

# Cennik promocyjny

## Pokrycia dachowe

**Ważny od 02.09.2013 do 31.10.2013**

Ceny nie zawierają podatku VAT (VAT 23%).



### Oferta obejmuje

Blachy profilowane	2
Obróbki i akcesoria do blach dachówkowych i blach trapezowych	6
Obróbki do blach na rąbek stojący	7
Blachy trapezowe dla ścian i dachów	8
System rynnowy 125/87	10
System rynnowy 150/100	12
Akcesoria bezpieczeństwa dachowego do blach dachówkowych i blach trapezowych	14
Akcesoria bezpieczeństwa dachowego do blach na rąbek stojący	15
Inne akcesoria do blach dachówkowych i blach trapezowych	16
Inne akcesoria do blach na rąbek stojący	17
Blacha płaska	19
TSP Purex HB	19

Ruukki jest ekspertem w dziedzinie metali, na którym zawsze możesz polegać, kiedy potrzebujesz zastosować materiały, komponenty, systemy lub kompletne rozwiązania oparte na metalach. Ciągłe rozwijamy nasze działania i ofertę produktów, aby być bliżej Twoich potrzeb.

• **Blachy profilowane**

Tabela 1

Produkt	Kod produktu	Powłoka	Gwarancja techniczna	Gwarancja estetyczna	m <sup>2</sup> efektywny	m <sup>2</sup> blachy
<b>Blachy na rąbek stojący</b>						
Classic Premium	SR35-475C	Pural mat wytłaczany	50	20	71,50	67,25
Classic	<b>PROMOCJA</b> SR35-475D	Pural mat	50	20	<del>55,20</del> <b>51,00</b>	<del>51,92</del> <b>47,97</b>
Classic Economy	SR35-475D	Poliester	30	10	39,60	37,25

**Blachy dachówkowe (produkowane na wymiar)**

Adamante™ Premium	<b>PROMOCJA</b> TS55-350-1125	Pural mat	50	20	<del>44,92</del> <b>42,00</b>	<del>42,95</del> <b>40,98</b>
Adamante™ Plus	<b>PROMOCJA</b> TS55-350-1125	Purex	40	15	<del>36,17</del> <b>35,47</b>	<del>35,29</del> <b>34,61</b>
Adamante™ Standard	<b>PROMOCJA</b> TS55-350-1125	Poliester	30	10	<del>32,70</del> <b>31,00</b>	<del>31,91</del> <b>30,25</b>
Monterrey™ Premium	TS39-350-1100	Pural mat	50	20	40,52	37,78
Monterrey™ Plus	TS39-350-1100	Purex	40	15	35,47	33,07
Monterrey™ Standard	TS39-350-1100	Poliester	30	10	30,10	28,06
Decorrey®	TS28-350-1130	Poliester	30	10	24,30	23,25

**Blachy dachówkowe (modułowe)**

Finnera®	<b>PROMOCJA</b> TS52-330-1140	Purex	40	15	<del>44,20</del> <b>41,95</b>	<del>33,15</del> <b>31,56*</b>
----------	-------------------------------	-------	----	----	-------------------------------	--------------------------------

\*) cena za sztukę

**Blachy trapezowe (dach)**

T20 Premium	T20-29W-1095	Pural mat	50	20	40,20	38,99
T20 Plus	T20-29W-1095	Purex	40	15	32,70	31,72
T20 Standard	T20-29W-1095	Poliester	30	10	24,80	24,05

DOSTĘPNE KOLORY:

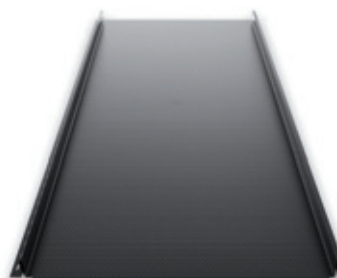
Clasic Premium	RR22	RR23								
Classic	RR11	RR22	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887
Classic Economy	RR23	RR29	RR32	RR33						
Adamante Premium	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887	
Adamante Plus	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887	
Adamante Standard	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887			
Monterrey Premium	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887	
Monterrey Plus	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887	
Monterrey Standard	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR35	RR37	RR750	RR887	
Decorrey	RR23	RR29	RR32	RR750	RR887					
Finnera	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887				
T20 Premium	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887	
T20 Plus	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887	
T20 Standard	RR11	RR23	RR29	RR33	RR750	RR887				

• **Classic® Premium**

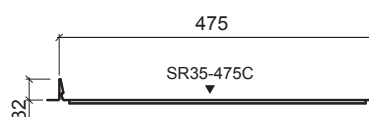
Wysokość rąbka	32 mm
Szerokość efektywna	475 mm
Szerokość całkowita	505 mm
Długość maksymalna	10 000 mm
Długość minimalna	800 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>



*Zintegrowana warstwa włókniny akustycznej redukuje poziom hałasu o 6dB.*

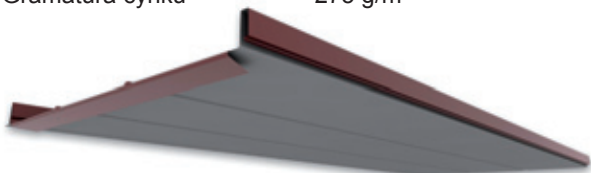


*Wytłaczana powierzchnia nadaje pokryciu elegancki i szlachetny wygląd.*

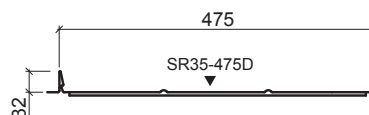
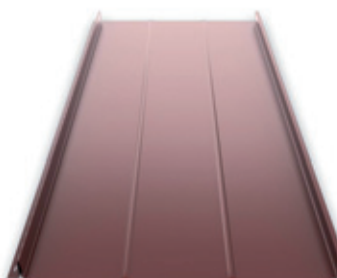


