

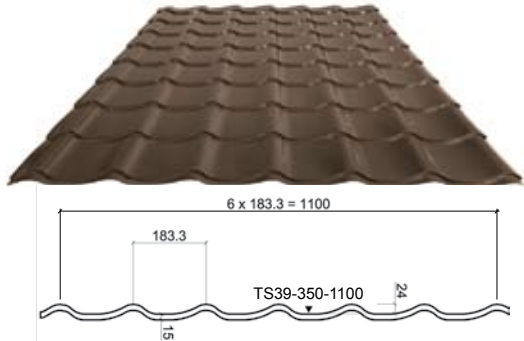
**ГЛУККИ**

**Каталог продукции для строительства**



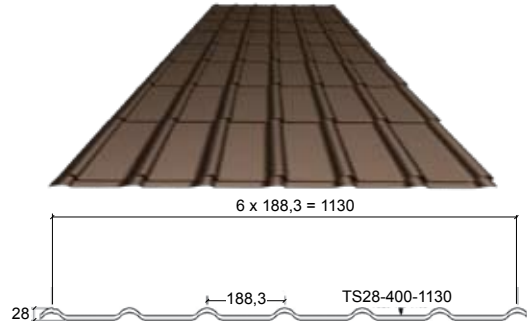
Ruukki является специалистом в области металла, на которого Вы можете положиться, когда Вам необходимы материалы, компоненты, системы и комплексные решения, основанные на металле. Мы постоянно развиваем нашу деятельность и ассортимент нашей продукции согласно Вашим потребностям.

Металлочерепица и фальцованные кровли



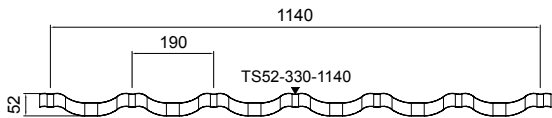
**Monterrey TS39-350-1100**

Высота: 39 мм  
 Полезная ширина: 1100 мм  
 Полная ширина: 1180 мм  
 Толщина материала: 0,45; 0,50 мм  
 Макс./мин. длина: 7 м/0,5 м  
 Минимальный уклон: 1:4



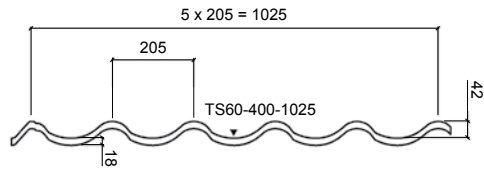
**Decorrey TS28-400-1130**

Высота: 28 мм  
 Полезная ширина: 1130 мм  
 Полная ширина: 1181 мм  
 Толщина материала: 0,45 мм  
 Макс./мин. длина: 6 м/0,9 м  
 Минимальный уклон: 1:4



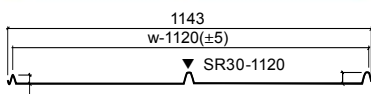
**Finnera TS52-330-1140**

Высота: 52 мм  
 Полезная ширина: 1140 мм  
 Полезная длина: 660 мм  
 Толщина материала: 0,50 мм  
 Минимальный уклон: 1:4



**Elite TS60-400-1025**

Высота: 60 мм  
 Полезная ширина: 1025 мм  
 Полная ширина: 1115 мм  
 Толщина материала: 0,50 мм  
 Макс./мин. длина: 8 м/0,8 м  
 Минимальный уклон: 1:4



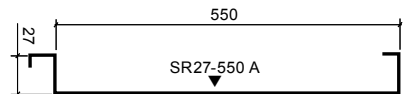
**Vintage SR30-1120**

Высота: 30 мм  
 Полезная ширина: 1120 мм  
 Полная ширина: 1143 мм  
 Толщина материала: 0,5 мм  
 Макс./мин. длина: 7,5 м/0,8 м  
 Минимальный уклон: 1:7



**Classic SR35-475 C/D**

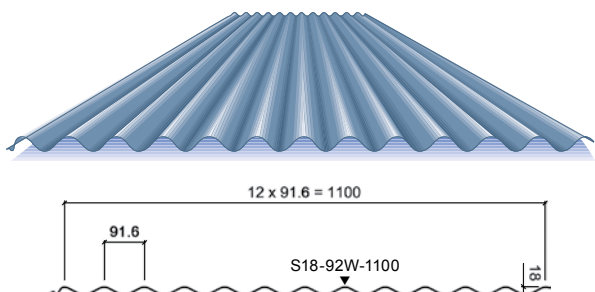
Высота: 32 мм  
 Полезная ширина: 475 мм  
 Толщина материала: 0,50; 0,60 мм  
 Макс./мин. длина: 10; 12,5 м/0,8 м  
 Минимальный уклон: 1:7



**Профиль катаный SR27-550A**

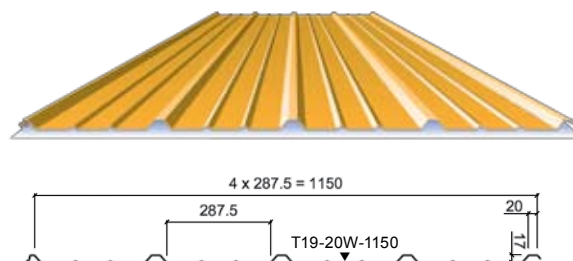
Высота: 27 мм  
 Полезная ширина: 550 мм  
 Толщина материала: 0,45; 0,50 мм  
 Макс./мин. длина: 6 м/0,85 м  
 Минимальный уклон: 1:10

**Профили для кровель**



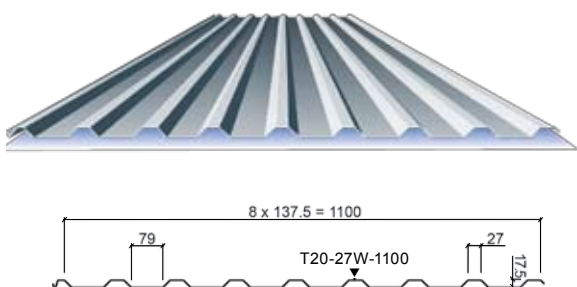
**Ruukki S18-92W-1100**

Высота: 18 мм  
 Полезная ширина: 1100 мм  
 Полная ширина: 1134 мм  
 Толщина материала: 0,45; 0,5; 0,6 мм  
 Макс./мин. длина: 8 м/0,6 м



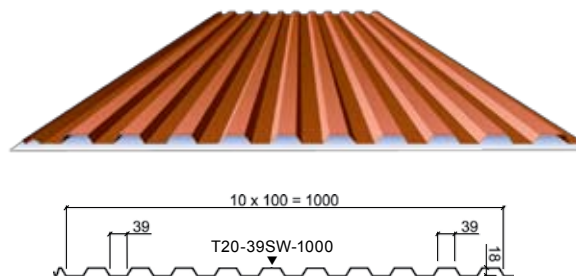
**Ruukki T19-20W-1150**

Высота: 17 мм  
 Полезная ширина: 1150 мм  
 Полная ширина: 1176 мм  
 Толщина материала: 0,45; 0,5; 0,6 мм  
 Макс./мин. длина: 10 м/0,6 м



