

Кровельная продукция для жилищного строительства 2014

Содержание

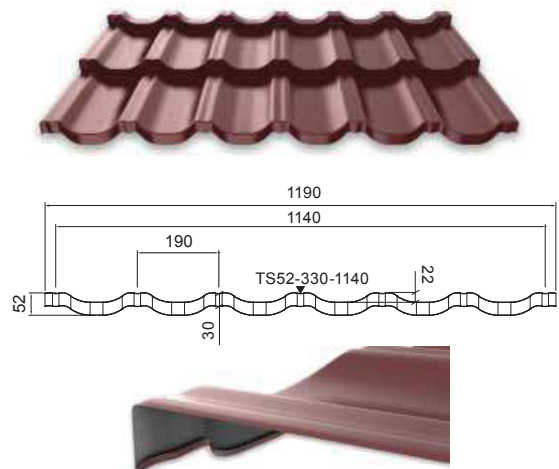
Кровельные профили	2
Планки для металлочерепицы	6
Планки для фальцевой кровли	6
Водосточная система 125 / 87	8
Водосточная система 150 / 100	8
Элементы безопасности	10
Аксессуары	11

• Кровельные профили

Категория продукции / Название продукции	Код продукции	Покрытие	Толщина (мм)	Техническая гарантия (лет)	Эстетическая гарантия (лет)
Металлочерепица (модульная)					
Finnera®	TS52-330-1140	Purex™	0,50	40	15
Металлочерепица (мерная)					
Adamante® Premium	TS55-350-1125	Pural® matt	0,50	50	20
Adamante® Plus	TS55-350-1125	Purex™	0,50	40	15
Elite®	TS60-400-1025	Pural® matt	0,50	50	20
Monterrey® Premium	TS39-350-1100	Pural®	0,50	50	20
Monterrey® Premium	TS39-350-1100	Pural® matt	0,50	50	20
Monterrey® Plus	TS39-350-1100	Purex™	0,50	40	15
Monterrey® Standard	TS39-350-1100	Polyester	0,50	30	10
Фальцевая кровля					
Classic® A, B	SR35-475 A, B	Polyester	0,50	30	10
Classic® C, D	SR35-475 C, D	Pural®	0,50	50	20
Classic® C, D	SR35-475 C, D	Pural® matt	0,50	50	20
Classic® C, D	SR35-475 C, D	Pural® matt	0,60	50	20
Classic® C, D	SR35-475 C, D	PVDF matt	0,60	50	20

• Finnera®

Высота профиля (общая)	52 мм
Шаг волны	330 мм
Полезная ширина	1140 мм
Полная ширина	1190 мм
Полезная длина	660 мм
Полная длина	705 мм
Толщина материала	0,50 мм
Вес единицы	3,80 кг
Полезная площадь единицы	0,75 м²
Минимальный уклон	14° (1:4)
Товарная единица	шт.



Примечание: загиб передней кромки листа облегчает монтаж.

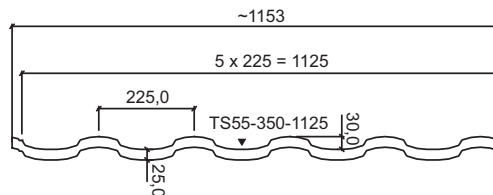
Finnera® (Purex™)



Примечание: * цвета под заказ

• **Adamante®**

Высота профиля (общая)	55 мм
Шаг волны	350 мм
Полезная ширина	1125 мм
Полная ширина	1153 мм
Максимальная длина	8200 мм
Минимальная длина	850 мм
Толщина материала	0,50 мм
Минимальный уклон	14° (1:4)
Вес	4,72 кг/м ²

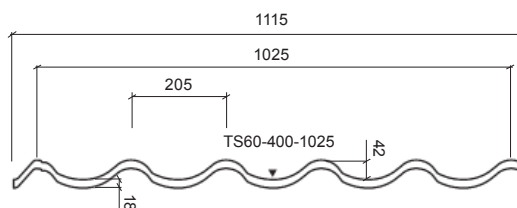


Adamante® (Pural Matt)
Adamante® Plus (Purex™)