• **Classic**

Wysokość rąbka	32 mm
Szerokość efektywna	475 mm
Szerokość całkowita	505 mm
Długość maksymalna	10 000 mm
Długość minimalna	800 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>

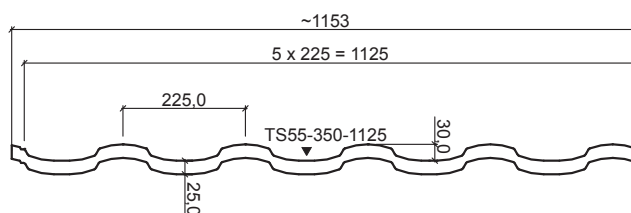


*Dzięki zagiętej krawędzi startowej pokrycia Classic nie wymagane jest użycie wkrętów na początku każdego arkusza.*



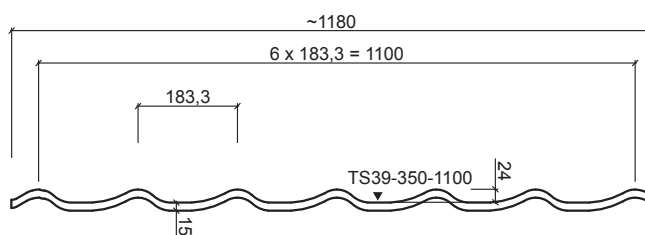
• **Adamante™**

Wysokość profilu	55 mm
Długość modułu	350 mm
Szerokość efektywna	1125 mm
Szerokość całkowita	1153 mm
Długość maksymalna	8200 mm
Długość minimalna	850 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>



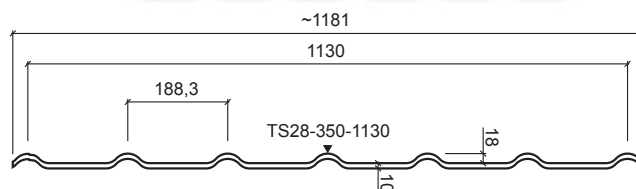
• **Monterrey**

Wysokość profilu	39 mm
Długość modułu	350 mm
Szerokość efektywna	1100 mm
Szerokość całkowita	1180 mm
Długość maksymalna	8200 mm
Długość minimalna	850 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>



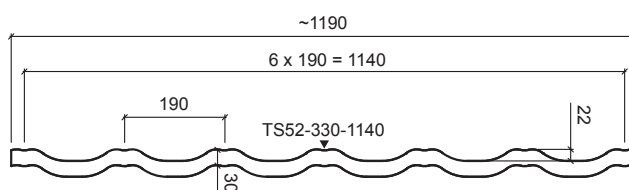
• **Decorrey**

Wysokość profilu	28 mm
Długość modułu	350 mm
Szerokość efektywna	1130 mm
Szerokość całkowita	1181 mm
Długość maksymalna	6800 mm
Długość minimalna	850 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>



• **Finnera**

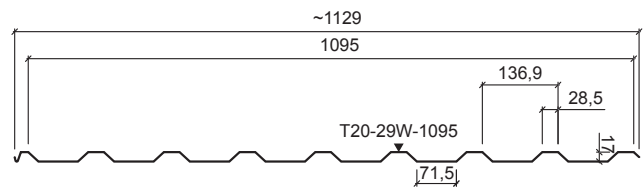
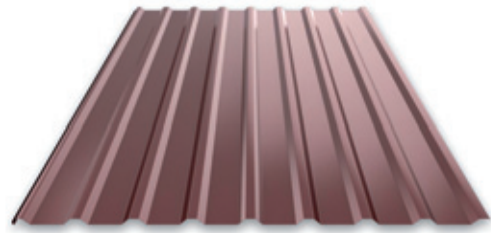
Wysokość profilu	52 mm
Długość modułu	330 mm
Szerokość efektywna	1140 mm
Szerokość całkowita	1190 mm
Długość efektywna	660 mm
Długość całkowita	705 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>



*Podjęcie przedniej krawędzi arkusza sprawia, że montaż jest jeszcze łatwiejszy.*

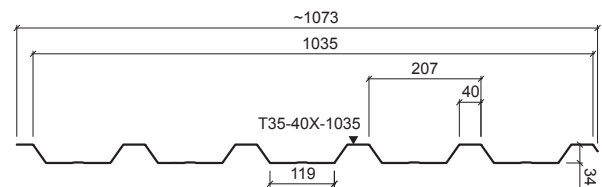
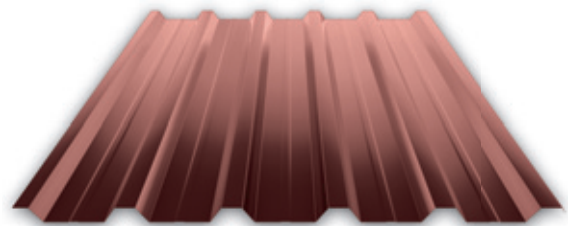
• **Profil T20**

Wysokość profilu	17 mm
Szerokość półki	28,5 mm
Szerokość efektywna	1095 mm
Długość maksymalna	12000 mm
Długość minimalna	600 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>



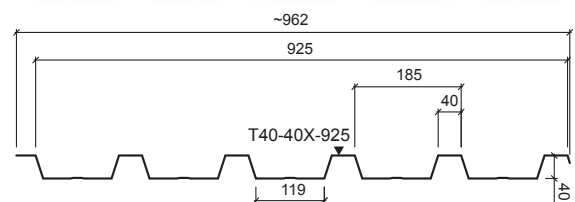
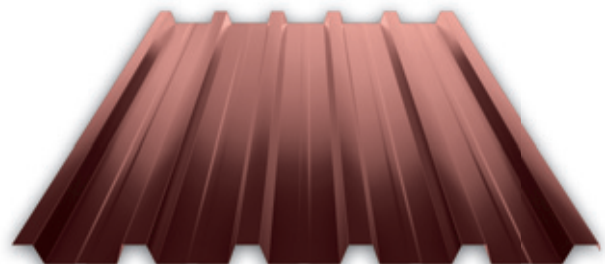
• **Profil T35**

Wysokość profilu	34 mm
Szerokość półki	40 mm
Szerokość efektywna	1035 mm
Długość maksymalna	12000 mm
Długość minimalna	600 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>



• **Profil T40**

Wysokość profilu	40 mm
Szerokość półki	40 mm
Szerokość efektywna	925 mm
Długość maksymalna	12000 mm
Długość minimalna	600 mm
Grubość nominalna	0,50 mm
Gramatura cynku	275 g/m <sup>2</sup>



• **Obróbki i akcesoria do blach dachówkowych i blach trapezowych**  
 PLN/szt.