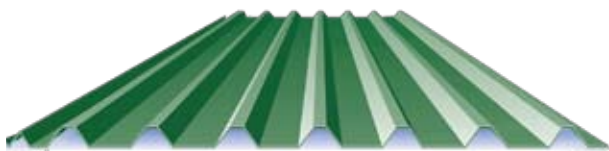
**Ruukki T20-27W-1100**

Высота: 17,5 мм  
 Полезная ширина: 1100 мм  
 Полная ширина: 1150 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 0,70 мм  
 Макс./мин. длина: 8 м/0,5 м



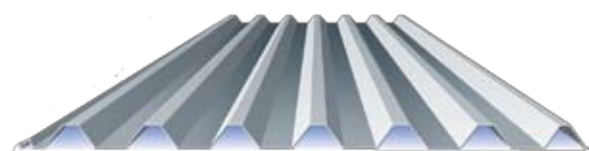
**Ruukki T20-39SW-1000**

Высота: 18 мм  
 Полезная ширина: 1000 мм  
 Полная ширина: 1050 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 0,70 мм  
 Макс./мин. длина: 8 м/0,5 м



**Ruukki T35-25W-1050**

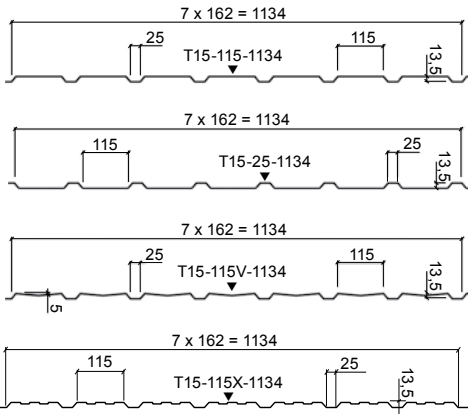
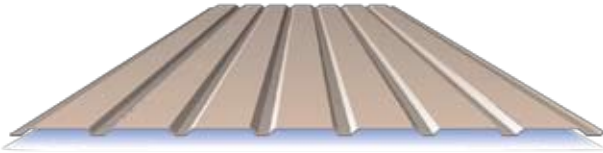
Высота: 31 мм  
 Полезная ширина: 1050 мм  
 Полная ширина: 1105 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 0,90 мм  
 Макс./мин. длина: 9 м/0,35 м



**Ruukki T45-37W-900**

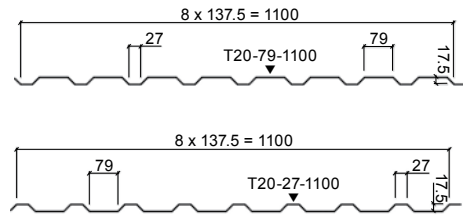
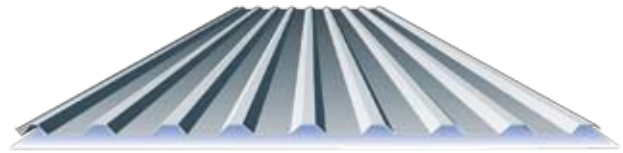
Высота: 41 мм  
 Полезная ширина: 900 мм  
 Полная ширина: 965 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 1,00 мм  
 Макс./мин. длина: 9 м/0,5 м

## Профили для фасадов



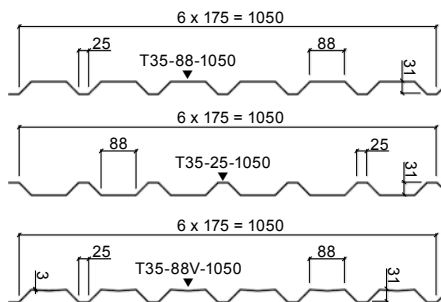
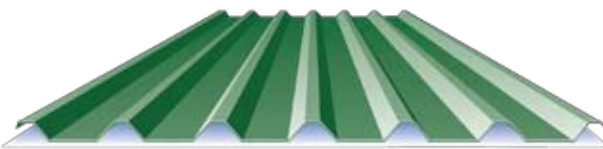
**Ruukki T15-115-1134**  
**Ruukki T15-25-1134**  
**Ruukki T15-115V-1134**  
**Ruukki T15-115X-1134**

Высота: 13,5 мм  
 Полезная ширина: 1134 мм  
 Полная ширина: 1170 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 0,90 мм  
 Макс./мин. длина: 8 м/0,35 м



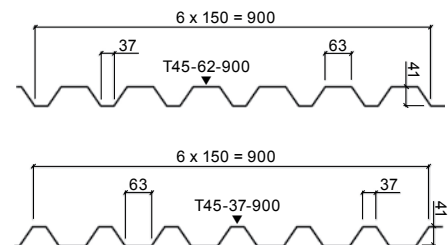
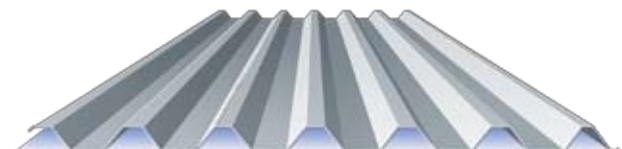
**Ruukki T20-79-1100**  
**Ruukki T20-27-1100**

Высота: 17,5 мм  
 Полезная ширина: 1100 мм  
 Полная ширина: 1150 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 0,70 мм  
 Макс./мин. длина: 8 м/0,5 м



**Ruukki T35-88-1050**  
**Ruukki T35-25-1050**  
**Ruukki T35-88V-1050**

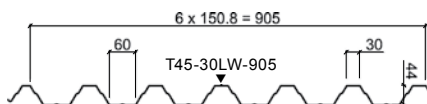
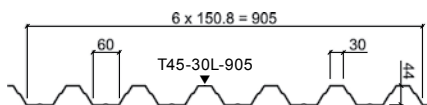
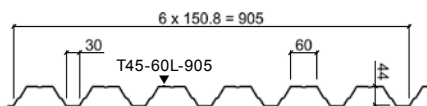
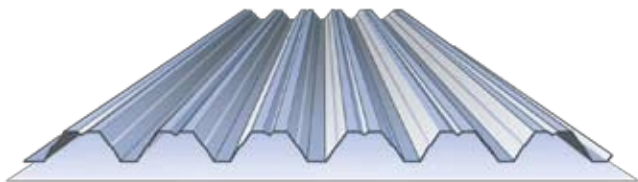
Высота: 31 мм  
 Полезная ширина: 1050 мм  
 Полная ширина: 1105 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 0,90 мм  
 Макс./мин. длина: 9 м/0,35 м



**Ruukki T45-62-900**  
**Ruukki T45-37-900**

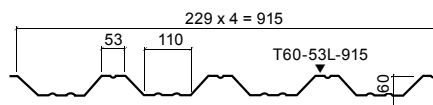
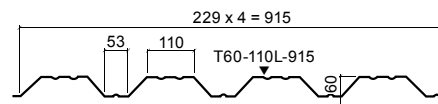
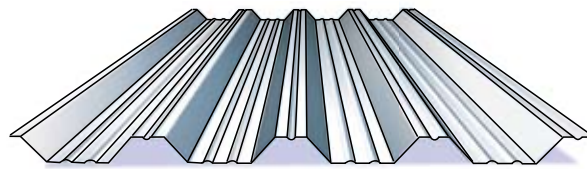
Высота: 41 мм  
 Полезная ширина: 900 мм  
 Полная ширина: 965 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 1,00 мм  
 Макс./мин. длина: 9 м/0,5 м

