



Cennik produktów

Cennik detaliczny PLN
wydanie z dnia 19-02-2022

Niniejszy cennik prezentuje ceny netto oraz brutto zawierające podatek VAT w wysokości 23%.
Ceny większe pogrubione (netto) nie zawierają podatku VAT.
Ceny mniejsze (brutto) zawierają podatek VAT.

Waluta cennika PLN.

Próbki kolorów blach Bratex służą jedynie jako ogólny pogląd na kolor, którego odcień w rzeczywistości może nieznacznie się różnić. Rozbieżności w odcieniach mogą dotyczyć różnych partii materiału wsadowego, także w zakresie jednego zamówienia (dotyczy to również blachy płaskiej i akcesoriów). Jest to zjawisko uzależnione od technologii stosowanej przez huty, na które firma Bratex Dachy Mrzygłód nie ma wpływu.

Przed zakupem należy zapoznać się z Dokumentacją Produktu dostępną w serwisie internetowym.

Symbolika hut korespondująca z internetowym systemem zamówień B2B, katalogami oraz nazwami produktów:
SS SSAB; VA VOESTALPINE; AM ARCELORMITTAL lub alternatywny materiał; AL SPEIRA.

Podane ceny obowiązują dla wariantów w ilości większej niż minimum produkcyjne: blachy trapezowe, blachodachówki konwencjonalne i hybrydowe 40mb (T8 20mb), Snap Lock 80mb, Savoy 120mb. Zamówienia na mniejszą ilość zostaną obciążone dopłatą o wartości 50zł netto.

Spis treści

Scandinavia	4
Savanna	5
Centro	6
Horizon	10
Centro & Horizon charakterystyka wymiarowa	14
Platino	16
Platino Eco	18
Vello	20
Allano 350	22
Allano 400	24
Snap Lock	26
Savoy	28
Standing Seam	30
T8	36
T14	38
T18	40
T35	42
Blacha płaska z folią	44
Blacha płaska RWS	46
Doposażenie i usługi opcjonalne	47
Obróbki kalenicy baryłkowe	48
Systemowe obróbki blacharskie	50
Dostępna kolorystyka blach	54
Palety i stelaże	56
Struga	58

Scandinavia

blachodachówka modułowa

moduł 2x350mm / przetłoczenie 35mm / szerokość całkowita 1,2m / szerokość efektywna 1,145m
powierzchnia arkusza 0,848mkw / powierzchnia krycia 0,802mkw

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw krycia	Cena arkusz/sztuka
---------	--------------------------------------	----------------	-----------------	--------------------

ZAKUP PALETOWY

SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	81,43	65,31
	30		100,16	80,33
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	76,78	61,58
	25		94,44	75,74
SS Premium Matt	50	0,5mm	71,27	57,16
	20		87,66	70,31
AM Dual Matt	40	0,5mm	66,06	52,98
	20		81,25	65,17

ZAKUP NA SZTUKI

SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	83,93	67,31
	30		103,23	82,79
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	79,28	63,58
	25		97,51	78,20
SS Premium Matt	50	0,5mm	73,77	59,16
	20		90,74	72,77
AM Dual Matt	40	0,5mm	68,55	54,98
	20		84,32	67,63

Dostępne kolory: SS Ceramic Matt Pro BT 350 - 252, 253, 254, 255, 390, 391, 392, 812, 813, 814; SS Ceramic Matt BT 350 - czarny 015, brązowy 384, ciemnobrązowy 387, grafitowy 455, ceglasty 742, czerwony 757; SS Premium Matt - grafitowy 23, czerwony 29, ciemnobrązowy 32, czarny 33, ceglasty 750, brązowy 887; AM Dual Matt - grafitowy 7016, brązowy 8017, ciemnobrązowy 8019, czarny 9005.

Savanna

blachodachówka modułowa

moduł 2x350mm / przetłoczenie 35mm / szerokość całkowita 1,24m / szerokość efektywna 1,175m
powierzchnia arkusza 0,877mkw / powierzchnia krycia 0,823mkw

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw krycia	Cena arkusz/sztuka
---------	--------------------------------------	----------------	-----------------	--------------------

ZAKUP PALETOWY

SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	79,36	65,31
	30		97,61	80,33
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	88,98	73,23
	25		109,45	90,07
SS Premium Matt	50	0,5mm	69,45	57,16
	20		85,42	70,31
AM Dual Matt	40	0,5mm	64,37	52,98
	20		79,18	65,17

ZAKUP NA SZTUKI

SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	81,79	67,31
	30		100,60	82,79
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	91,41	75,23
	25		112,43	92,53
SS Premium Matt	50	0,5mm	71,88	59,16
	20		88,41	72,77
AM Dual Matt	40	0,5mm	66,80	54,98
	20		82,16	67,63

Dostępne kolory: Ceramic Matt BT 0,6mm - czarny 015, brązowy 384, grafitowy 455; Ceramic Matt Pro BT - 252, 253, 254, 255, 390, 391, 392, 812, 813, 814; Premium Matt - grafitowy 23, czerwony 29, ciemnobrązowy 32, czarny 33, ceglasty 750, brązowy 887; Dual Matt - grafitowy 7016, brązowy 8017, ciemnobrązowy 8019, czarny 9005.

Centro

blachodachówka hybrydowa w arkuszach

moduł 2x350mm / przetłoczenie 30mm / szerokość całkowita 1,175m / szerokość efektywna 1,115m
powierzchnia arkusza 0,832mkw / powierzchnia krycia 0,781mkw

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw krycia	Cena arkusz/ sztuka
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	82,82	64,68
	35		101,87	79,56
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	79,59	62,16
	30		97,90	76,46
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	75,29	58,80
	25		92,61	72,32
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	89,27	69,72
	25		109,80	85,76
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	78,51	61,32
	25		96,57	75,42
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	77,44	60,48
	25		95,25	74,39
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	81,86	63,93
	25		100,69	78,63
SS Premium Matt	50	0,5mm	70,99	55,44
	20		87,32	68,19
VA Magnez Matt	50	0,5mm	70,99	55,44
	20		87,32	68,19
VA Magnez Matt	50	0,6mm	90,35	70,56
	20		111,13	86,79

Centro

blachodachówka hybrydowa w arkuszach

moduł 2x350mm / przetłoczenie 30mm / szerokość całkowita 1,175m / szerokość efektywna 1,115m
powierzchnia arkusza 0,832mkw / powierzchnia krycia 0,781mkw

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw krycia	Cena arkusz/ sztuka
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	72,06	56,28
	25		88,63	69,22
AM Crystal Matt	45	0,5mm	67,76	52,92
	20		83,34	65,09
AM Dual Matt	40	0,5mm	62,38	48,72
	20		76,73	59,93
AM Regular Gloss	30	0,5mm	60,23	47,04
	15		74,08	57,86
AL Alu Matt	75	0,6mm	81,74	63,84
	25		100,54	78,52
AL Alu Gloss	75	0,6mm	81,74	63,84
	25		100,54	78,52

Charakterystykę wymiarową produktu przedstawiono na stronie 14.