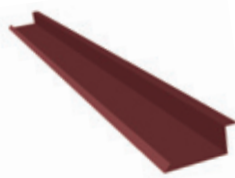
Tabela 2

Produkt	Kod produktu	Długość (mm)	Decorrey	Finnera	Adamante Premium
			Adamante Standard Monterrey Standard T20 Standard	Adamante Plus Monterrey Plus T20 Plus	Monterrey Premium T20 Premium
1. Gąsior prosty	RA9AR	2000	39,34	41,72	44,07
2. Gąsior baryłkowy	RA1BRO	2100	62,00	65,72	67,35
3. Gąsior baryłkowy, mały	RA1BROS	2100	53,66	56,88	60,10
4. Wiatrownica	RA9BG	2000	32,19	34,13	36,06
5. Rynna wiatrownicy	RA1BB	2000	25,11		
6. Obróbka łącząca	RA1BJ	2000	38,16	40,55	42,74
7. Pas nadrynnowy	RA9BEF	2000	28,61	30,33	32,05
8. Rynna koszowa	625 RA1BV	2000	65,58	69,52	73,45
9. Osłona kosza	RA1BVC	2000	31,57	33,46	35,47
10. Bariera śniegowa	311RSSFB	2000	39,34	41,72	44,07
11. Rozdzielacz gąsiora Y *	RA12YO		74,49	74,49	74,49
12. Końcówka gąsiora*	RA12E		6,49	6,49	6,49
13. Narożna końcówka gąsiora*	RA12HO		34,10	34,10	34,10

\*) element wykonany z twardego PCW



1. Gąsior prosty



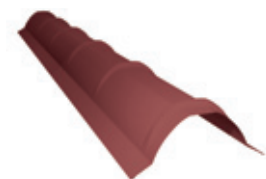
5. Rynna wiatrownicy



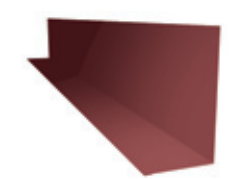
9. Osłona kosza



13. Narożna końcówka gąsiora



2. Gąsior baryłkowy



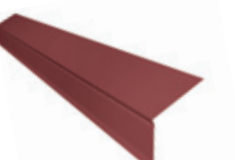
6. Obróbka łącząca



10. Bariera śniegowa



3. Gąsior baryłkowy, mały



7. Pas nadrynnowy



11. Rozdzielacz gąsiora Y



4. Wiatrownica



8. Rynna koszowa 625



12. Końcówka gąsiora

• **Obróbki do blach na rąbek stojący**  
 PLN/szt.

Tabela 3

Produkt	Kod produktu	Długość (mm)	Classic Economy	Classic	Classic Premium
1. Gąsior prosty	RA9AR	2000	39,34	44,07	55,09
2. Gąsior dachu jednospadowego	RA1AEU	2000	30,20	33,82	42,26
3. Pas nadrynnowy Classic	RA9AEF	2000	31,79	35,61	44,50
4. Wiatrownica Classic	RA9AG	2000	34,34	37,40	46,75
5. Rynna koszowa	625 RA1BV	2000	65,58	73,45	91,81
6. Listwa podgąsiorowa Classic	RA1AS	460	7,78	7,78	7,78
7. Listwa podgąsiorowa Classic	RA1AH	3000	40,08	40,08	40,08
8. Obróbka łącząca	RA1BJ	2000	36,34	42,74	53,43
9. Obróbka łącząca Classic*	RA1ACJ	460		12,95	12,95

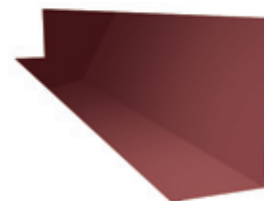
\*) element wykonany z blachy ocynkowanej



1. Gąsior prosty



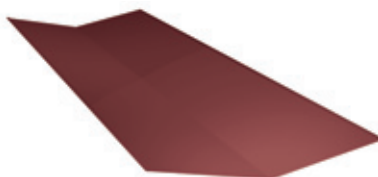
4. Wiatrownica



8. Obróbka łącząca



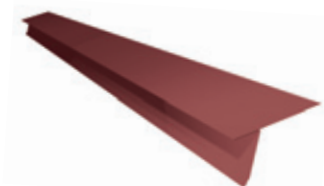
2. Gąsior dachu jednospadowego



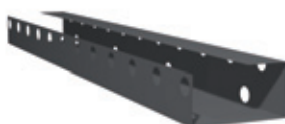
5. Rynna koszowa



9. Obróbka łącząca Classic



3. Pas nadrynnowy Classic



6-7. Listwa podgąsiorowa Classic

• **Blacha trapezowa T20-72-1095 (ściana)**  
**T20-29-1095 (ściana)**

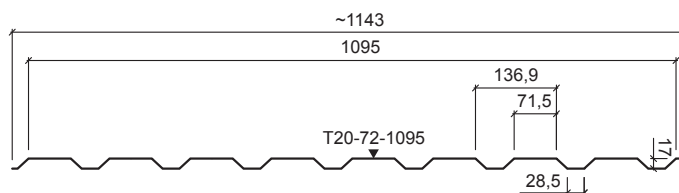
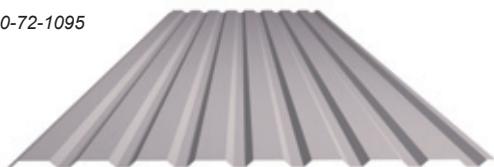
Tabela 4