**Несущие профили**



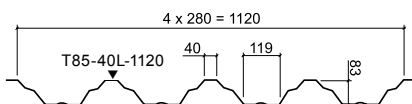
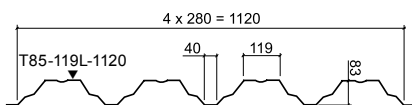
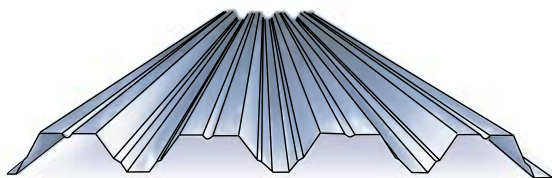
**Ruukki T45-60L-905**  
**Ruukki T45-30L-905**  
**Ruukki T45-30LW-905**

Для пролетов: менее 3,5 м  
 Высота: 44 мм  
 Полезная ширина: 905 мм  
 Полная ширина: 965 мм  
 Толщина материала: 0,60 – 1,00 мм  
 Макс./мин. длина: 12 м/0,4 м



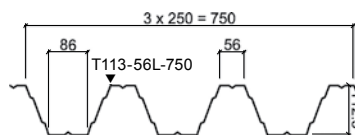
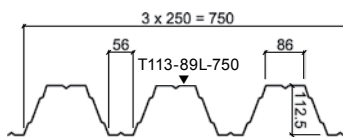
**Ruukki T60-110L-915**  
**Ruukki T60-53L-915**

Для пролетов: менее 4 м  
 Высота: 60 мм  
 Полезная ширина: 915 мм  
 Полная ширина: 960 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 0,80 мм  
 Макс./мин. длина: 12,5 м/1,5 м



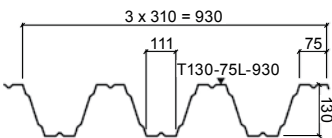
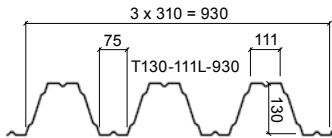
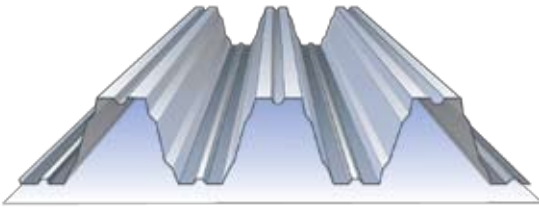
**Ruukki T85-119L-1120**  
**Ruukki T85-40L-1120**

Для пролетов: 4 – 6 м  
 Высота: 83 мм  
 Полезная ширина: 1120 мм  
 Полная ширина: 1147 мм  
 Толщина материала: 0,75 – 1,25 мм  
 Макс./мин. длина: 14 м/1 м



**Ruukki T113-89L-750**  
**Ruukki T113-56L-750**

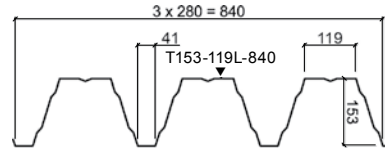
Для пролетов: 4 – 6 м  
 Высота: 112,5 мм  
 Полезная ширина: 750 мм  
 Полная ширина: 790 мм  
 Толщина материала: 0,60 – 1,20 мм  
 Макс./мин. длина: 13 м/0,5 м



**Ruukki T130-111L-930**

**Ruukki T130-75L-930**

Для пролетов: свыше 5 м  
 Высота: 130 мм  
 Полезная ширина: 930 мм  
 Полная ширина: 985 мм  
 Толщина материала: 0,70 – 1,20 мм  
 Макс./мин. длина: 14 м/0,5 м

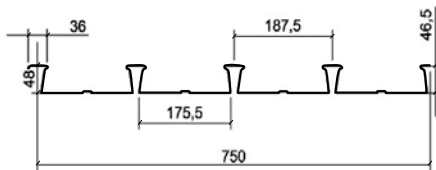
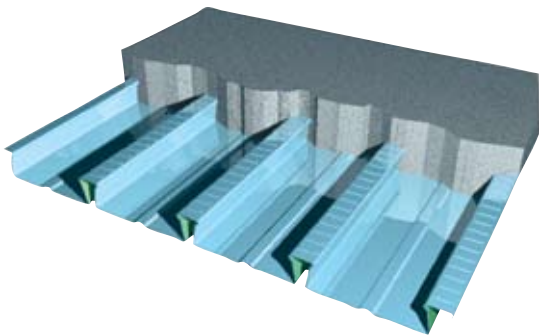


**Ruukki T153-119L-840**

**Ruukki T153-41L-840**

Для пролетов: свыше 5,5 м  
 Высота: 153 мм  
 Полезная ширина: 840 мм  
 Полная ширина: 860 мм  
 Толщина материала: 0,75 – 1,50 мм  
 Макс./мин. длина: 14,4 м/3,0 м

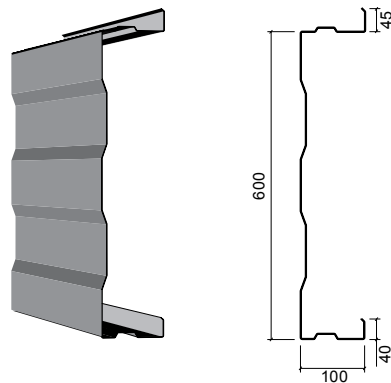
**Несущий профиль для перекрытий**



**Ruukki CS48-36-750**

Высота: 48 мм  
 Полезная ширина: 750 мм  
 Толщина материала: 0,7, 0,9, 1,1 мм  
 Макс./мин. длина: 12 м/0,5 м

**Несущая стеновая кассета**



Ruukki LT100-600S

**Ruukki LT**

Высота: 600 мм  
 Глубина: 100, 125, 150, 200 мм  
 Толщина материала: 0,75; 0,88; 0,90; 1,0; 1,25; 1,50 мм  
 Макс./мин. длина: 12 м/0,6 м

**Фасадная кассетная система**

**Ruukki RSP**

Модели: RSP100, RSP102, RSP102G, RSP200, RSP500, RSP500G и RSP600  
 Толщина материала: 1,00 – 2,00 мм  
 Материал: Сталь с полимерным покрытием (PVDF, Polyester), алюминий, медь, нержавеющая сталь, COR-TEN®

ПРИМЕЧАНИЕ: изготовление по проектным размерам



Ruukki RSP100

Ruukki RSP200

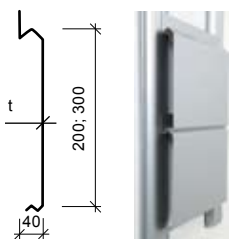
Ruukki RSP500

**Фасадная линейная система**

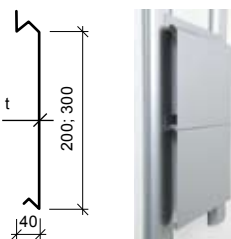
**Ruukki CL**

Модели: CL10, CL20, CL30, CL40, CL45, CL50, CL60 и CL70  
 Полезная высота: 200 – 600 мм (CL10-CL60, в зависимости от модели и толщины материала)  
 Полезная ширина: 300 мм (CL70)  
 Толщина материала: 0,45 – 1,50 мм  
 Материал: Сталь с полимерным покрытием (PVDF, Polyester), алюминий, медь или нержавеющая сталь