Centro

blachodachówka hybrydowa na wymiar

moduł 350mm / przetłoczenie 30mm

szerokość całkowita 1,175m / szerokość efektywna 1,115m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	73,40	77,35	86,24
	35		90,28	95,14	106,08
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	70,54	74,33	82,88
	30		86,76	91,43	101,94
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	66,72	70,31	78,40
	25		82,07	86,48	96,43
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	79,11	83,37	92,96
	25		97,31	102,55	114,34
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	69,58	73,33	81,76
	25		85,58	90,20	100,56
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	68,63	72,32	80,64
	25		84,41	88,95	99,19
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	71,57	75,42	84,09
	25		88,03	92,77	103,43
SS Premium Matt	50	0,5mm	62,91	66,30	73,92
	20		77,38	81,55	90,92
VA Magnez Matt	50	0,5mm	62,91	66,30	73,92
	20		77,38	81,55	90,92
VA Magnez Matt	50	0,6mm	80,07	84,38	94,08
	20		98,49	103,79	115,72

Centro

blachodachówka hybrydowa na wymiar

moduł 350mm / przetłoczenie 30mm

szerokość całkowita 1,175m / szerokość efektywna 1,115m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	63,86	67,30	75,04
	25		78,55	82,78	92,30
AM Crystal Matt	45	0,5mm	60,05	63,28	70,56
	20		73,86	77,83	86,79
AM Dual Matt	40	0,5mm	55,29	58,26	64,96
	20		68,01	71,66	79,90
AM Regular Gloss	30	0,5mm	53,38	56,25	62,72
	15		65,66	69,19	77,15
AL Alu Matt	75	0,6mm	72,44	76,34	85,12
	25		89,10	93,90	104,70
AL Alu Gloss	75	0,6mm	72,44	76,34	85,12
	25		89,10	93,90	104,70

Charakterystykę wymiarową produktu przedstawiono na stronie 14.

Horizon

blachodachówka hybrydowa w arkuszach

moduł 2x350mm / przetłoczenie 30mm / szerokość całkowita 1,2m / szerokość efektywna 1,172m
powierzchnia arkusza 0,85mkw / powierzchnia krycia 0,82mkw

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw krycia	Cena arkusz/sztuka
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	78,88	64,68
	35		97,02	79,56
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	75,80	62,16
	30		93,23	76,46
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	71,71	58,80
	25		88,20	72,32
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	85,02	69,72
	25		104,57	85,76
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	74,78	61,32
	25		91,98	75,42
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	73,76	60,48
	25		90,72	74,39
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	77,96	63,93
	25		95,89	78,63
SS Premium Matt	50	0,5mm	67,61	55,44
	20		83,16	68,19
VA Magnez Matt	50	0,5mm	67,61	55,44
	20		83,16	68,19
VA Magnez Matt	50	0,6mm	86,05	70,56
	20		105,84	86,79

Horizon

blachodachówka hybrydowa w arkuszach

moduł 2x350mm / przetłoczenie 30mm / szerokość całkowita 1,2m / szerokość efektywna 1,172m
powierzchnia arkusza 0,85mkw / powierzchnia krycia 0,82mkw

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw krycia	Cena arkusz/ sztuka
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	68,63	56,28
	25		84,41	69,22
AM Crystal Matt	45	0,5mm	64,54	52,92
	20		79,38	65,09
AM Dual Matt	40	0,5mm	59,41	48,72
	20		73,07	59,93
AM Regular Gloss	30	0,5mm	57,37	47,04
	15		70,57	57,86
AL Alu Matt	75	0,6mm	77,85	63,84
	25		95,76	78,52
AL Alu Gloss	75	0,6mm	77,85	63,84
	25		95,76	78,52

Charakterystykę wymiarową produktu przedstawiono na stronie 14.

Horizon

blachodachówka hybrydowa na wymiar

moduł 350mm / przetłoczenie 30mm

szerokość całkowita 1,2m / szerokość efektywna 1,172m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	71,87	73,58	86,24
	35		88,40	90,50	106,08
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	69,07	70,72	82,88
	30		84,96	86,99	101,94
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	65,33	66,89	78,40
	25		80,36	82,27	96,43
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	77,47	79,32	92,96
	25		95,29	97,56	114,34
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	68,13	69,76	81,76
	25		83,80	85,80	100,56
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	67,20	68,81	80,64
	25		82,66	84,64	99,19
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	70,08	71,75	84,09
	25		86,20	88,25	103,43
SS Premium Matt	50	0,5mm	61,60	63,07	73,92
	20		75,77	77,58	90,92
VA Magnez Matt	50	0,5mm	61,60	63,07	73,92
	20		75,77	77,58	90,92
VA Magnez Matt	50	0,6mm	78,40	80,27	94,08
	20		96,43	98,73	115,72

Horizon

blachodachówka hybrydowa na wymiar

moduł 350mm / przetłoczenie 30mm

szerokość całkowita 1,2m / szerokość efektywna 1,172m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	62,53	64,03	75,04
	25		76,91	78,76	92,30
AM Crystal Matt	45	0,5mm	58,80	60,20	70,56
	20		72,32	74,05	86,79
AM Dual Matt	40	0,5mm	54,13	55,43	64,96
	20		66,58	68,18	79,90
AM Regular Gloss	30	0,5mm	52,27	53,52	62,72
	15		64,29	65,83	77,15
AL Alu Matt	75	0,6mm	70,93	72,63	85,12
	25		87,24	89,33	104,70
AL Alu Gloss	75	0,6mm	70,93	72,63	85,12
	25		87,24	89,33	104,70

Charakterystykę wymiarową produktu przedstawiono na stronie 14.

Centro & Horizon

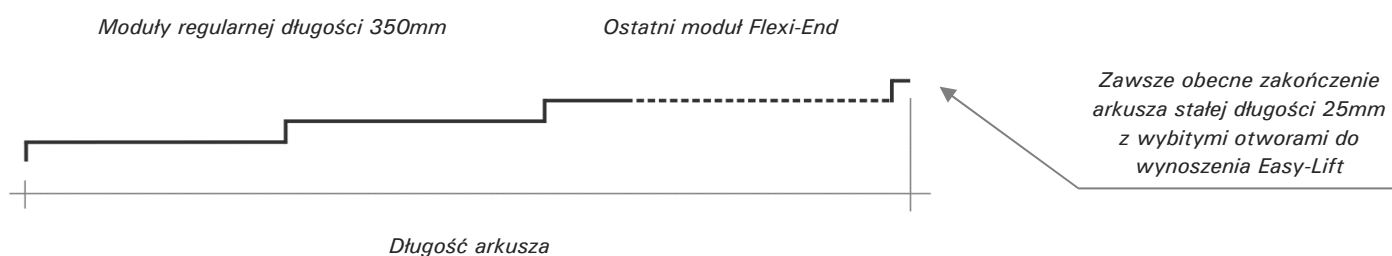
charakterystyka wymiarowa

Blachodachówki Bratex Centro & Horizon dostępne są w dwóch modelach sprzedaży - na wymiar oraz na arkusze.