Powłoka	Grubość nominalna (mm)	m <sup>2</sup> efektywny	m <sup>2</sup> blachy
Poliester	0,50 mm	24,80	23,76
Purex	0,50 mm	32,70	31,33
Pural mat	0,50 mm	40,20	38,51

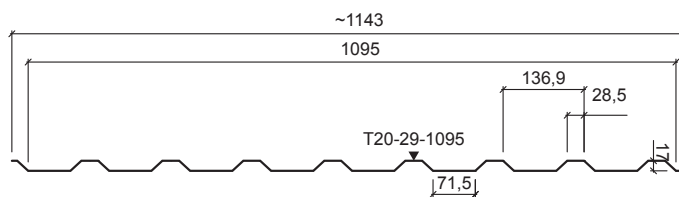
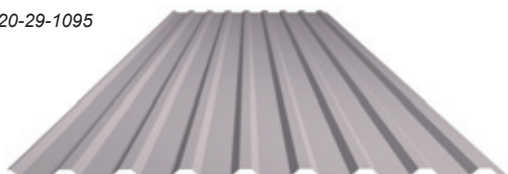
DOSTĘPNE KOLORY:

Poliester	RR11	RR23	RR29	RR33	RR750	RR887			
Purex	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887
Pural mat	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887

T20-72-1095



T20-29-1095



• **Blacha trapezowa T35-119X-1035 (ściana)**  
**T35-40X-1035 (dach/ściana)**

Tabela 5

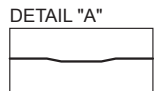
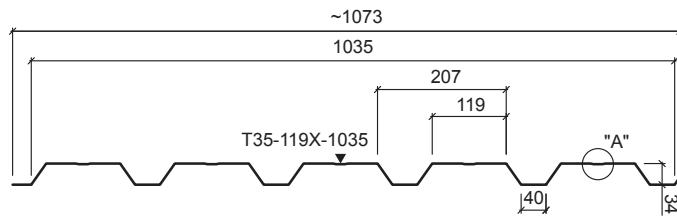
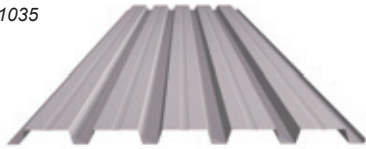
Powłoka	Grubość nominalna (mm)	m <sup>2</sup> efektywny	m <sup>2</sup> blachy
Poliester	0,50 mm	30,22	29,16
Poliester	0,70 mm	38,96	37,59

DOSTĘPNE KOLORY:

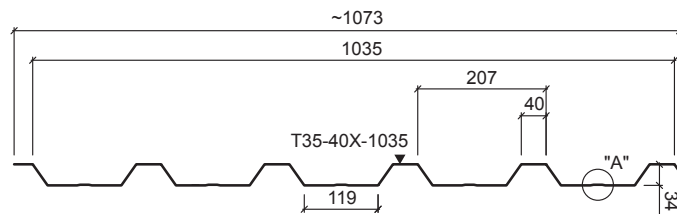
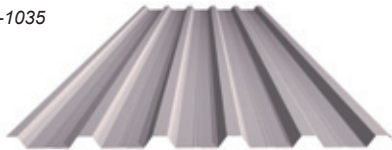
Poliester 0,50 mm	RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR35	RR37	RR750	RR887
Poliester 0,70 mm 25 μm	RAL5002	RAL9002	RAL9006	RAL9010					



T35-119X-1035



T35-40X-1035



• **Blacha trapezowa T40-119X-925 (ściana)**  
**T40-40X-925 (dach/ściana)**

Tabela 6

Powłoka	Grubość nominalna (mm)	m <sup>2</sup> efektywny	m <sup>2</sup> blachy
Poliester	0,50 mm	33,69	32,39
Poliester	0,70 mm	43,43	41,75

DOSTĘPNE KOLORY:

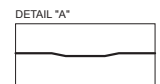
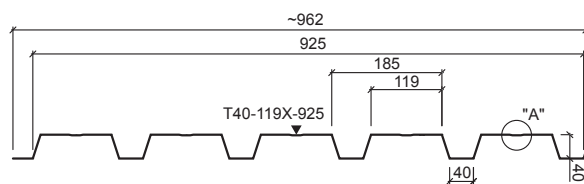
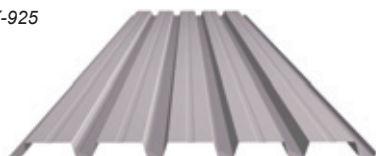
Poliester 0,50 mm

RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR35	RR37	RR750	RR887
------	------	------	------	------	------	------	-------	-------

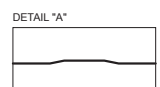
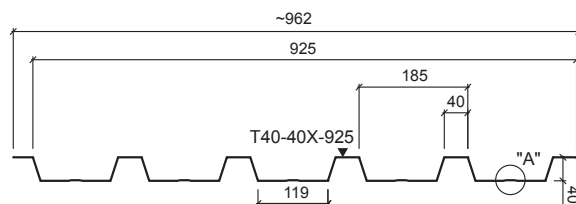
Poliester 0,70 mm 25 μm

RAL5002	RAL9002	RAL9006	RAL9010
---------	---------	---------	---------

T40-119X-925



T40-40X-925



• **System rynnowy, półokrągły, 125/87**

Tabela 7

PLN/szt.