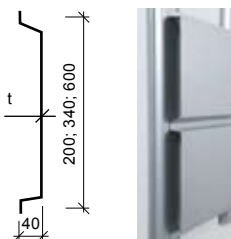
Ruukki CL10



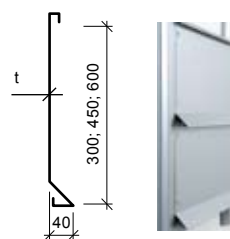
Ruukki CL20



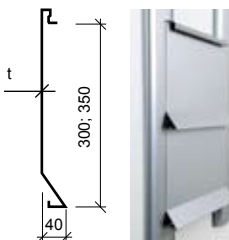
Ruukki CL30



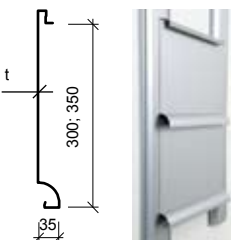
Ruukki CL40



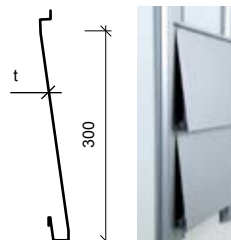
Ruukki CL45



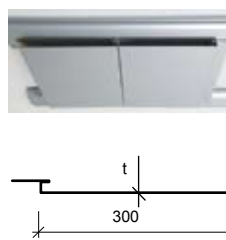
Ruukki CL50



Ruukki CL60



Ruukki CL70

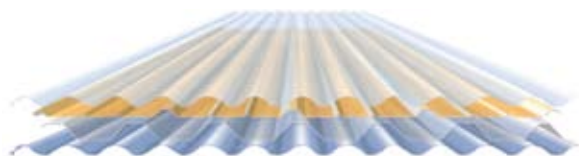
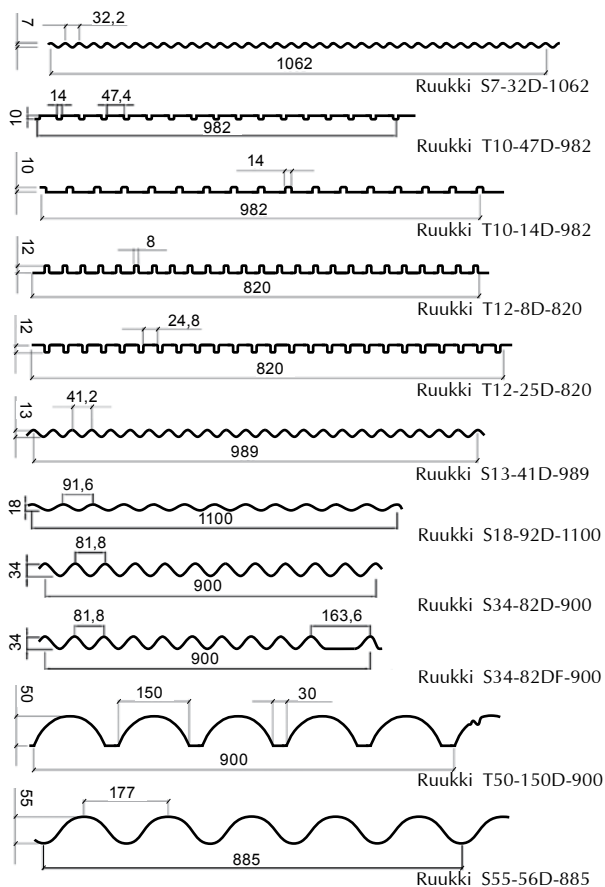
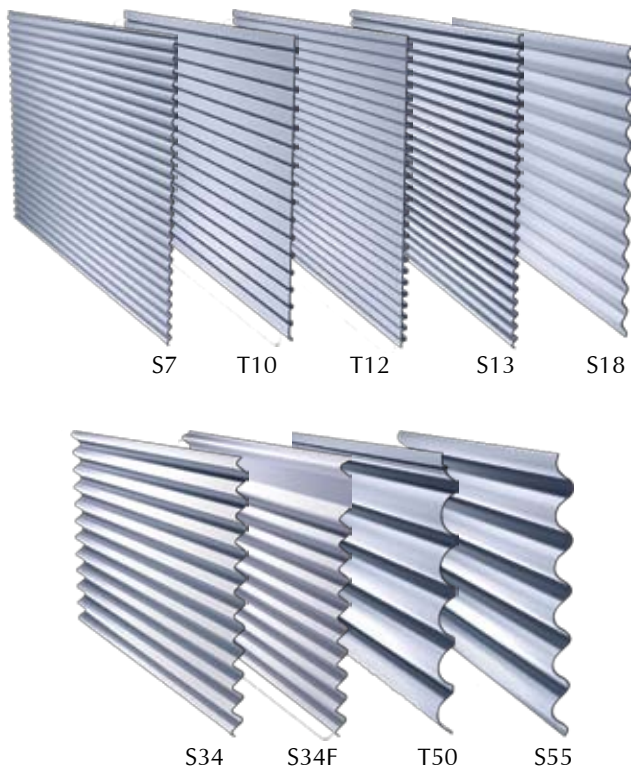




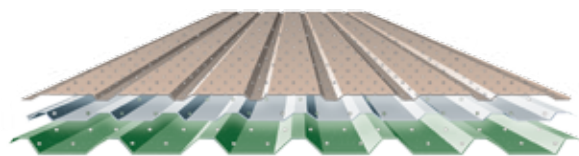


**Декоративные профили**

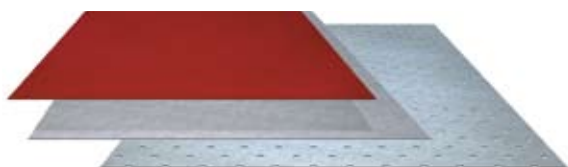
Модели: S7, T10, T12, S13, S18, S34, S34F, T50 и S55  
 Толщина материала: 0,45 – 0,7 мм  
 Материал: Сталь с полимерным покрытием (PVDF), алюминий, медь



**Светопрозрачный профиль RA6T**  
 Геометрия изделий соответствует характеристикам профилей Monterrey: S18, T15, T19, T20, T35, T45.

