <p>Общая длина 343 мм</p> <p>Минимальный уклон крыши 14°</p> <p>Толщина стали 0,60 мм</p> <p>Содержание цинка 275 г/м²</p> <p>Вес одного модуля 2,35 кг/шт.</p>	<p>Высота профиля 32 мм</p> <p>Полезная ширина листа 475 мм</p> <p>Полная ширина листа 510 мм</p> <p>Максимальная длина листа 12000 мм</p> <p>Минимальная длина листа 1 200 мм</p> <p>Минимальный уклон крыши 7°</p> <p>Толщина стали 0,50 мм</p> <p>Содержание цинка 275 г/м²</p> <p>Вес 5,2 кг/м²</p> <p>• Загиб края листа</p> <p>• Закрываемый торец гребня с логотипом Ruukki</p> <p>• Микропрофилированная линия для лучшего крепления</p>	<p>Высота профиля 32 мм</p> <p>Полезная ширина листа 475 мм</p> <p>Полная ширина листа 510 мм</p> <p>Максимальная длина листа 12000 мм</p> <p>Минимальная длина листа 1200 мм</p> <p>Минимальный уклон крыши 7°</p> <p>Толщина стали 0,60 мм</p> <p>Содержание цинка 275 г/м²</p> <p>Вес 6,2 кг/м²</p> <p>• Загиб края листа</p> <p>• Закрываемый торец гребня с логотипом Ruukki</p> <p>• Микропрофилированная линия для лучшего крепления</p>	<p>Высота профиля 32 мм</p> <p>Полезная ширина листа 475 мм</p> <p>Полная ширина листа 505 мм</p> <p>Максимальная длина листа 12500 мм</p> <p>Минимальная длина листа 800 мм</p> <p>Минимальный уклон крыши 7°</p> <p>Толщина стали 0,60 мм</p> <p>Содержание цинка 275 г/м²</p> <p>Вес 6,2 кг/м²</p> <p>• Загиб края листа</p> <p>• Приклеен шумопоглощающий / антиконденсационный материал</p> <p>• Закрываемый торец гребня с логотипом Ruukki</p> <p>• Уплотнитель внутри гребня для гидроизоляции</p> <p>• Микропрофилированная линия для лучшего крепления</p>	<p>Полезная ширина листа 1 100 мм</p> <p>Высота профиля 17 мм</p> <p>Минимальная длина листа 500 мм</p> <p>Максимальная длина листа 10000 мм</p> <p>Ширина полки 24 мм, 79 мм</p>
---	---	--	---	--	---



<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR887</td><td>RR32</td></tr> <tr><td>RR23</td><td>RR2H3</td><td>RR33</td><td></td></tr> </table>	RR750	RR29	RR887	RR32	RR23	RR2H3	RR33						<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR32</td><td>RR37</td></tr> <tr><td>RR11</td><td>RR20</td><td>RR21</td><td>RR22</td></tr> <tr><td>RR33</td><td>RR23</td><td>RR2H3</td><td>RR887</td></tr> </table>	RR750	RR29	RR32	RR37	RR11	RR20	RR21	RR22	RR33	RR23	RR2H3	RR887
RR750	RR29	RR887	RR32																						
RR23	RR2H3	RR33																							
RR750	RR29	RR32	RR37																						
RR11	RR20	RR21	RR22																						
RR33	RR23	RR2H3	RR887																						