Produkt	Kod produktu	PLN/szt.
1. Rynna, 2000 mm	R5OG1252000	37,05
2. Rynna, 4000 mm	R5OG1254000	74,11
3. Łącznik rynny z klamrą	R5OG125JC	14,19
4. Hak rynnowy kompaktowy	R2OG125BES	8,74
5. Hak rynnowy superkrótki	R2OG125BESL	9,24
6. Hak rynnowy długi, 150 mm	R2OG125BL	9,59
7. Hak rynnowy superdługi, 300 mm	R2OG125BEL	10,95
8. Narożnik rynny zewnętrzny, 90°	R1OG125CE90	59,61
9. Narożnik rynny wewnętrzny, 90°	R1OG125CI90	59,61
10. Narożnik rynny zewnętrzny, 135°	R1OG125CE135	135,96
11. Narożnik rynny wewnętrzny, 135°	R1OG125CI135	135,96
12. Zaślepka rynny uniwersalna	R5OG125EUNI	9,37
13. Wylot otwarty	R4OG12587O	23,62
14. Rura spustowa, 1000 mm	R4OD871000	23,74
15. Rura spustowa, 2500 mm	R4OD872500	59,35
16. Rura spustowa, 4000 mm	R4OD874000	94,96
17. Kolano	R1OD87N	24,28
18. Wylot rury	R4OD87O	25,89
19. Obejma rury spustowej	R2OD87BW	8,11
20. Obejma rury spustowej do trzpienia	R2OD87BR	8,11
21. Trzpień 180 mm	R2OD180	7,80
22. Trzpień 230 mm	R2OD230	9,50
23. Łącznik rury spustowej	R4OD87JE	19,58
24. Łapacz wody	R4OD87AS	98,10
25. Trójnik stały	R4OD87YA	121,13
26. Przelew kanalizacyjny uniwersalny	HL660	118,94
27. Podciąg rynny	R20GS	4,87
28. Sitko	R4OG125S	43,50

DOSTĘPNE KOLORY:

System rynnowy 125/87

RR11

RR20

RR23

RR29

RR32

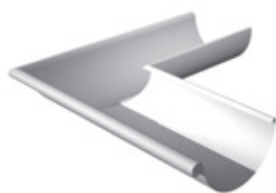
RR33

RR750

RR887



1 – 2. Rynna



8. Narożnik rynny zewnętrzny, 90°



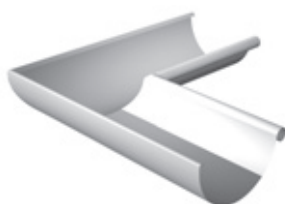
14 – 16. Rura spustowa



23. Łącznik rury spustowej



3. Łącznik rynny z klamrą



9. Narożnik rynny wewnętrzny, 90°



17. Kolano



24. Łapacz wody



4. Hak rynnowy kompaktowy



10. Narożnik rynny zewnętrzny, 135°



18. Wylot rury



25. Trójnik stały



5. Hak rynnowy superkrótki



11. Narożnik rynny wewnętrzny, 135°



19. Obejma rury spustowej



26. Przelew kanalizacyjny uniwersalny



6. Hak rynnowy długi



12. Zaślepka rynny uniwersalna



20. Obejma rury spustowej do trzpień



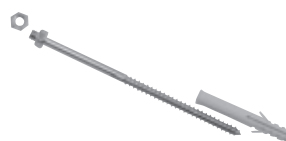
27. Podciąg rynny



7. Hak rynnowy superdługi



13. Wylot otwarty



21 – 22. Trzpień



28. Siatko

• **System rynnowy, półokrągły, 150 / 100**

Tabela 8

PLN/szt.

Produkt	Kod produktu	PLN/szt.
1. Rynna, 2000 mm	R5OG1502000	47,57
2. Rynna, 4000 mm	R5OG1504000	95,13
3. Łącznik rynny z klamrą	R5OG150JC	14,79
4. Hak rynnowy kompaktowy	R2OG150BES	9,85
5. Hak rynnowy superkrótki	R2OG150BESL	10,34
6. Hak rynnowy długi, 150 mm	R2OG150BL	11,36
7. Hak rynnowy superdługi, 300 mm	R2OG150BEL	13,55
8. Narożnik rynny zewnętrzny, 90°	R1OG150CE90	80,06
9. Narożnik rynny wewnętrzny, 90°	R1OG150CI90	80,06
10. Narożnik rynny zewnętrzny, 135°	R1OG150CE135	157,59
11. Narożnik rynny wewnętrzny, 135°	R1OG150CI135	157,59
12. Zaślepka rynny prawa + lewa	R5OG150EP	20,78
13. Wylot otwarty	R4OG1501000	27,17
14. Rura spustowa, 1000 mm	R4OD1001000	28,23
15. Rura spustowa, 2500 mm	R4OD1002500	70,57
16. Rura spustowa, 4000 mm	R4OD1004000	112,91
17. Kolano	R1OD100N	31,11
18. Wylot rury	R4OD100O	31,11
19. Obejma rury spustowej	R2OD100BW	9,60
20. Obejma rury spustowej do trzpienia	R2OD100BR	9,60
21. Trzpień 180 mm	R2OD180	7,80
22. Trzpień 230 mm	R2OD230	9,50
23. Łącznik rury spustowej	R4OD100JE	22,85
24. Łapacz wody	R4OD100AS	109,78
25. Trójnik stały	R4OD100YA	140,60
26. Przelew kanalizacyjny uniwersalny	HL660	118,94
27. Podciąg rynny	R20GS	4,87
28. Sitko	R4OG150S	57,00

DOSTĘPNE KOLORY:

System rynnowy 150 / 100

RR11

RR20

RR23

RR29

RR32

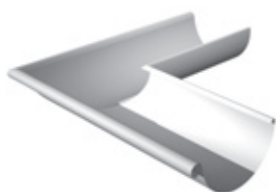
RR33

RR750

RR887



1 – 2. Rynna



8. Narożnik rynny zewnętrzny, 90°



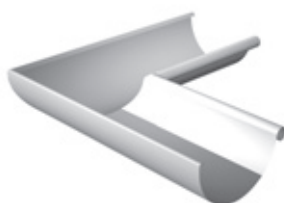
14 – 16. Rura spustowa



23. Łącznik rury spustowej



3. Łącznik rynny z klamrą



9. Narożnik rynny wewnętrzny, 90°



17. Kolano



24. Łapacz wody



4. Hak rynnowy kompaktowy



10. Narożnik rynny zewnętrzny, 135°



18. Wylot rury



25. Trójnik stały



5. Hak rynnowy superkrótki



11. Narożnik rynny wewnętrzny, 135°



19. Obejma rury spustowej



26. Przelew kanalizacyjny uniwersalny



6. Hak rynnowy długi



12. Zasłepka rynny prawa + lewa



20. Obejma rury spustowej do trzpienia



27. Podciąg rynny do trzpienia



7. Hak rynnowy superdługi



13. Wylot otwarty



21 – 22. Trzpień



28. Siatko

• **Akcesoria bezpieczeństwa dachowego do blach dachówkowych i blach trapezowych**  
 PLN/szt.

Tabela 9

Produkt	Długość	Kod produktu	Adamante Finnera	Monterrey Decorrey T20
<b>Ławy i stopnie kominiarskie</b>				
1a. Podest ławy kominiarskiej typ F	2920 mm	RSB	261,00	261,00*
1b. Zestaw mocowań ławy kominiarskiej typ F		RSASB	250,00	250,00
2. Zestaw mocujący		RSBSF	17,33	
3. Podest ławy kominiarskiej typ M	800 mm	RSBSB		72,66
Podest ławy kominiarskiej typ M	1200 mm	RSBSB		114,14
Podest ławy kominiarskiej typ M	2000 mm	RSBSB		192,40
Podest ławy kominiarskiej typ M	3000 mm	RSBSB		288,61
4. Przyścienny mocownik ławy kom. typ M		RSRBWSM		62,10
5. Mocownik ławy kominiarskiej, typ M		RSBCPM		20,03
6. Wspornik stopnia/ławy kominiarskiej typ M**		RSRBSM		29,27
7. Łącznik ławy kominiarskiej typ M		RSRBJ		11,68
8. Stopień kominiarski, typ M		RSRBS		39,83

Komplet Ławy kominiarskiej (1a+1b) zawiera element ławy kominiarskiej 2920 mm, zestaw mocowań odpowiedni dla profilu oraz niezbędne wkręty i uszczelki  
 \*\*) Rodzaj wspornika w zależności od rodzaju pokrycia

**Bariery śniegowe**

9a. Rury bariery śniegowej typ F	3000 mm	RSSPIPE	125,00	125,00*
9b. Zestaw mocowań bariery śniegowej typ F		RSSSTB	160,00	160,00
10. Zestaw mocujący		RSBSF	17,33	
11. Płotek bariery śniegowej, typ M	1200 mm	RSSSB		47,31
Płotek bariery śniegowej, typ M	2000 mm			67,65
Płotek bariery śniegowej, typ M	3000 mm			101,47
12. Wspornik bariery śniegowej, typ M**		RSTSM		21,29
13. Łącznik bariery śniegowej, typ M		RSSBJ		1,75
14. Śniegołap		RSSTB	4,32	4,32

Komplet bariery śniegowej (9a+9b) zawiera rury bariery (2 x 3000 mm), zestaw mocowań odpowiedni dla profilu oraz niezbędne wkręty i uszczelki  
 \*\*) Rodzaj wspornika w zależności od rodzaju pokrycia

**Drabiny dachowe\***

15. Drabina	2400 mm	RSL2400	270,38	270,38
Drabina	3000 mm	RSL3000	324,45	324,45
Drabina	3600 mm	RSL3600	378,53	378,53
Drabina	4200 mm	RSL4200	432,60	432,60
16. Mocowanie drabiny dachowej		RSLFSB	173,04	173,04

\*) na specjalne zamówienie

**Zestaw odgromowy**

17. System odgromowy	30 000 mm	RA6LS		453,10
System odgromowy uzupełniający	10 000 mm	RA6LSS		214,10

DOSTĘPNE KOLORY:

Produkty bezpieczeństwa dachowego

Zestaw odgromowy

RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
RR29	RR32	RR750				

• **Akcesoria bezpieczeństwa dachowego do blach na rąbek stojący**  
PLN/szt.

Tabela 10

Produkt	Długość	Kod produktu	Classic
---------	---------	--------------	---------

**Ławy kominiarskie**

1a. Podest ławy kominiarskiej typ F	2920 mm	RSB	261,00
1b. Zestaw mocowań Classic ławy kominiarskiej typ F		RSASA	310,00

Komplet Ławy kominiarskiej (1a+1b) zawiera element ławy kominiarskiej 2920 mm, zestaw mocowań odpowiedni dla profilu oraz niezbędne wkręty i uszczelki

Produkt	Długość	Kod produktu	
---------	---------	--------------	--

**Bariery śniegowe**

9a. Rury bariery śniegowej typ F	3000 mm	RSSPIPE	125,00
9b. Zestaw mocowań Classic bariery śniegowej typ F		RSSSTA	198,50

Komplet bariery śniegowej (9a+9b) zawiera rury bariery (2 x 3000 mm), zestaw mocowań odpowiedni dla profilu oraz niezbędne wkręty i uszczelki

Produkt	Długość	Kod produktu	
---------	---------	--------------	--

**Drabiny dachowe\***

15. Drabina	2400 mm	RSL2400	270,38
Drabina	3000 mm	RSL3000	324,45
Drabina	3600 mm	RSL3600	378,00
Drabina	4200 mm	RSL4200	432,60
16. Mocowanie drabiny dachowej Classic		RSLFSA	302,82