RR29	RR32	RR11	RR750	RR23	RR887	RR798	RR779	RR33
RR29	RR32	RR11	RR750	RR23	RR887	RR798	RR779	RR33

• **Elite®**

Высота профиля (общая)	60 мм
Шаг волны	400 мм
Полезная ширина	1025 мм
Полная ширина	1115 мм
Максимальная длина	8000 мм
Минимальная длина	800 мм
Толщина материала	0,50 мм
Минимальный уклон	14° (1:4)
Вес	5,00 кг/м ²

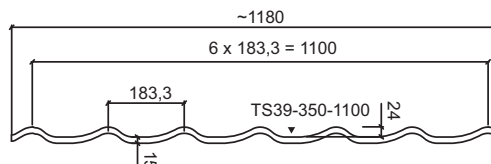


Elite® (Pural Matt)

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

• **Monterrey®**

Высота волны	39 мм
Шаг волны	350 мм
Полезная ширина	1100 мм
Полная ширина	1180 мм
Максимальная длина	8000 мм
Минимальная длина	450 мм
Толщина материала	0,50 мм
Минимальный уклон	14° (1:4)
Вес	4,7 кг/м ²



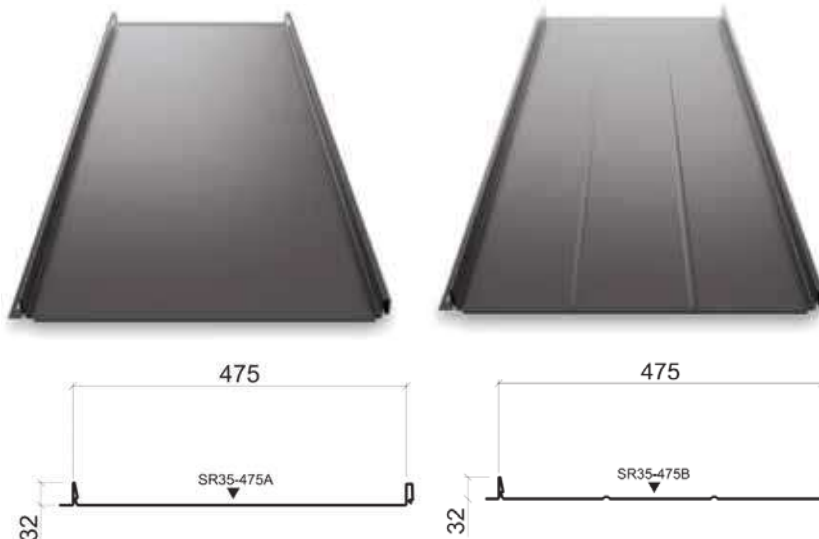
Monterrey® Premium (Pural Matt®)
Monterrey® Premium (Pural®)
Monterrey® Plus (Purex™)
Monterrey® Standard (Plyester)

RR29	RR32	RR11	RR750	RR23	RR33*	RR887	RR798	RR779
RR29*	RR32	RR11*	RR750	RR23				
RR29	RR32	RR11	RR750	RR23	RR33*	RR887	RR798*	RR779*
RR29	RR32	RR11	RR750	RR23	RR887			

Примечание: * цвета под заказ

• **Classic® A, B**

- Высота фальца 32 мм
- Полезная ширина 475 мм
- Полная ширина 505 мм
- Максимальная длина 10 000 мм
- Минимальная длина 900 мм
- Толщина материала 0,50 мм
- Минимальный уклон 8° (1:7)
- Вес 4,72 кг/м²



Примечание: на карнизном свесе требуются саморезы для крепления

Classic® A, B

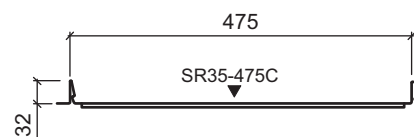


• **Classic® C**

- Высота фальца 32 мм
- Полезная ширина 475 мм
- Полная ширина 505 мм
- Максимальная длина 10 000/12 500 мм
- Минимальная длина 1200/800 мм
- Толщина материала 0,50/0,60 мм
- Минимальный уклон 8° (1:7)
- Вес 4,72/6,16 кг/м²