MODEL NA WYMIAR

Blachodachówki hybrydowe Centro & Horizon w modelu na wymiar to arkusze o modułach regularnej długości 350mm oraz zmiennej długości ostatniego modułu Flexi-End, który zawsze jest przetłoczony i posiada zakończenie (tzw. pióro lub zakład) o stałej długości 25mm.

Przykład arkusza o trzech modułach: dwa moduły o regularnej długości 350mm i ostatni moduł Flexi-End o długości zależnej od żądanego wymiaru arkusza dostępnego dla zakresu trzech modułów.



Ilość wszystkich modułów - regularny moduł to 350mm, długość ostatniego modułu Flexi-End zależna jest od wymiaru arkusza	Najkrótszy wymiar arkusza przy danej ilości modułów - ostatni moduł Flexi-End ma wtedy minimalną długość 119mm + zakończenie 25mm	Długość arkusza pełnomodułowego - arkusz z wszystkimi modułami o regularnej długości 350mm + zakończenie 25mm	Najdłuższy wymiar arkusza przy danej ilości modułów - ostatni moduł Flexi-End ma wtedy maksymalną długość 468mm + zakończenie 25mm
2	494	725	843
3	844	1075	1193
4	1194	1425	1543
5	1544	1775	1893
6	1894	2125	2243
7	2244	2475	2593
8	2594	2825	2943
9	2944	3175	3293
10	3294	3525	3643
11	3644	3875	3993

Centro & Horizon

charakterystyka wymiarowa

Otwory do wynoszenia Easy-Lift wybijane są dla arkuszy o długości odpowiadającej co najmniej czterem modułom.

Przy poprzecznym łączeniu arkuszy należy uwzględnić zakład 25mm oraz pełnomodułową długość dolnych arkuszy.

Uwagi przy obliczaniu długości arkuszy dla kalenicy rogowej lub rynny koszowej:

- nie należy dobierać długości ostatniego modułu Flexi-End powyżej 350mm z uwagi na niezgodność z łączonym wzdłużnie arkuszem;
- doliczyć 25mm do żądanej długości arkusza z uwagi na konieczność obcięcia zakończenia.

MODEL ARKUSZOWY

Blachodachówki hybrydowe Centro & Horizon w modelu arkuszowym to arkusze o długości dwóch modułów po 350mm z krótkim zakończeniem (tzw. piórem lub zakładem).

Przykład arkusza o trzech modułach: dwa moduły o regularnej długości 350mm i ostatni moduł Flexi-End o długości zależnej od żadanego wymiaru arkusza dostępnego dla zakresu trzech modułów.



Platino

blachodachówka konwencjonalna

moduł 350mm / przetłoczenie 20mm

szerokość całkowita 1,193m / szerokość efektywna 1,106m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	68,54	73,93	81,77
	35		84,30	90,93	100,58
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	65,88	71,06	78,59
	30		81,03	87,40	96,67
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	62,31	67,22	74,34
	25		76,64	82,68	91,44
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	73,89	79,70	88,15
	25		90,88	98,03	108,42
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	64,99	70,10	77,53
	25		79,94	86,22	95,36
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	64,09	69,13	76,46
	25		78,83	85,03	94,05
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	66,98	72,25	79,91
	25		82,39	88,87	98,29
SS Premium Matt	50	0,5mm	58,75	63,37	70,09
	20		72,26	77,95	86,21
VA Magnez Matt	50	0,5mm	58,75	63,37	70,09
	20		72,26	77,95	86,21
VA Magnez Matt	50	0,6mm	74,78	80,66	89,21
	20		91,98	99,21	109,73

Platino

blachodachówka konwencjonalna

moduł 350mm / przetłoczenie 20mm

szerokość całkowita 1,193m / szerokość efektywna 1,106m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	59,64	64,33	71,15
	25		73,36	79,13	87,51
AM Crystal Matt	45	0,5mm	56,09	60,50	66,91
	20		68,99	74,42	82,30
AM Dual Matt	40	0,5mm	51,63	55,70	61,60
	20		63,50	68,51	75,77
AM Regular Gloss	30	0,5mm	49,85	53,77	59,47
	15		61,32	66,14	73,15
AL Alu Matt	75	0,6mm	67,65	72,97	80,71
	25		83,21	89,75	99,27
AL Alu Gloss	75	0,6mm	67,65	72,97	80,71
	25		83,21	89,75	99,27

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna - str. 47.

Przy łączeniu długości arkuszy należy uwzględnić zakładkę 12cm. Poniższa tabela przedstawia fabryczne zakresy długości produktu (ilość modułów: zakres długości w mb).

1: 0,47 - 0,72	5: 1,87 - 2,12	9: 3,27 - 3,52	13: 4,67 - 4,92	17: 6,07 - 6,32
2: 0,82 - 1,07	6: 2,22 - 2,47	10: 3,62 - 3,87	14: 5,02 - 5,27	18: 6,42 - 6,67
3: 1,17 - 1,42	7: 2,57 - 2,82	11: 3,97 - 4,22	15: 5,37 - 5,62	19: 6,77 - 7,02
4: 1,52 - 1,77	8: 2,92 - 3,17	12: 4,32 - 4,57	16: 5,72 - 5,97	20: 7,12 - 7,37
				21: 7,47 - 7,72

Platino Eco

blachodachówka konwencjonalna

moduł 400mm / przetłoczenie 16mm

szerokość całkowita 1,193m / szerokość efektywna 1,106m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	67,64	72,97	80,70
	35		83,20	89,75	99,26
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	65,00	70,12	77,55
	30		79,95	86,25	95,39
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	61,49	66,33	73,36
	25		75,63	81,59	90,23
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	72,91	78,64	86,98
	25		89,68	96,73	106,99
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	64,12	69,17	76,50
	25		78,87	85,08	94,10
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	63,25	68,23	75,46
	25		77,80	83,92	92,82
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	66,14	71,35	78,91
	25		81,35	87,76	97,06
SS Premium Matt	50	0,5mm	57,98	62,54	69,17
	20		71,32	76,92	85,08
VA Magnez Matt	50	0,5mm	57,98	62,54	69,17
	20		71,32	76,92	85,08
VA Magnez Matt	50	0,6mm	73,79	79,59	88,03
	20		90,76	97,90	108,28

Platino Eco

blachodachówka konwencjonalna

moduł 400mm / przetłoczenie 16mm

szerokość całkowita 1,193m / szerokość efektywna 1,106m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	58,86	63,49	70,22
	25		72,40	78,09	86,37
AM Crystal Matt	45	0,5mm	55,34	59,69	66,02
	20		68,07	73,42	81,20
AM Dual Matt	40	0,5mm	50,95	54,95	60,78
	20		62,67	67,59	74,76
AM Regular Gloss	30	0,5mm	49,20	53,07	58,69
	15		60,52	65,28	72,19
AL Alu Matt	75	0,6mm	66,76	72,02	79,65
	25		82,11	88,58	97,97
AL Alu Gloss	75	0,6mm	66,76	72,02	79,65
	25		82,11	88,58	97,97

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna - str. 47.

Przy łączeniu długości arkuszy należy uwzględnić zakładkę 12cm. Poniższa tabela przedstawia fabryczne zakresy długości produktu (ilość modułów: zakres długości w mb).