\*) na specjalne zamówienie

Produkt	Długość	Kod produktu	
---------	---------	--------------	--

**Zestaw odgromowy**

17. System odgromowy	30 000 mm	RA6LS	453,10
System odgromowy uzupełniający	10 000 mm	RA6LSS	214,10

DOSTĘPNE KOLORY:

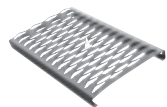
Produkty bezpieczeństwa dachowego

Zestaw odgromowy

RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
RR29	RR32	RR750				



1. Ława kominiarska typ F



3. Podest ławy kominiarskiej typ M



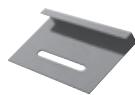
4. Przyścienny mocownik ławy kominiarskiej typ M



5. Mocownik ławy kominiarskiej, typ M



6. Wspornik stopnia/ławy kominiarskiej typ M



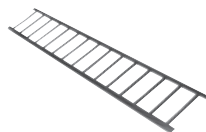
7. Łącznik ławy kominiarskiej typ M



8. Stopień kominiarski



9. Bariera śniegowa typ F



11. Płatek bariery śniegowej, typ M



12. Wspornik bariery śniegowej, typ M



13. Łącznik bariery śniegowej, typ M



14. Śniegołap



15. Drabina



16. Mocowanie drabiny dachowej

• **Inne akcesoria do blach dachówkowych i blach trapezowych**

*Tabela 11*

PLN/szt.

<i>Produkt</i>	<i>Kod produktu</i>	<i>Info</i>	<i>Adamante Finnera Monterrey Decorrey T20</i>	<i>Jednostka sprzedaży</i>
1. Uszczelka dachowa	RA3FUNI50	maksymalna długość jednego odcinka 10 mb	5,40	mb
2. Wkręt farmerski	S1H48035WA4	4,8×35 mm, 250 szt. w opak.	59,62	opak.
3. Farba zaprawkowa	RA6RP	100 ml	41,14	szt.
4. Taśma wentylacyjna kalenicy Roll® Fix do blach dachówkowych*	RA3VRF	szerokość rolki: 260 mm długość rolki: 5 m sprzedaż w rolkach	25,80	mb
5. Dyfuzyjna warstwa rozdzielcza Permo® sec SK	RA6U	szerokość rolki: 1,5 m długość rolki: 25 m sprzedaż w rolkach	32,43	m <sup>2</sup>
6. Grzebień okapu**	RA4VG	wysokość grzebienia: 6 cm długość grzebienia: 1 m	2,32	szt.

\*) kolory: czerwony, brązowy, antracyt

\*\*) kolory: ceglasty, brązowy, czarny

<i>Produkt</i>	<i>Kod produktu</i>	<i>Info</i>	<i>Adamante T20</i>	<i>Finnera</i>	<i>Monterrey Decorrey</i>	<i>Jednostka sprzedaży</i>
<b>Przejścia dachowe</b>						
7. Kołnierz uszczelniający	RA4B	5 – 50 mm	70,78	70,78	70,78	szt.
Kołnierz uszczelniający	RA4B	60 – 102 mm	81,22	81,22	81,22	szt.
Kołnierz uszczelniający	RA4B	102 – 178 mm	121,83	121,83	121,83	szt.
Kołnierz uszczelniający	RA4B	178 – 330 mm	291,02	291,02	291,02	szt.
8. Wywietrznik do blach dachówkowych	RA4N				198,24	szt.
9. Wywietrznik uniwersalny	RA4NUNI		262,78	262,78		szt.
10. Podstawa zestawu wentylacyjnego do blach dachówkowych	RA4LS				98,42	szt.
11. Podstawa zestawu wentylacyjnego do pokrycia Finnera	RA4LS			127,00		szt.
12. Podstawa zestawu wentylacyjnego uniwersalnego	RA4LSUNI		193,59			szt.
13. Rura do zestawu wentylacyjnego nieizolowana	RA4V110U500	110 mm ø	121,13	121,13	121,13	szt.
14. Rura do zestawu wentylacyjnego izolowana	RA4VH125I700	125 mm ø	242,26	242,26	242,26	szt.
15. Przejście dachowe Solar R-Went*			379,00	379,00	379,00	szt.

\*) dostępne typy: R-Went M, R-Went C, R-Went A, R-Went F



• **Inne akcesoria do blach dachówkowych i blach trapezowych**

Tabela 12

PLN/szt.

Produkt	Info		Jednostka sprzedaży
<b>Wywietrzniki</b>			
16. Wywietrznik R-Went M	Monterrey	99,75	szt.
17. Wywietrznik R-Went C	Decorrey	109,73	szt.
18. Wywietrznik R-Went A	Adamante	99,75	szt.
19. Wywietrznik R-Went F	Finnera	99,75	szt.
20. Wykrojnik		441,00	szt.

• **Inne akcesoria do blach na rąbek stojący**

Tabela 13

PLN/szt.

Produkt	Kod produktu	Info	Classic	Jednostka sprzedaży
21. Taśma wygłuszająca	RA3ASIB		2,46	mb
22. Wkręt samowiercący (Classic)	S1E42025PC	250 szt. w opakowaniu	47,13	opak.
23. Wkręt farmerski	S1H48035WA4	250 szt. w opakowaniu	59,62	opak.
24. Farba zaprawkowa	RA6RP	100 ml	41,14	szt.

**Przejścia dachowe**

25. Kołnierz uszczelniający	RA4B	5 – 50 mm	70,78	szt.
Kołnierz uszczelniający	RA4B	60 – 102 mm	81,22	szt.
Kołnierz uszczelniający	RA4B	102 – 178 mm	121,83	szt.
Kołnierz uszczelniający	RA4B	178 – 330 mm	291,02	szt.
26. Wywietrznik Classic	RA4N		198,24	szt.
27. Podstawa do zestawu wentylacyjnego Classic	RA4LS35475		96,25	szt.
28. Rura do zestawu wentylacyjnego nieizolowana	RA4V110U500	110 mm ø	121,13	szt.
29. Rura do zestawu wentylacyjnego izolowana	RA4VH125I700	125 mm ø	242,26	szt.
30. Przejście dachowe Solar R-Went C		Classic	379,00	szt.