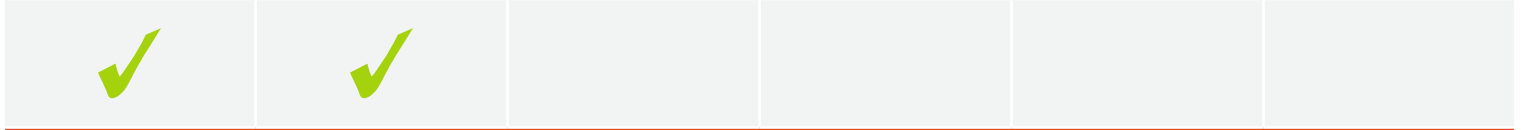
<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR887</td><td>RR32</td></tr> <tr><td>RR23</td><td>RR2H3</td><td>RR33</td><td></td></tr> </table>	RR750	RR29	RR887	RR32	RR23	RR2H3	RR33			<table border="1"> <tr><td>RR29</td><td>RR32</td><td>RR23</td><td>RR33</td></tr> </table>	RR29	RR32	RR23	RR33			
RR750	RR29	RR887	RR32														
RR23	RR2H3	RR33															
RR29	RR32	RR23	RR33														



<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR887</td><td>RR32</td></tr> <tr><td>RR23</td><td>RR2H3</td><td>RR33</td><td></td></tr> </table>	RR750	RR29	RR887	RR32	RR23	RR2H3	RR33		<table border="1"> <tr><td>RR23</td><td>RR2H3</td><td>RR33</td><td></td></tr> </table>	RR23	RR2H3	RR33		<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR33</td><td>RR32</td></tr> <tr><td>RR23</td><td>RR2H3</td><td></td><td></td></tr> </table>	RR750	RR29	RR33	RR32	RR23	RR2H3					<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR887</td><td>RR32</td></tr> <tr><td>RR23</td><td>RR2H3</td><td>RR33</td><td></td></tr> </table>	RR750	RR29	RR887	RR32	RR23	RR2H3	RR33	
RR750	RR29	RR887	RR32																														
RR23	RR2H3	RR33																															
RR23	RR2H3	RR33																															
RR750	RR29	RR33	RR32																														
RR23	RR2H3																																
RR750	RR29	RR887	RR32																														
RR23	RR2H3	RR33																															



<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR887</td><td>RR32</td></tr> <tr><td>RR23</td><td>RR2H3</td><td>RR33</td><td></td></tr> </table>	RR750	RR29	RR887	RR32	RR23	RR2H3	RR33			<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR887</td><td>RR32</td></tr> <tr><td>RR11</td><td>RR22</td><td>RR23</td><td>RR2H3</td></tr> <tr><td>RR33</td><td>RR21</td><td></td><td></td></tr> </table>	RR750	RR29	RR887	RR32	RR11	RR22	RR23	RR2H3	RR33	RR21			<table border="1"> <tr><td>RR32</td><td>RR33</td><td>RR23</td><td>RR2H3</td></tr> </table>	RR32	RR33	RR23	RR2H3	<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR32</td><td>RR11</td></tr> <tr><td>RR21</td><td>RR22</td><td>RR23</td><td>RR33</td></tr> </table>	RR750	RR29	RR32	RR11	RR21	RR22	RR23	RR33	<table border="1"> <tr><td>RR750</td><td>RR29</td><td>RR33</td><td>RR21</td></tr> <tr><td>RR887</td><td>RR32</td><td>RR11</td><td>RR2H3</td></tr> <tr><td>RR22</td><td>RR23</td><td></td><td></td></tr> </table>	RR750	RR29	RR33	RR21	RR887	RR32	RR11	RR2H3	RR22	RR23		
RR750	RR29	RR887	RR32																																														
RR23	RR2H3	RR33																																															
RR750	RR29	RR887	RR32																																														
RR11	RR22	RR23	RR2H3																																														
RR33	RR21																																																
RR32	RR33	RR23	RR2H3																																														
RR750	RR29	RR32	RR11																																														
RR21	RR22	RR23	RR33																																														
RR750	RR29	RR33	RR21																																														
RR887	RR32	RR11	RR2H3																																														
RR22	RR23																																																



Контактная информация

Центральный офис оптовых продаж RUUKKI по России:

тел.: +7 495 032 10 45
marketing.russia@ruukki.com

RUUKKI в Республике Беларусь

Минск, ул. Одоевского 117, 7 этаж
тел. +375 29 342 33 75
boris.kuchumov@ruukki.com