1: 0,52 - 0,82	5: 2,12 - 2,42	9: 3,72 - 4,02	13: 5,32 - 5,62	17: 6,92 - 7,22
2: 0,92 - 1,22	6: 2,52 - 2,82	10: 4,12 - 4,42	14: 5,72 - 6,02	18: 7,32 - 7,62
3: 1,32 - 1,62	7: 2,92 - 3,22	11: 4,52 - 4,82	15: 6,12 - 6,42	
4: 1,72 - 2,02	8: 3,32 - 3,62	12: 4,92 - 5,22	16: 6,52 - 6,82	

Vello

blachodachówka konwencjonalna

moduł 350mm / przetłoczenie 25mm

szerokość całkowita 1,196m / szerokość efektywna 1,11m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	69,41	74,78	83,01
	35		85,37	91,98	102,10
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	66,70	71,86	79,77
	30		82,04	88,39	98,12
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	63,09	67,98	75,46
	25		77,60	83,62	92,82
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	74,81	80,60	89,47
	25		92,02	99,14	110,05
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	65,79	70,89	78,69
	25		80,92	87,19	96,79
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	64,90	69,93	77,62
	25		79,83	86,01	95,47
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	67,78	73,04	81,07
	25		83,37	89,84	99,72
SS Premium Matt	50	0,5mm	59,49	64,10	71,15
	20		73,17	78,84	87,51
VA Magnez Matt	50	0,5mm	59,49	64,10	71,15
	20		73,17	78,84	87,51
VA Magnez Matt	50	0,6mm	75,71	81,58	90,55
	20		93,12	100,34	111,38

Vello

blachodachówka konwencjonalna

moduł 350mm / przetłoczenie 25mm

szerokość całkowita 1,196m / szerokość efektywna 1,11m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	60,39	65,07	72,23
	25		74,28	80,04	88,84
AM Crystal Matt	45	0,5mm	56,78	61,18	67,91
	20		69,84	75,25	83,53
AM Dual Matt	40	0,5mm	52,27	56,32	62,52
	20		64,29	69,27	76,90
AM Regular Gloss	30	0,5mm	50,48	54,39	60,37
	15		62,09	66,90	74,26
AL Alu Matt	75	0,6mm	68,50	73,81	81,93
	25		84,26	90,79	100,77
AL Alu Gloss	75	0,6mm	68,50	73,81	81,93
	25		84,26	90,79	100,77

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna - str. 47.

Przy łączeniu długości arkuszy należy uwzględnić zakładkę 12cm. Poniższa tabela przedstawia fabryczne zakresy długości produktu (ilość modułów: zakres długości w mb).

1: 0,47 - 0,72	5: 1,87 - 2,12	9: 3,27 - 3,52	13: 4,67 - 4,92	17: 6,07 - 6,32
2: 0,82 - 1,07	6: 2,22 - 2,47	10: 3,62 - 3,87	14: 5,02 - 5,27	18: 6,42 - 6,67
3: 1,17 - 1,42	7: 2,57 - 2,82	11: 3,97 - 4,22	15: 5,37 - 5,62	19: 6,77 - 7,02
4: 1,52 - 1,77	8: 2,92 - 3,17	12: 4,32 - 4,57	16: 5,72 - 5,97	20: 7,12 - 7,37
				21: 7,47 - 7,72

Allano 350

blachodachówka konwencjonalna

moduł 350mm / przetłoczenie 25mm

szerokość całkowita 1,184m / szerokość efektywna 1,12m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	70,11	74,12	83,01
	35		86,24	91,17	102,10
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	67,37	71,22	79,77
	30		82,87	87,60	98,12
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	63,73	67,38	75,46
	25		78,39	82,88	92,82
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	75,57	79,88	89,47
	25		92,95	98,25	110,05
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	66,46	70,26	78,69
	25		81,75	86,42	96,79
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	65,56	69,30	77,62
	25		80,64	85,24	95,47
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	68,47	72,38	81,07
	25		84,22	89,03	99,72
SS Premium Matt	50	0,5mm	60,09	63,53	71,15
	20		73,91	78,14	87,51
VA Magnez Matt	50	0,5mm	60,09	63,53	71,15
	20		73,91	78,14	87,51
VA Magnez Matt	50	0,6mm	76,48	80,85	90,55
	20		94,07	99,45	111,38

Allano 350

blachodachówka konwencjonalna

moduł 350mm / przetłoczenie 25mm

szerokość całkowita 1,184m / szerokość efektywna 1,12m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	61,01	64,49	72,23
	25		75,04	79,32	88,84
AM Crystal Matt	45	0,5mm	57,36	60,63	67,91
	20		70,55	74,57	83,53
AM Dual Matt	40	0,5mm	52,80	55,82	62,52
	20		64,94	68,66	76,90
AM Regular Gloss	30	0,5mm	50,99	53,90	60,37
	15		62,72	66,30	74,26
AL Alu Matt	75	0,6mm	69,20	73,15	81,93
	25		85,12	89,97	100,77
AL Alu Gloss	75	0,6mm	69,20	73,15	81,93
	25		85,12	89,97	100,77

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna - str. 47.

Przy łączeniu długości arkuszy należy uwzględnić zakładkę 12cm. Poniższa tabela przedstawia fabryczne zakresy długości produktu (ilość modułów: zakres długości w mb).

1: 0,47 - 0,72	5: 1,87 - 2,12	9: 3,27 - 3,52	13: 4,67 - 4,92	17: 6,07 - 6,32
2: 0,82 - 1,07	6: 2,22 - 2,47	10: 3,62 - 3,87	14: 5,02 - 5,27	18: 6,42 - 6,67
3: 1,17 - 1,42	7: 2,57 - 2,82	11: 3,97 - 4,22	15: 5,37 - 5,62	19: 6,77 - 7,02
4: 1,52 - 1,77	8: 2,92 - 3,17	12: 4,32 - 4,57	16: 5,72 - 5,97	20: 7,12 - 7,37
				21: 7,47 - 7,72

Allano 400

blachodachówka konwencjonalna

moduł 400mm / przetłoczenie 25mm

szerokość całkowita 1,184m / szerokość efektywna 1,12m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	69,46	73,43	82,24
	35		85,44	90,32	101,16
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	66,75	70,56	79,03
	30		82,10	86,79	97,21
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	63,14	66,75	74,76
	25		77,66	82,10	91,95
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	74,86	79,14	88,64
	25		92,08	97,34	109,03
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	65,84	69,61	77,96
	25		80,98	85,62	95,89
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	64,95	68,66	76,90
	25		79,89	84,45	94,59
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	67,86	71,74	80,35
	25		83,47	88,24	98,83
SS Premium Matt	50	0,5mm	59,54	62,94	70,49
	20		73,23	77,42	86,70
VA Magnez Matt	50	0,5mm	59,54	62,94	70,49
	20		73,23	77,42	86,70
VA Magnez Matt	50	0,6mm	75,77	80,10	89,71
	20		93,20	98,52	110,34

Allano 400

blachodachówka konwencjonalna

moduł 400mm / przetłoczenie 25mm

szerokość całkowita 1,184m / szerokość efektywna 1,12m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	60,44	63,89	71,56
	25		74,34	78,58	88,02
AM Crystal Matt	45	0,5mm	56,82	60,07	67,28
	20		69,89	73,89	82,75
AM Dual Matt	40	0,5mm	52,31	55,30	61,94
	20		64,34	68,02	76,19
AM Regular Gloss	30	0,5mm	50,52	53,40	59,81
	15		62,14	65,68	73,57
AL Alu Matt	75	0,6mm	68,56	72,47	81,17
	25		84,33	89,14	99,84
AL Alu Gloss	75	0,6mm	68,56	72,47	81,17
	25		84,33	89,14	99,84

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna - str. 47.