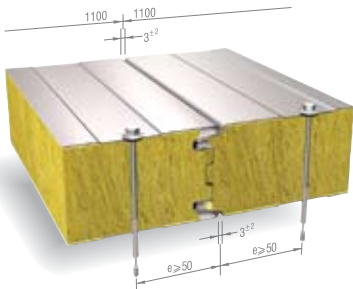


**Перфорированные профили**  
 Геометрия изделий соответствует характеристикам профилей: T15, T20, T35, T45.  
 Толщина материала: 0,45 – 2,00 мм  
 Степень перфорации: 15%  
 Диаметр отверстий: 3 мм



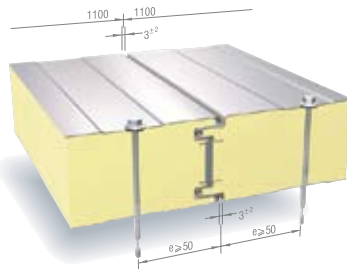
**Гладкие и перфорированные листы**  
 Размер листа: 1250x2000 мм  
 Толщина материала: 0,45 – 2,00 мм  
 Степень перфорации: 15%  
 Диаметр отверстий: 3 мм

## Сэндвич-панели для стен и кровель



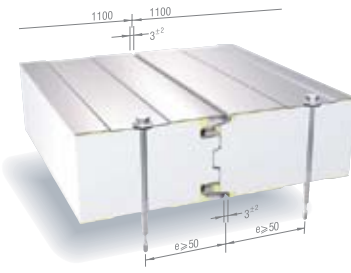
### Ruukki SPB W

Толщина: 80, 100, 120, 140 мм  
 Макс./мин. длина: 8 м (для толщ. 80)  
 12 м/2 м  
 Наполнитель: жесткая минеральная вата



### Ruukki SP2B PU, Ruukki SP2B PIR

Толщина: 40, 60, 80, 100 мм  
 Макс./мин. длина: 12,5 м/2 м  
 Наполнитель: жесткий пенополиуритан,  
 жесткий полиизоцианурат



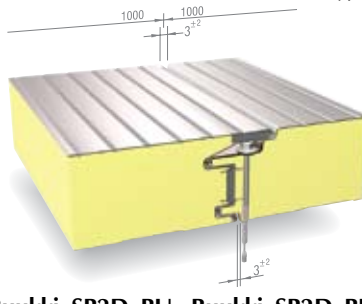
### Ruukki SPB S

Толщина: 60, 80, 100, 140, 200 мм  
 Макс./мин. длина: 12,5 м/2 м  
 Наполнитель: пенополистирол



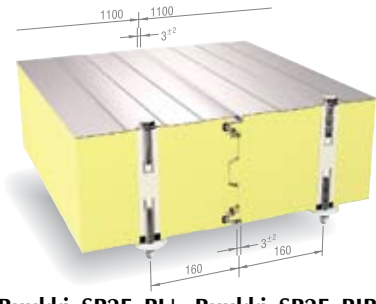
### Ruukki SP2D W

Толщина: 100, 120 мм  
 Макс./мин. длина: 12 м/2 м  
 Наполнитель: жесткая минеральная вата



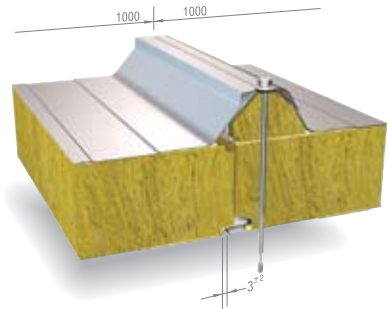
### Ruukki SP2D PU, Ruukki SP2D PIR

Толщина: 60, 80, 100 мм  
 Макс./мин. длина: 12,5 м/2 м  
 Наполнитель: жесткий пенополиуритан,  
 жесткий полиизоцианурат



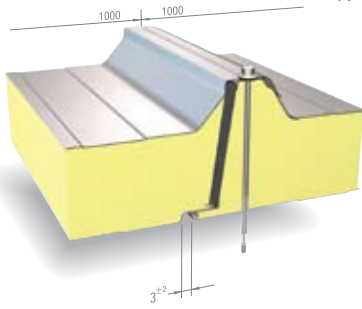
### Ruukki SP2E PU, Ruukki SP2E PIR

Толщина: 120, 160, 180, 200 мм  
 Макс./мин. длина: 12,5 м/2 м  
 Наполнитель: жесткий пенополиуритан,  
 жесткий полиизоцианурат



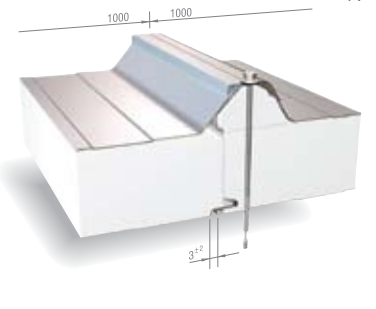
### Ruukki SPC W

Толщина: 140/100, 190/150 мм  
 Макс./мин. длина: 12 м/2 м  
 Наполнитель: жесткая минеральная вата



### Ruukki SP2C PU, Ruukki SP2C PIR

Толщина: 80/40, 100/60, 120/80, 140/100 мм  
 Макс./мин. длина: 12,5 м/2 м  
 Наполнитель: жесткий пенополиуритан,  
 жесткий полиизоцианурат



### Ruukki SPC S

Толщина: 140/100, 190/150 мм  
 Макс./мин. длина: 12,5 м/2 м  
 Наполнитель: пенополистирол

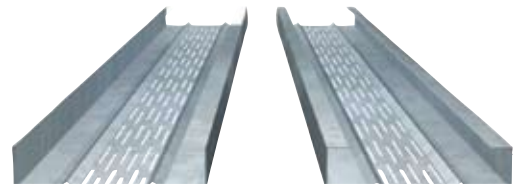
## Легкие стальные прогоны и профили для стен и кровель



Ruukki LP-Z Ruukki LP-S Ruukki LP-H Ruukki LP-C

### Прогоны LP

Модели: LP-Z, LP-S, LP-H и LP-C, LP-L и LP-U  
 Толщина материала: 1,00 – 3,00 мм  
 Высота: 75 – 400 мм  
 Макс. длина: 8 м

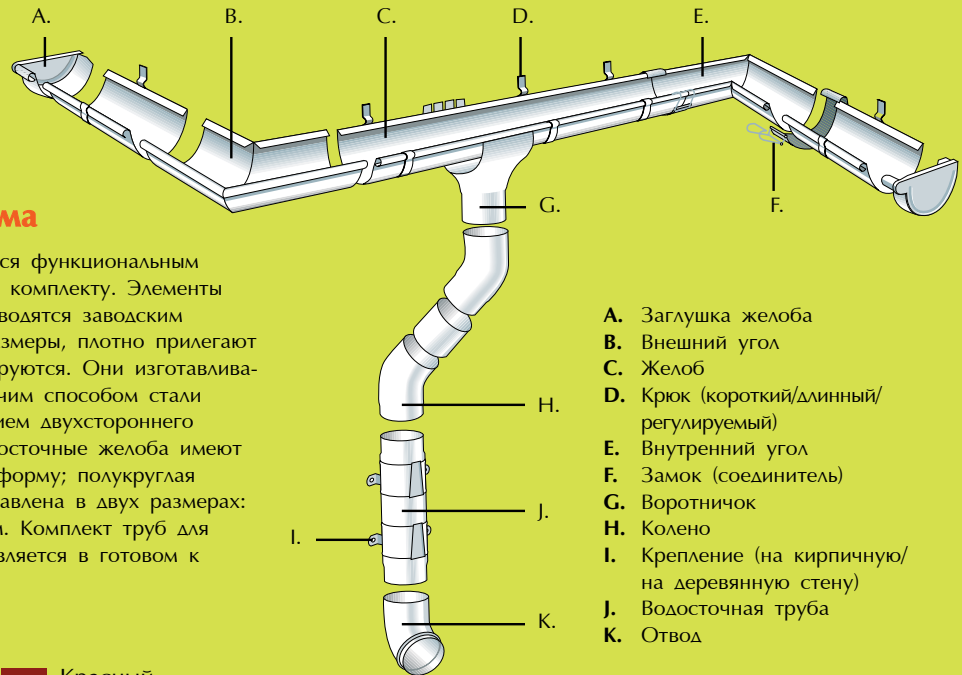


Ruukki LPT-U

Ruukki LPT-C

### Термопрофиль LPT

Модели: LPT-Z, LPT-C и LPT-U  
 Толщина материала: 1,00 – 2,00 мм  
 Высота: 100 – 250 мм  
 Макс. длина: 8 м