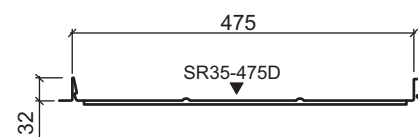


Примечание: Благодаря загибу передней кромки у Classic® C, D – саморезы для крепления на карнизе не используются

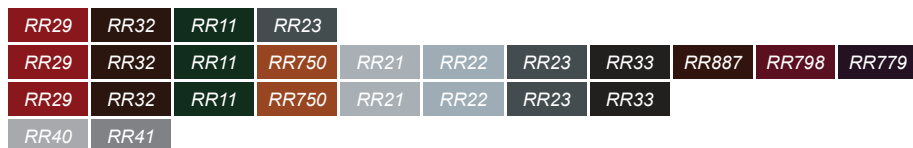


• **Classic® D**

- Высота фальца 32 мм
- Полезная ширина 475 мм
- Полная ширина 505 мм
- Максимальная длина 10 000/12 500 мм
- Минимальная длина 1200/800 мм
- Толщина материала 0,50/0,60 мм
- Минимальный уклон 8° (1:7)
- Вес 4,72/6,16 кг/м²



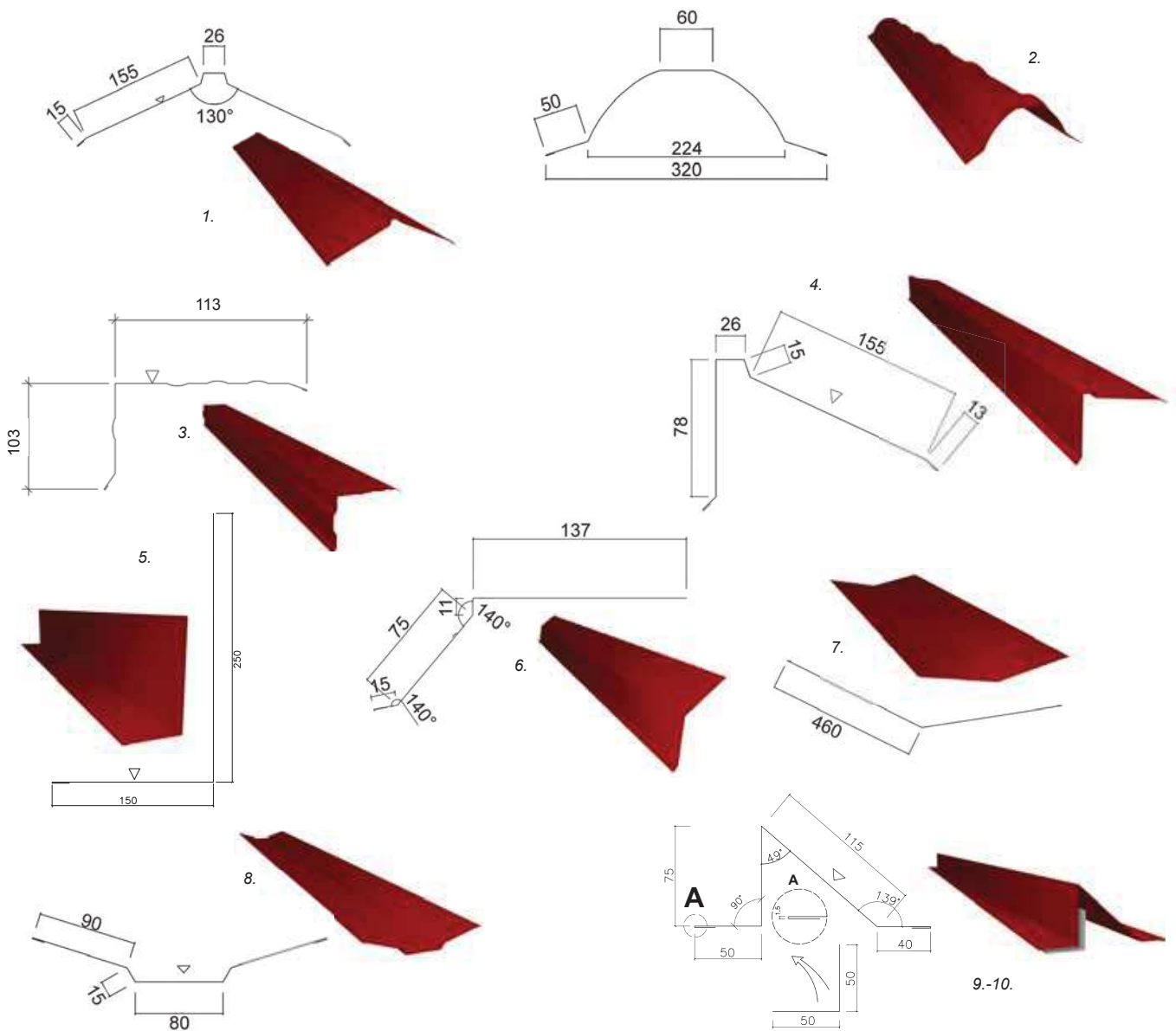
- Classic® C, D (Pural®, 0,5 мм)
- Classic® C, D (Pural® matt, 0,5 мм)
- Classic® C, D (Pural® matt, 0,6 мм)
- Classic® C, D (PVDF matt, 0,6 мм)