Przy łączeniu długości arkuszy należy uwzględnić zakładkę 12cm. Poniższa tabela przedstawia fabryczne zakresy długości produktu (ilość modułów: zakres długości w mb).

1: 0,52 - 0,82	5: 2,12 - 2,42	9: 3,72 - 4,02	13: 5,32 - 5,62	17: 6,92 - 7,22
2: 0,92 - 1,22	6: 2,52 - 2,82	10: 4,12 - 4,42	14: 5,72 - 6,02	18: 7,32 - 7,62
3: 1,32 - 1,62	7: 2,92 - 3,22	11: 4,52 - 4,82	15: 6,12 - 6,42	
4: 1,72 - 2,02	8: 3,32 - 3,62	12: 4,92 - 5,22	16: 6,52 - 6,82	

Snap Lock

rąbek zatrzaskowy

szerokość całkowita 0,524m / szerokość efektywna 0,484m / wysokość efektywna 30mm

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	83,02	89,88	43,50
	35		102,11	110,55	53,51
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	80,15	86,78	42,00
	30		98,58	106,74	51,66
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	76,34	82,64	40,00
	25		93,90	101,65	49,20
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	88,74	96,07	46,50
	25		109,15	118,17	57,20
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	79,20	85,74	41,50
	25		97,42	105,46	51,05
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	78,24	84,71	41,00
	25		96,24	104,19	50,43
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	81,30	88,02	42,60
	25		100,00	108,26	52,40
SS Premium Matt	50	0,5mm	72,52	78,51	38,00
	20		89,20	96,57	46,74
VA Magnez Matt	50	0,5mm	72,52	78,51	38,00
	20		89,20	96,57	46,74
VA Magnez Matt	50	0,6mm	89,69	97,11	47,00
	20		110,32	119,45	57,81

Snap Lock

rąbek zatrzaskowy

szerokość całkowita 0,524m / szerokość efektywna 0,484m / wysokość efektywna 30mm

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	73,47	79,55	38,50
	25		90,37	97,85	47,36
AM Crystal Matt	45	0,5mm	69,66	75,41	36,50
	20		85,68	92,75	44,90
AM Dual Matt	40	0,5mm	64,89	70,25	34,00
	20		79,81	86,41	41,82
AM Regular Gloss	30	0,5mm	62,98	68,18	33,00
	15		77,47	83,86	40,59
AM Aluzinc	30	0,5mm	58,21	63,02	30,50
			71,60	77,51	37,52
AL Alu Matt	75	0,6mm	82,06	88,84	43,00
	25		100,93	109,27	52,89
AL Alu Gloss	75	0,6mm	82,06	88,84	43,00
	25		100,93	109,27	52,89

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna, fizelina wygłuszeniowa, wykończenie powierzchni (mikro-fala, semi-fala, segmentowa), usługa zaginania zakończenia arkusza - str. 47.

Savoy

modułowy rąbek zatrzaskowy

szerokość całkowita 0,524m / szerokość efektywna 0,484m

wysokość efektywna 30mm / długość połączenia 6cm

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	99,62	107,85	52,20
	35		122,53	132,66	64,21
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	96,18	104,13	50,40
	30		118,30	128,08	61,99
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	91,60	99,17	48,00
	25		112,67	121,98	59,04
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	95,04	102,89	49,80
	25		116,90	126,55	61,25
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	93,89	101,65	49,20
	25		115,48	125,03	60,52
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	96,95	104,96	50,80
	25		119,25	129,10	62,48
SS Premium Matt	50	0,5mm	87,02	94,21	45,60
	20		107,03	115,88	56,09
VA Magnez Matt	50	0,5mm	87,02	94,21	45,60
	20		107,03	115,88	56,09

Savoy

modułowy rąbek zatrzaskowy

szerokość całkowita 0,524m / szerokość efektywna 0,484m

wysokość efektywna 30mm / długość połączenia 6cm

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	88,17	95,45	46,20
	25		108,45	117,40	56,83
AM Crystal Matt	45	0,5mm	83,59	90,50	43,80
	20		102,82	111,32	53,87
AM Dual Matt	40	0,5mm	77,86	84,30	40,80
	20		95,77	103,69	50,18

Standing Seam

rąbek profesjonalny

Produkt	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
---------	--------------------------------------	----------------	----------	-----------------	-------------------

STAL SSAB PLX Blacha płaska w arkuszach

Blacha płaska szerokość 1,25m	75 30	0,6mm	96,80 119,06		121,00 148,83
Blacha płaska szerokość 1,35m	75 30	0,6mm	96,80 119,06		130,68 160,74

STAL SSAB PLX Blacha w kręgu rozcięta wzdłużnie

Blacha w kręgu szerokość 410mm	75 30	0,6mm	103,24 126,99		42,33 52,07
Blacha w kręgu szerokość 445mm	75 30	0,6mm	102,38 125,93		45,56 56,04
Blacha w kręgu szerokość 620mm	75 30	0,6mm	100,81 124,00		62,50 76,88
Blacha w kręgu szerokość 670mm	75 30	0,6mm	100,51 123,63		67,34 82,83

STAL SSAB PLX Prefabrykowane panele na felc

Prefabrykowany panel na felc krycie 325mm, wsad 410mm	75 30	0,6mm		138,86 170,80	45,13 55,51
Prefabrykowany panel na felc krycie 360mm, wsad 445mm	75 30	0,6mm		134,33 165,23	48,36 59,48
Prefabrykowany panel na felc krycie 535mm, wsad 620mm	75 30	0,6mm		122,06 150,13	65,30 80,32
Prefabrykowany panel na felc krycie 585mm, wsad 670mm	75 30	0,6mm		119,90 147,48	70,14 86,27

Standing Seam

rąbek profesjonalny

Produkt	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
---------	--------------------------------------	----------------	----------	-----------------	-------------------

ALUMINIUM HYDRO 3005 Blacha płaska w arkuszach

Blacha płaska	75	0,7mm	#N/D	#N/D
szerokość 1,25m	25		#N/D	#N/D

ALUMINIUM HYDRO 3005 Blacha w kręgu rozcięta wzdłużnie

Blacha w kręgu	75	0,7mm	#N/D	#N/D
szerokość 410mm	25		#N/D	#N/D
Blacha w kręgu	75	0,7mm	#N/D	#N/D
szerokość 620mm	25		#N/D	#N/D

ALUMINIUM HYDRO 3005 Prefabrykowane panele na felc

Prefabrykowany panel na felc	75	0,7mm	#N/D	#N/D
krycie 325mm, wsad 410mm	25		#N/D	#N/D
Prefabrykowany panel na felc	75	0,7mm	#N/D	#N/D
krycie 535mm, wsad 620mm	25		#N/D	#N/D

Sumaryczna szerokość oraz ilość blach w kręgu rozciętych wzdłużnie musi być wynikiową parametrów kręgu podstawowego 1250/1350mm (w zależności od dostępności).