**Водосточная система**

Водосточная система является функциональным дополнением к кровельному комплекту. Элементы водосточной системы производятся заводским способом, имеют точные размеры, плотно прилегают друг к другу и легко монтируются. Они изготавливаются из оцинкованной горячим способом стали толщиной 0,6 мм с нанесением двухстороннего полимерного покрытия. Водосточные желоба имеют квадратную и полукруглую форму; полукруглая водосточная система представлена в двух размерах: диаметром 125 мм и 150 мм. Комплект труб для водосточной системы поставляется в готовом к монтажу виде.

**Предлагаемые цвета**

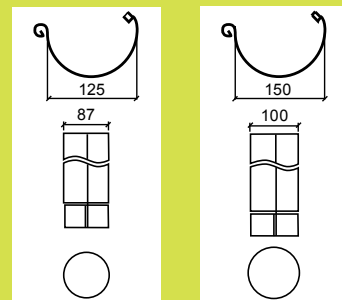
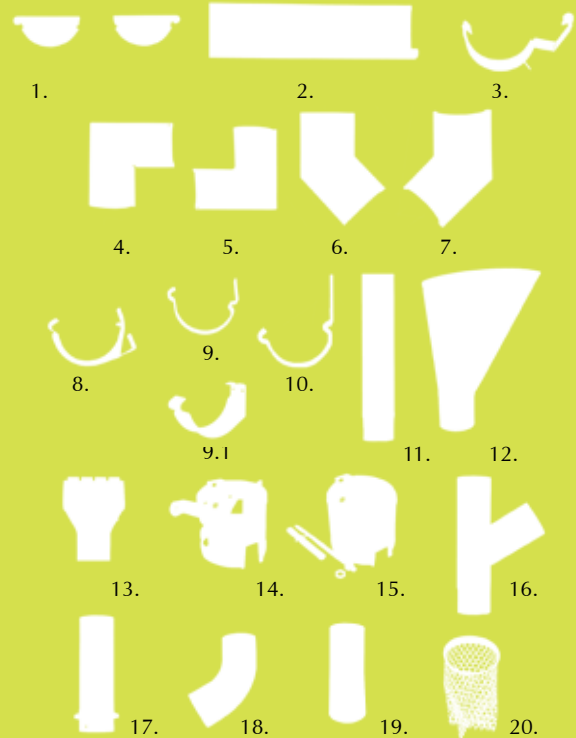
- |   |   |
|---|---|
|  Черный RR33*         |  Красный RR29           |
|  Темно-зеленый RR11* |  Темно-коричневый RR32 |
|  Черепичный RR750*   |  Белый RR20            |
|  Темно-серый RR23*   |   |

\* Указанные цвета доступны по специальному заказу.

- A. Заглушка желоба
- B. Внешний угол
- C. Желоб
- D. Крюк (короткий/длинный/регулируемый)
- E. Внутренний угол
- F. Замок (соединитель)
- G. Воротничок
- H. Колено
- I. Крепление (на кирпичную/на деревянную стену)
- J. Водосточная труба
- K. Отвод

**Элементы полукруглой водосточной системы 125/87 мм.**

- |  |                |
|--|----------------|
| 1. Заглушка желоба 125 мм                | R5OG125EP      |
| 2. Желоб полукруглый 125 мм, 2 м         | R5OG1252000    |
| Желоб полукруглый 125 мм, 4 м            | R5OG1254000    |
| 3. Замок (соединитель) 125 мм            | R5OG125J       |
| 4. Внутренний угол 125 мм, 90°           | R1OG125C190    |
| 5. Внешний угол 125 мм, 90°              | R1OG125CE90    |
| 6. Внутренний угол 125 мм, 135°, 1:1.5   | R1OG125CI11545 |
| Внутренний угол 125 мм, 135°, 1:2        | R1OG125CI1245  |
| Внутренний угол 125 мм, 135°, 1:3        | R1OG125CI1345  |
| 7. Внешний угол 125 мм, 135°, 1:1.5      | R1OG125CE11545 |
| Внешний угол 125 мм, 135°, 1:2           | R1OG125CE1245  |
| Внешний угол 125 мм, 135°, 1:3           | R1OG125CE1345  |
| 8. Крюк регулируемый 125 мм, 1:1-1:4     | R2OG125BA      |
| 9. Крюк короткий 125 мм                  | R2OG125BS      |
| 9.1 Крюк короткий специальный 125 мм     | R2OG125BES     |
| 10. Крюк длинный 125 мм                  | R2OG125BL      |
| 11. Водосточная труба круглая 87 мм, 1 м | R4OD871000     |
| Водосточная труба круглая 87 мм, 2,5 м   | R4OD872500     |
| Водосточная труба круглая 87 мм, 4 м     | R4OD874000     |
| 12. Лейка круглая 87 мм                  | R4D87W         |
| 13. Воротничок 125/87 мм                 | R4OG125870     |
| 14. Крепление на деревянную стену 87 мм  | R2OD87BW       |
| 15. Крепление на кирпичную стену 130 мм  | R2OD87BR130    |
| Крепление на кирпичную стену 180 мм      | R2OD87BR180    |
| 16. Тройник круглый 87 мм                | R4OD87Y        |
| 17. Отвод в колодец 87/300 мм            | R4OD87J        |
| 18. Колено 87 мм                         | R1OD87N        |
| 19. Отвод 87 мм                          | R4OD87O        |
| 20. Фильтрующее колено 87 мм             | R4OD87S        |



## Элементы безопасности для стен и кровель

Время от времени крыша требует эксплуатационного обслуживания и должна быть безопасной. Даже если необходимость выполнения работ на крыше возникает нечасто, доступ и работы на ней должны исключать возможность риска. Кроме того, эксплуатация кровли предполагает соблюдение техники безопасности согласно техническим нормам. Изделия Ruukki для безопасности кровель соответствуют современным строительным нормам и предписаниям.

Стальные элементы безопасности кровли изготавливаются из оцинкованной стали с цветным покрытием или без него. Предлагаемые нами стеновые и кровельные лестницы, переходные мостики, а также снегозадержатели обеспечивают безопасную и удобную эксплуатацию крыши. Кроме того, исключают повреждение кровельного покрытия во время ремонтно-эксплуатационных работ. Монтажные комплекты для элементов безопасности изготовлены с учетом особенностей различных видов кровель и их геометрии.