• Планки

Название продукции	Код продукции	Длина (мм)
Планки для металлочерепицы		
1. Коньковая планка плоская*	RA9AR	2000
2. Коньковая планка полукруглая	RA9BRO	2100
3. Торцевая планка	RA9BG	2000
4. Верхняя планка для односкатной крыши	RA1A2EU	2000
5. Планка угловая для примыкания к стене	RA1BJ	2000
6. Карнизная планка (универсальная)	RA9BEF	2000
7. Ендова*	RA1BV	2000
8. Накладка ендовы	RA1BVC	2000
9. Снегозадержатель треугольный	RSSFБ	2000
10. Опорная планка для снегозадержателя Zn 1,5 мм	EA1R1	2000

* используются и для фальцевой кровли (Classic A, B, C, D 0,50 мм)



Название продукции	Код продукции	Длина (мм)
Комплекующие аксессуары		
11. Торцевая заглушка полукруглого конька	RA12E	
12. Окончание коньковой планки полукруглого конька	RA12HO	
13. Накладка стыков конька формы Т	RA12T	
14. Накладка стыков конька формы Y	RA12YO	
15. Вентиляционный элемент полукруглого конька	RA12POP	
16. Вентиляционный элемент плоского конька	RA12PF	



Название продукции	Код продукции	Длина (мм)
Планки для фальцевой кровли		
17.1. Коньковая планка плоская 0,50 мм (Classic A, B, C, D)	RA9AR	2000
17.2. Коньковая планка плоская 0,60 мм (Classic C, D)	RA9AR	3000
18.1. Ендова 0,50 мм (Classic A, B, C, D)	RA1BV	2000
18.2. Ендова 0,60 мм (Classic C, D)	RA1BV	2000
19.1. Карнизная планка 0,60 мм (Classic C, D)	RA9AEF	3000
19.2. Карнизная планка 0,50 мм (Classic C, D)	RA9AEF	2000
20.1. Торцевая планка 0,60 мм (Classic C, D)	RA9AG	3000
20.2. Торцевая планка 0,50 мм (Classic A, B, C, D)	RA9AG	2000
21. Карнизная планка 0,50 мм (Classic A, B, C, D)	RA1AE	2000
22. Угловая планка примыкания 0,60 мм (Classic C, D)	RA1AJ	3000
23. Верхняя планка для односкатной крыши 0,60 мм	RA1A3EU	3000
24.1. Опорная планка конька (Classic A, B, C, D) 0,60 мм	RA1AS	460
24.2. Опорная планка конька (Classic A, B, C, D) 0,60 мм	RA1AH	3000
25.1. Угловая планка примыкания 0,50 мм (Classic A, B, C, D)	RA1AJD	2000
25.2. Угловая планка примыкания 0,60 мм (Classic C, D)	RA1AJD	3000
26. Стыковая накладка (цинк)	RA1ACJGalv	460