Standing Seam

rąbek profesjonalny

Produkt	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
CYNK SHG Blacha płaska w arkuszach					
Blacha płaska Natura szerokość 1m	50	0,65mm	130,00 159,90		130,00 159,90
		0,7mm	140,00 172,20		140,00 172,20
Blacha płaska Patyna Grey szerokość 1m	50	0,65mm	170,00 209,10		170,00 209,10
		0,7mm	185,00 227,55		185,00 227,55
Blacha płaska Patyna Carbon szerokość 1m	50	0,65mm	183,00 225,09		183,00 225,09
		0,7mm	195,00 239,85		195,00 239,85
CYNK SHG Blacha w kręgu rozcięta wzdłużnie					
Blacha w kręgu Natura szerokość 500mm	50	0,65mm	130,00 159,90		65,00 79,95
		0,7mm	140,00 172,20		70,00 86,10
Blacha w kręgu Patyna Grey szerokość 500mm	50	0,7mm	185,00 227,55		92,50 113,78
Blacha w kręgu Patyna Carbon szerokość 500mm	50	0,7mm	195,00 239,85		97,50 119,93

Standing Seam

rąbek profesjonalny

Produkt	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
CYNK SHG Prefabrykowane panele na felc					
Prefabrykowany panel na felc Natura krycie 415mm, wsad 500mm	50	0,65mm	163,37	67,80	
			200,95	83,39	
Prefabrykowany panel na felc Patyna Grey krycie 415mm, wsad 500mm	50	0,7mm	175,42	72,80	
			215,77	89,54	
Prefabrykowany panel na felc Patyna Grey krycie 415mm, wsad 500mm	50	0,7mm	229,64	95,30	
			282,46	117,22	
Prefabrykowany panel na felc Patyna Carbon krycie 415mm, wsad 500mm	50	0,7mm	241,69	100,30	
			297,28	123,37	

Przelicznik wagi blachy cynkowej: gr. 0,65mm - 4,7kg/mkw; gr. 0,7mm - 5kg/mkw.

Blachy płaskie, blachy w kręgu rozcięte wzdłużnie oraz prefabrykowane panele na felc Patyna Grey i Patyna Carbon są standardowo zabezpieczone folią klejową wliczoną w cenę produktu.

Z uwagi na giełdową cenę surowca wymagane jest uzyskanie potwierdzenia ceny.

Standing Seam

rąbek profesjonalny

Produkt	Jedn. miary	Cena
KLIPSY MONTAŻOWE		
BJARNES Klips montażowy stały ocynkowany wys. 26mm (F01)	szt	1,14 1,40
BJARNES Klips montażowy przesuwany ocynkowany wys. 26mm (G01)	szt	2,14 2,63
BJARNES Klips montażowy stały nierdzewny wys. 26mm (F02)	szt	2,86 3,52
BJARNES Klips montażowy przesuwany nierdzewny wys. 27mm (G02)	szt	3,57 4,39
REES Klips montażowy stały nierdzewny wys. 26mm (HA5350N)	szt	0,59 0,73
REES Klips montażowy przesuwany nierdzewny wys. 26mm (HA5360N)	szt	1,11 1,37
REES Klips montażowy stały nierdzewny wys. 28mm (HA535028)	szt	0,63 0,77
REES Klips montażowy przesuwany nierdzewny wys. 28mm (HA536028)	szt	1,17 1,44
MEMBRANY / MATY		
Mata strukturalna Dorken Delta Trela 1,5x30m, rolka 45mkw	mkw	21,00 25,83
Mata separacyjna Dorken Delta Enka-Vent 1x50m, rolka 50mkw	mkw	17,00 20,91
Membrana paroprzepuszczalna Dorken Delta Roof 1,5x50m, rolka 75mkw	mkw	12,00 14,76

Standing Seam

rąbek profesjonalny

Produkt	Rodzaj wynajmu	Jedn. miary	Cena
---------	----------------	-------------	------

MASZYNY DO WYPOŻYCZENIA

Profilarka paneli na felc model Schlebach Mini-Prof-Plus	wynajem w ramach zakupu produktu	dzień	1,00 1,23
	wynajem niezależne od zakupu produktu	dzień	500,00 615,00
Zaginarka do łuków model Schlebach RBM-25	wynajem w ramach zakupu produktu	dzień	1,00 1,23
	wynajem niezależne od zakupu produktu	dzień	500,00 615,00
Felcarka do zamków model Schlebach SPIDER	wynajem w ramach zakupu produktu	dzień	1,00 1,23
	wynajem niezależne od zakupu produktu	dzień	500,00 615,00
Zestaw wykańczający do podcinania rąbka model Freund 134 AKW	wynajem w ramach zakupu produktu	dzień	1,00 1,23
	wynajem niezależne od zakupu produktu	dzień	500,00 615,00

Maszyny dostarczane są na miejsce budowy przez specjalistę z firmy Bratex Dachy, który przeprowadzi instruktarz z użytkowania. W przypadku, gdy wykorzystanie urządzeń zajmie dłużej niż 1 dzień podpisana zostanie umowa wynajmu a maszyny muszą zostać zwrócone do siedziby Bratex Dachy na koszt Wynajmującego w ustalonym terminie. W przypadku wynajmu niezależnego od zakupu produktu należy doliczyć koszt dostarczenia maszyny na miejsce budowy 2zł/km netto.

T8

blacha trapezowa

szerokość całkowita 1,2m / szerokość efektywna 1,17m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	67,08	68,80	80,50
	35		82,51	84,62	99,02
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	64,58	66,24	77,50
	30		79,43	81,48	95,33
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	61,25	62,82	73,50
	25		75,34	77,27	90,41
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	72,08	73,93	86,50
	25		88,66	90,93	106,40
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	63,75	65,38	76,50
	25		78,41	80,42	94,10
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	62,92	64,53	75,50
	25		77,39	79,37	92,87
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	65,58	67,26	78,70
	25		80,66	82,73	96,80
SS Premium Matt	50	0,5mm	57,92	59,40	69,50
	20		71,24	73,06	85,49
VA Magnez Matt	50	0,5mm	57,92	59,40	69,50
	20		71,24	73,06	85,49
VA Magnez Matt	50	0,6mm	72,92	74,79	87,50
	20		89,69	91,99	107,63
VA Vario	50	0,5mm	72,08	73,93	86,50
	20		88,66	90,93	106,40

T8

blacha trapezowa

szerokość całkowita 1,2m / szerokość efektywna 1,17m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	58,75	60,26	70,50
	25		72,26	74,12	86,72
AM Crystal Matt	45	0,5mm	55,42	56,84	66,50
	20		68,17	69,91	81,80
AM Dual Matt	40	0,5mm	51,25	52,56	61,50
	20		63,04	64,65	75,65
AM Regular Gloss	30	0,5mm	49,58	50,85	59,50
	15		60,98	62,55	73,19
AM Regular Gloss	30	0,7mm	66,25	67,95	79,50
	15		81,49	83,58	97,79
AM Aluzinc	30	0,5mm	45,42	46,58	54,50
		0,7mm	55,87	57,29	67,04
AM Aluzinc	30	0,5mm	62,92	64,53	75,50
		0,7mm	77,39	79,37	92,87
AL Alu Matt	75	0,6mm	66,25	67,95	79,50
	25		81,49	83,58	97,79
AL Alu Gloss	75	0,6mm	66,25	67,95	79,50
	25		81,49	83,58	97,79

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna - str. 47.