1. Снегозадержатель трубчатый для кровли Classic  
4 опоры, 2 трубы, длина 3,0 м

Снегозадержатель трубчатый для профилированных кровель  
3 опоры, 2 трубы, длина 3,0 м

2. Кровельный мостик для кровли Classic  
4 опоры, кровельный мостик, длина 2,92 м

Кровельный мостик для профилированных кровель  
4 опоры, кровельный мостик, длина 2,92 м

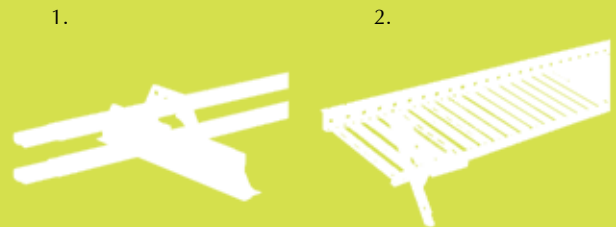
3. Кровельная лестница для модели кровли Classic  
Лестница, длина 3,0 – 6,6 м  
Монтажный комплект для стальных кровель  
Кровельная лестница для профилированных кровель  
Лестница, длина 3,0 – 6,6 м  
Монтажный комплект для профилированных кровель

4. Лестница безопасности  
Лестница, длина 2,4 – 3,6 м  
Монтажный комплект для лестниц безопасности, длина консоли 174 мм

5. Стеновая лестница карнизная  
Лестница, длина 2,4 – 4,2 м  
Монтажный комплект для лестниц, длина консоли 1,0 м

Лестница для фронтона дома  
Лестница, длина 2,4 – 4,2 м  
Монтажный комплект для фронтовых лестниц, длина консоли 1,0 м

6. Кровельное ограждение Man Stop Barrier  
Кровельное ограждение, длина 6,0 м  
(содержит все элементы для монтажа)



3. 4. 5.

RSSSA

RSSSB

RSBSA

RSBSB

RSL

RLSFSA

RSL

RLSFSB

RSL

RLSFSG

RSL

RLSFSE

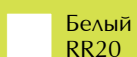
RSL

RLSFSE

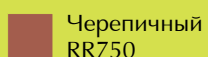
RA6M

6.

### Цвета элементов безопасности для кровель



Белый  
RR20



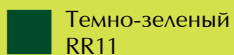
Черепичный  
RR750



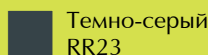
Красный  
RR29



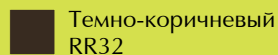
Черный  
RR33



Темно-зеленый  
RR11



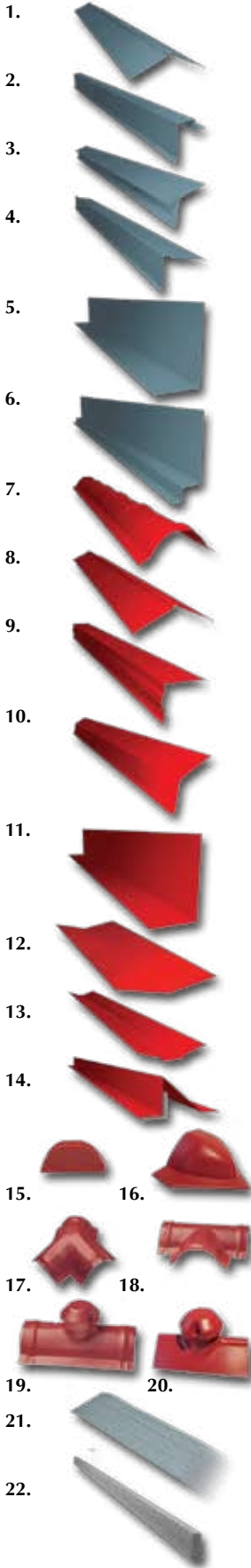
Темно-серый  
RR23



Темно-коричневый  
RR32

Другие цвета доступны по специальному заказу

Аксессуары и оборудование для кровель



Стандартные планки и комплектующие

1. Планка конька для кровли Classic
2. Планка торцевая для кровли Classic
3. Планка защиты карниза для кровли Classic
4. Планка защиты карниза верхнего для кровли Classic
5. Планка стыка для кровли Classic
6. Планка соединительная для кровли Classic
7. Планка конька полукруглая для профилированной кровли
8. Планка конька прямая для профилированной кровли
9. Планка торцевая для профилированной кровли
10. Планка защиты карниза 130° для профилированной кровли
11. Планка стыка для профилированной кровли
12. Планка внутреннего стыка для профилированной кровли
13. Планка внутреннего стыка декоративная для профилированной кровли
14. Планка снегоудержания для профилированной кровли
15. Заглушка торцевая конька полукруглого
16. Заглушка конька полукруглого, для шатровой крыши
17. Планка Y-образная полукруглого конька
18. Планка T-образная полукруглого конька
19. Вентиляционный выход полукруглого конька
20. Вентиляционный выход прямого конька
21. Звукоизолирующая уплотнительная лента для кровли Classic
22. Уплотнитель универсальный

Вентиляционные выходы и аксессуары

1. Вентиляционная труба неизолированная 110мм
2. Вентиляционная труба изолированная 125мм
3. Вентиляционная труба для центральной системы пылеудаления
4. Вентиляционная вытяжка
5. Вентиляционная труба универсальная
6. Пожарный люк 600 x 600мм
7. Выход для антенны
8. Выход герметичный
9. Вентилируемая обрешетка

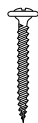
Вентиляционные трубы поставляются с основой для кровель Monterrey, Elite и Classic, а также с универсальной основой.

Цвета пластиковых аксессуаров

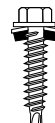
- |   |  |
|---|--|
|  Темно-зеленый<br>RR11 |  Красный<br>RR29          |
|  Черепичный<br>RR750   |  Темно-коричневый<br>RR32 |
|  Темно-серый<br>RR23   |  Черный<br>RR33           |

Шурупы

Шуруп самосверлящий для кровли Classic при деревянной обрешетке 4,2 x 19 rst RAS1WP4225PH2



Шуруп самосверлящий для деревянной обрешетки 4,8x28 RAS1WD4828A14 4,8x35 RAS1WD4835A14



Шуруп самосверлящий для кровли Classic при стальной обрешетке 4,2 x 19 rst RAS1SP4219PH2



Шуруп для соединения стальных листов 4,8x20 RAS1SL24820



- RA1AR
- RA1AG
- RA1AE
- RA1AEU
- RA1BJ
- RA1AJD
- RA1BRO
- RA1AR
- RA1BG
- 130RA1BE
- RA1BJ
- RA1BV
- RA1BVC
- RSSFb
- RA12E
- RA12HO
- RA12YO
- RA12T
- RA12POP
- RA12PF
- RA3ASIB
- RA3FUNI50



## Цветные покрытия для разнообразных целей и потребностей

### Polyester

Покрытие стойкое к коррозии, перепадам температуры и влиянию ультрафиолетового излучения, с минимальным накоплением пыли и грязи. Универсальные механические свойства и эластичность дают возможность использовать его как для кровельных покрытий, так и для внутренней и наружной облицовки.

Гарантия на эстетические свойства для продукции с покрытием Polyester – 10 лет, на технические свойства – 30 лет.