Produkt	Info		Jednostka sprzedaży
<b>Wywietrzniki</b>			
31. Wywietrznik R-Went C	Classic/TSP Purex HB	109,73	szt.
32. Wykrojnik		441,00	szt.

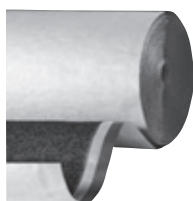
DOSTĘPNE KOLORY:

R-Went M  
R-Went C  
R-Went A  
R-Went F

RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
RR23	RR29	RR32	RR33			
RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887	
RR23	RR29	RR32	RR33	RR750		



1. Uszczelka dachowa



5. Dyfuzyjna warstwa rozdzielcza Permo® sec SK



Zestaw wentylacyjny:  
– podstawa (10, 11, 12, 27)  
– rura nieizolowana (13, 28)  
lub izolowana (14, 29)



2, 23. Wkręt farmerski



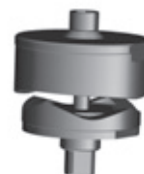
6. Grzebień okapu



3, 24. Farba zaprawkowa



7, 25. Kołnierz uszczelniający



20, 32. Wykrojek



4. Taśma wentylacyjna rolka kalenicy Roll® Fix do blach dachówkowych



8. Wywietrznik do blach dachówkowych



21. Taśma wygłuszająca



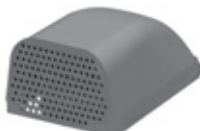
9. Wywietrznik uniwersalny



23. Wkręt samowierzący



16, 18, 19. Wywietrznik R-Went (M, A, F)



17, 31. Wywietrznik R-Went C

• **Blachy płaskie**

Tabela 14

1250×2000 mm

Powłoka	Grubość nominalna (mm)	Zwykła PLN/m <sup>2</sup>	Foliowana PLN/m <sup>2</sup>
Pural mat wytłaczany	0,50 mm	53,00	54,20
Pural mat	0,50 mm	40,20	41,40
Purex	0,50 mm	32,70	33,90
Poliester	0,50 mm	27,85	29,10
Poliester 25 μm	0,70 mm	37,74	38,94
Poliester 15 μm	0,70 mm	35,60	36,80

DOSTĘPNE KOLORY:

Pural mat wytłaczany

RR22	RR23
------	------

Pural mat

RR11	RR22	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR779	RR798	RR887
------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------

Purex

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

Poliester 0,50 mm

RR11	RR23	RR29	RR32	RR33	RR35	RR37	RR750	RR887
------	------	------	------	------	------	------	-------	-------

Poliester 0,70 mm 25 μm

RAL5002	RAL9002	RAL9006	RAL9010
---------	---------	---------	---------

Poliester 0,70 mm 15 μm

RAL9002	RAL9010
---------	---------

• **TSP Purex HB**

Tabela 15

Produkt	Gramatura cynku (g/m <sup>2</sup> )	Grubość nominalna (mm)	Info	PLN /m <sup>2</sup>
rolka*	275	0,5 mm	80 mb / rolka	43,25
blacha płaska zwykła	275	0,5 mm	1250×2000 mm	43,25

\* szerokość rolki 620 mm

DOSTĘPNE KOLORY:

Purex HB

RR2G3	RR23	RR29	RR33	RR887
-------	------	------	------	-------

• **Kody i nazwy kolorów**

Tablela 16

Kod koloru	Nazwa koloru	Kod koloru	Nazwa koloru
RR2G3	Szary	RR750	Ceglasty
RR11	Ciemnozielony	RR779	Oberżyna
RR22	Szary	RR798	Burgund
RR23	Grafitowy	RR887	Czekoladowobrązowy
RR29	Czerwony	RAL5002	Niebieski
RR32	Ciemnobrązowy	RAL9002	Biały
RR33	Czarny	RAL9006	Srebrny
RR35	Ciemnoniebieski	RAL9010	Biały
RR37	Zielony		

Na zamówienie specjalne większy wybór kolorów dostępny jest w karcie kolorów Ruukki.

Ze względów technicznych, związanych z procesem drukowania, kolory w katalogu mogą się nieznacznie różnić od rzeczywistych.



• **Nasi Przedstawiciele Regionalni udzielą Państwu dodatkowych informacji.**

- |  |                      |
|--|----------------------|
| 1. woj. zachodniopomorskie, woj. lubuskie                | tel. +48 502 190 873 |
| 2. woj. pomorskie, woj. warmińsko-mazurskie              | tel. +48 504 075 449 |
| 3. woj. podlaskie  | tel. +48 504 075 451 |
| 4. woj. wielkopolskie, woj. kujawsko-pomorskie           | tel. +48 502 312 937 |
| 5. woj. mazowieckie                                      | tel. +48 516 149 490 |
| 6. woj. dolnośląskie, woj. opolskie, woj. śląskie        | tel. +48 504 075 448 |
| 7. woj. świętokrzyskie, woj. łódzkie,                    | tel. +48 502 190 870 |
| 8. woj. lubelskie, woj. podkarpackie (część wschodnia)   | tel. +48 509 259 607 |
| 9. woj. małopolskie, woj. podkarpackie (część zachodnia) | tel. +48 502 190 889 |

Informacje podane w niniejszym katalogu są dokładnie sprawdzone. Ruukki Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za błędy, przeoczenia oraz za wszelkie pośrednie lub bezpośrednie szkody spowodowane nieprawidłowym użyciem informacji.

Copyright © 2013 Rautaruukki Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Ruukki, Rautaruukki, Living. Working. Moving. i nazwy produktów Ruukki są nazwami lub zarejestrowanymi nazwami Rautaruukki Corporation. Ruukki Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany wymiarów, kolorów, typu lub wyglądu elementów przedstawionych w tym katalogu.