T14

blacha trapezowa

profil dachowy - szerokość całkowita 1,169m / szerokość efektywna 1,13m

profil elewacyjny - szerokość całkowita 1,174m / szerokość efektywna 1,13m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	65,87	68,14	77,00
	35		81,02	83,81	94,71
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	63,30	65,49	74,00
	30		77,86	80,55	91,02
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	59,88	61,95	70,00
	25		73,65	76,20	86,10
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	71,00	73,45	83,00
	25		87,33	90,34	102,09
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	62,45	64,60	73,00
	25		76,81	79,46	89,79
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	61,59	63,72	72,00
	25		75,76	78,38	88,56
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	64,33	66,55	75,20
	25		79,13	81,86	92,50
SS Premium Matt	50	0,5mm	56,46	58,41	66,00
	20		69,45	71,84	81,18
VA Magnez Matt	50	0,5mm	56,46	58,41	66,00
	20		69,45	71,84	81,18
VA Magnez Matt	50	0,6mm	71,86	74,34	84,00
	20		88,39	91,44	103,32

T14

blacha trapezowa

profil dachowy - szerokość całkowita 1,169m / szerokość efektywna 1,13m
profil elewacyjny - szerokość całkowita 1,174m / szerokość efektywna 1,13m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	57,31	59,29	67,00
	25		70,49	72,93	82,41
AM Crystal Matt	45	0,5mm	53,89	55,75	63,00
	20		66,28	68,57	77,49
AM Dual Matt	40	0,5mm	49,62	51,33	58,00
	20		61,03	63,14	71,34
AM Regular Gloss	30	0,5mm	47,90	49,56	56,00
	15		58,92	60,96	68,88
AM Regular Gloss	30	0,7mm	65,01	67,26	76,00
	15		79,96	82,73	93,48
AM Aluzinc	30	0,5mm	43,63	45,13	51,00
		0,7mm	53,66	55,51	62,73
AM Aluzinc	30	0,5mm	61,59	63,72	72,00
		0,7mm	75,76	78,38	88,56
AL Alu Matt	75	0,6mm	65,01	67,26	76,00
	25		79,96	82,73	93,48
AL Alu Gloss	75	0,6mm	65,01	67,26	76,00
	25		79,96	82,73	93,48

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna - str. 47.

T18

blacha trapezowa

profil dachowy - szerokość całkowita 1,16m / szerokość efektywna 1,12m
profil elewacyjny - szerokość całkowita 1,166m / szerokość efektywna 1,12m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	66,38	68,75	77,00
	35		81,65	84,56	94,71
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	63,79	66,07	74,00
	30		78,46	81,27	91,02
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	60,34	62,50	70,00
	25		74,22	76,88	86,10
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	71,55	74,11	83,00
	25		88,01	91,16	102,09
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	62,93	65,18	73,00
	25		77,40	80,17	89,79
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	62,07	64,29	72,00
	25		76,35	79,08	88,56
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	64,83	67,14	75,20
	25		79,74	82,58	92,50
SS Premium Matt	50	0,5mm	56,90	58,93	66,00
	20		69,99	72,48	81,18
VA Magnez Matt	50	0,5mm	56,90	58,93	66,00
	20		69,99	72,48	81,18
VA Magnez Matt	50	0,6mm	72,41	75,00	84,00
	20		89,06	92,25	103,32

T18

blacha trapezowa

profil dachowy - szerokość całkowita 1,16m / szerokość efektywna 1,12m

profil elewacyjny - szerokość całkowita 1,166m / szerokość efektywna 1,12m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	57,76	59,82	67,00
	25		71,04	73,58	82,41
AM Crystal Matt	45	0,5mm	54,31	56,25	63,00
	20		66,80	69,19	77,49
AM Dual Matt	40	0,5mm	50,00	51,79	58,00
	20		61,50	63,70	71,34
AM Regular Gloss	30	0,5mm	48,28	50,00	56,00
	15		59,38	61,50	68,88
AM Regular Gloss	30	0,7mm	65,52	67,86	76,00
	15		80,59	83,47	93,48
AM Aluzinc	30	0,5mm	43,97	45,54	51,00
		0,7mm	54,08	56,01	62,73
AM Aluzinc	30	0,5mm	62,07	64,29	72,00
		0,7mm	76,35	79,08	88,56
AL Alu Matt	75	0,6mm	65,52	67,86	76,00
	25		80,59	83,47	93,48
AL Alu Gloss	75	0,6mm	65,52	67,86	76,00
	25		80,59	83,47	93,48

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna, płyty poliwęglanowe - str. 47.

T35

blacha trapezowa

profil dachowy - szerokość całkowita 1,089m / szerokość efektywna 1,06m

profil elewacyjny - szerokość całkowita 1,089m / szerokość efektywna 1,06m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75	0,5mm	70,71	72,64	77,00
	35		86,97	89,35	94,71
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75	0,5mm	67,95	69,81	74,00
	30		83,58	85,87	91,02
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,5mm	64,28	66,04	70,00
	25		79,06	81,23	86,10
SS Ceramic Matt BT 350	75	0,6mm	76,22	78,30	83,00
	25		93,75	96,31	102,09
SS Mica Matt BT	50	0,5mm	67,03	68,87	73,00
	25		82,45	84,71	89,79
SS Crown Gloss BT	50	0,5mm	66,12	67,92	72,00
	25		81,33	83,54	88,56
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50	0,5mm	69,05	70,94	75,20
	25		84,93	87,26	92,50
SS Premium Matt	50	0,5mm	60,61	62,26	66,00
	20		74,55	76,58	81,18
VA Magnez Matt	50	0,5mm	60,61	62,26	66,00
	20		74,55	76,58	81,18
VA Magnez Matt	50	0,6mm	77,13	79,25	84,00
	20		94,87	97,48	103,32

T35

blacha trapezowa

profil dachowy - szerokość całkowita 1,089m / szerokość efektywna 1,06m

profil elewacyjny - szerokość całkowita 1,089m / szerokość efektywna 1,06m

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena mkw całkowity	Cena mkw krycia	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50	0,5mm	61,52	63,21	67,00
	25		75,67	77,75	82,41
AM Crystal Matt	45	0,5mm	57,85	59,43	63,00
	20		71,16	73,10	77,49
AM Dual Matt	40	0,5mm	53,26	54,72	58,00
	20		65,51	67,31	71,34
AM Regular Gloss	30	0,5mm	51,42	52,83	56,00
	15		63,25	64,98	68,88
AM Regular Gloss	30	0,7mm	69,79	71,70	76,00
	15		85,84	88,19	93,48
AM Aluzinc	30	0,5mm	46,83	48,11	51,00
		0,7mm	57,60	59,18	62,73
AM Aluzinc	30	0,5mm	66,12	67,92	72,00
		0,7mm	81,33	83,54	88,56
AL Alu Matt	75	0,6mm	69,79	71,70	76,00
	25		85,84	88,19	93,48
AL Alu Gloss	75	0,6mm	69,79	71,70	76,00
	25		85,84	88,19	93,48

Doposażenie opcjonalne: fizelina anty-kondensacyjna, płyty poliwęglanowe - str. 47.