### Purex

Инновационное прочное покрытие Purex разработано для применения в жилищном строительстве. Это стильное долговечное покрытие со слегка структурированной поверхностью. Purex обладает повышенной устойчивостью к коррозии, механическим повреждениям и неблагоприятным атмосферным воздействиям. Кровля с покрытием Purex будет всегда выглядеть элегантно на любом доме благодаря неблестящей поверхности, а также сохранит свой цвет вопреки воздействию ультрафиолетового излучения на протяжении десятилетий.

Гарантия на эстетические свойства для продукции с покрытием Purex – 15 лет, на технические свойства – 40 лет.

### Pural Matt

Pural Matt – это неблестящее цветное покрытие, разработанное специально для кровель. В этом покрытии применяют полиуретан и полиамиды. Полиуретан обеспечивает высокую стойкость к стиранию, а полиамиды улучшают скольжение во время профилирования. Pural Matt является грязеотталкивающим покрытием, имеет высокую стойкость к механическим повреждениям и коррозии. В то же время, благодаря стойкости к влиянию высокой температуры и ультрафиолетового излучения это покрытие отличается повышенной прочностью. Покрытие Pural Matt придает сдержанный и элегантный вид новым зданиям, а на объектах реконструкций матовое покрытие гармонично сочетается со старым фасадом. Покрытие Pural Matt применяется для классических моделей кровли.

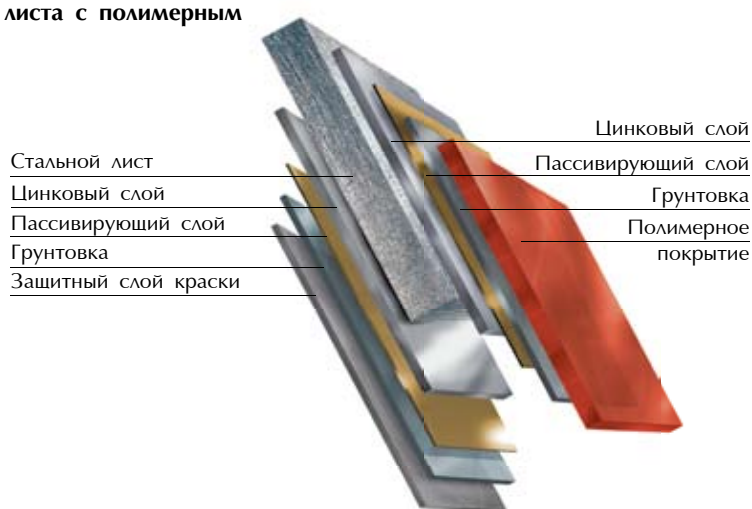
Гарантия на эстетические свойства для продукции с покрытием Pural Matt – 20 лет, на технические свойства – 50 лет.

### PVDF

Покрытие PVDF обладает высокой устойчивостью к коррозии и выгоранию. Применение покрытия PVDF также целесообразно тогда, когда предъявляются высокие требования к сохранению цвета и чистоты поверхности кровли.

Гарантия на эстетические свойства для продукции с покрытием PVDF – 20 лет, на технические свойства – 50 лет.

### Структура стального листа с полимерным покрытием



### Стандартные цвета покрытий для тонких стальных листов

Из широкого ассортимента цветов для тонких стальных листов можно подобрать цвет, наиболее соответствующий Вашим потребностям. Представленные цвета соответствуют фактическим в пределах возможностей печатной техники. Более точно цвет можно подобрать по карте цветов Ruukki.

#### Рекомендуемые цвета для кровли

	Темно-коричневый RR32		Коричневый RR31		Красный RR29		Темно-зеленый RR11		Темно-серый RR23
	Коричневый шоколад RR887		Черепичный RR750		Красное вино RR798		Зеленый RR37		Зеленый мох RR531

#### Другие цвета

	Синий RR35		Светло-серый RR21		Серебристый RR40		Светло-синий RR34		Металлик графитовый RR45
	Желтый RR25		Серый RR22		Металлик серый RR41		Металлик голубой RR44		Металлик черный RR46
	Светло-зеленый RR36		Светло-коричн. RR30		Золотистый RR42		Медный RR43		Черный RR33

Ruukki – спеціаліст у галузі металу, на якого Ви можете покластися, коли потребуєте матеріалів, компонентів, систем та комплексних рішень на основі металу.

Ми постійно розвиваємо нашу діяльність і товарний асортимент, щоб краще відповідати Вашим потребам.

#### Центральний офіс «Рууккі Україна»:

03680, Київ, бульв. І. Лепсе, 4, «Сільвер Центр»  
тел. 044 364 45 45, факс. 044 364 45 46

#### Філії Ruukki:

49000, Дніпропетровськ, вул. Набережна ім. Леніна, 17, оф. 607  
тел. 056 770 41 06, факс 056 770 21 48

83000, Донецьк, вул. Університетська, 2а, оф. 404  
тел. 062 312 58 91, факс 062 345 75 51

69057, Запоріжжя, пр-т. Леніна, 158, оф. 401  
тел. 061 213 19 24, факс 061 213 18 77

76000, Івано-Франківськ, вул. Короля Данила, 16в  
тел. 0342 55 93 88, факс 0342 55 94 13

39600, Кременчук, вул. Красіна, 89а, оф. 301, комплекс «Статус»  
тел. 053 674 39 01

50086, Кривий Ріг, Дніпропетровське шосе, 16б, оф. 202  
тел. 056 440 07 48, факс 056 440 00 12

91005, Луганськ, вул. Херсонська, 33, оф. 102  
тел. 0642 50 80 00, факс 0642 50 81 00

43000, Луцьк, вул. Лесі Українки, 53  
тел. 050 317 00 36

79053, Львів, вул. В. Великого, 16, оф. 209  
тел. 032 241 71 83, факс 032 241 71 84

87515, Маріуполь, вул. Енгельса, 60, оф. 114  
тел. 0629 41 19 50, факс 0629 41 08 65

54001, Миколаїв, Севастопольська, 3  
тел. 051 247 61 50

65125, Одеса, вул. Осипова, 25  
тел. 048 729 45 61, факс 048 729 45 69

33000, Рівне, вул. Степана Бандери, 46  
тел. 0362 63 52 77

95017, Сімферополь, вул. Київська, 55/2  
тел. 0652 51 24 04, факс 0652 51 24 05

40000, Суми, вул. Супруна, 11, 3-й поверх  
тел. 0542 78 22 25, факс 0542 78 22 24

61022, Харків, вул. Сумська, 39, оф. 56  
тел. 057 716 45 21, факс 057 716 45 22

29010, Хмельницький, вул. Чорновола, 88/1, комплекс «Олімп»  
тел. 0382 72 00 87, факс 0382 72 00 29

18002, Черкаси, бульв. Шевченко, 242/1, оф. 701а  
тел./факс 0472 33 03 76

58029, Чернівці, пр-т. Незалежності, 96, оф. 406  
тел./факс 0372 58 40 88

# RUUKKI

[www.ruukki.com.ua](http://www.ruukki.com.ua) • [www.ruukkidim.com.ua](http://www.ruukkidim.com.ua)

Авторське право © 2010 Rautaruukki Corporation. Всі права захищені. Ruukki, Rautaruukki, More with Metals та найменування продукції Ruukki є знаками для товарів та послуг або зареєстрованими знаками корпорації Rautaruukki.