Blacha płaska z folią

szerokość 1,25m / dostępna w rozkroju wzdłużnym / folia na powierzchni lakierowanej

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena arkusz 1,25x2m	Cena mkw	Cena metr bieżący
SS Pural Matt BT 350	75 35	0,5mm	176,48 217,07	70,59 86,83	88,24 108,54
SS Ceramic Matt Pro BT 350	75 30	0,5mm	169,76 208,80	67,90 83,52	84,88 104,40
SS Ceramic Matt BT 350	75 25	0,5mm	160,80 197,78	64,32 79,11	80,40 98,89
SS Ceramic Matt BT 350	75 25	0,6mm	189,92 233,60	75,97 93,44	94,96 116,80
SS Mica Matt BT	50 25	0,5mm	167,52 206,05	67,01 82,42	83,76 103,02
SS Crown Gloss BT	50 25	0,5mm	165,28 203,29	66,11 81,32	82,64 101,65
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	50 25	0,5mm	171,68 211,17	68,67 84,46	85,84 105,58
SS Premium Matt	50 20	0,5mm	151,84 186,76	60,74 74,71	75,92 93,38
VA Magnez Matt	50 20	0,5mm	151,84 186,76	60,74 74,71	75,92 93,38
VA Magnez Matt	50 20	0,6mm	192,16 236,36	76,86 94,54	96,08 118,18
VA Vario	50 20	0,5mm	189,92 233,60	75,97 93,44	94,96 116,80

Blacha płaska z folią

szerokość 1,25m / dostępna w rozkroju wzdłużnym / folia na powierzchni lakierowanej

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Grubość blachy	Cena arkusz 1,25x2m	Cena mkw	Cena metr bieżący
AM Premium Matt Pro	50 25	0,5mm	154,08 189,52	61,63 75,80	77,04 94,76
AM Crystal Matt	45 20	0,5mm	145,12 178,50	58,05 71,40	72,56 89,25
AM Dual Matt	40 20	0,5mm	133,92 164,72	53,57 65,89	66,96 82,36
AM Regular Gloss	30 15	0,5mm	127,84 157,24	51,14 62,90	63,92 78,62
AM Regular Gloss	30 15	0,7mm	172,64 212,35	69,06 84,94	86,32 106,17
AM Aluzinc	30	0,5mm	114,24 140,52	45,70 56,21	57,12 70,26
AM Aluzinc	30	0,7mm	161,28 198,37	64,51 79,35	80,64 99,19
AL Alu Matt	75 25	0,6mm	174,24 214,32	69,70 85,73	87,12 107,16
AL Alu Gloss	75 25	0,6mm	174,24 214,32	69,70 85,73	87,12 107,16
Blacha perforowana cylindryczne arkusz 1,25x2m prześwit (Rv 4-7) 29,6%, kolor grafitowy		0,5mm	176,00 216,48		

Blachy płaskie o długości od 4 do 10m są zwijane – dopłata 10zł/zwój. Blachy płaskie o długości powyżej 10m są nawijane maszynowo; minimalna ilość w jednym kolorze to 40mb i nie mniej niż 20mb w kręgu; dopłata poniżej minimum 25zł/kolor plus 10zł/krążek.

Dla blach płaskich w rozkroju wzdłużnym sumaryczna szerokość rozkrojów musi być wynikową szerokości blachy w kręgu podstawowym. Nadmiarowa szerokość kręgu zostanie proporcjonalnie wliczona w szerokość rozkrojów, chyba że podano inaczej. Rozkroje (formatki) o długości do 4mb są składowane na palecie; minimalna ilość w jednym kolorze to 50mb z kręgu podstawowego; dopłata poniżej minimum 50zł/kolor. Rozkroje o długości powyżej 4mb są nawijane maszynowo; minimalna ilość w jednym kolorze to 100mb z kręgu podstawowego i nie mniej niż 50mb w szpuli z rozkrojami; dopłata poniżej minimum 50zł/kolor plus 25zł za szpulę z rozkrojami.

Blacha płaska RWS

lakierowana dwustronnie / dostępna w rozkroju wzdłużnym

Wariant	Gwarancja na funkcję i kolor Lata	Cena mkw	Cena metr bieżący
---------	--------------------------------------	----------	-------------------

KOLORY STANDARDOWE RWS

SS RWS gr. 0,57mm, szer. 1,25m	50	88,00	110,00
	20	108,24	135,30
SS RWS PLX gr. 0,60mm, szer. 1,25m	50	93,28	116,60
	20	114,73	143,42
SS RWS gr. 0,70mm, szer. 1,25m	50	108,24	135,30
	20	133,14	166,42
SS RWS gr. 1,25mm, szer. 1,115m	50	193,60	215,86
	20	238,13	265,51
SS RWS gr. 1,25mm, szer. 1,32m	50	193,60	255,55
	20	238,13	314,33

KOLORY METALICZNE RWS 045, 778

SS RWS gr. 0,57mm, szer. 1,25m	50	90,94	113,67
	20	111,86	139,81
SS RWS PLX gr. 0,60mm, szer. 1,25m	50	96,38	120,47
	20	118,55	148,18
SS RWS gr. 0,70mm, szer. 1,25m	50	111,86	139,82
	20	137,59	171,98
SS RWS gr. 1,25mm, szer. 1,115m	50	200,06	223,07
	20	246,07	274,38
SS RWS gr. 1,25mm, szer. 1,32m	50	200,07	264,09
	20	246,09	324,83

Doposażenie i usługi opcjonalne

Opcja	Jedn. miary	Cena
BLACHY TRAPEZOWE I DACHÓWKOWE		
Fizelina FILC DRIPSTOP szer. 1,22m dla blach trapezowych	mb	9,75 11,99
Fizelina FILC DRIPSTOP szer. 1,18m dla blach dachówkowych	mb	10,00 12,30
Płyta z poliwęglanu przezroczysta T18 1120/1164mm grubość 1mm / długość 2,4m	szt	165,36 203,39
Płyta z poliwęglanu przezroczysta T35 1060/1122mm grubość 1mm / długość 2,4m	szt	167,33 205,82
RĄBEK ZATRZASKOWY SNAP LOCK		
Fizelina FILC DRIPSTOP szer. 0,39m dla rąbka zatrzaskowego	mb	5,33 6,56
Fizelina FILC SOUNDCONTROL szer. 0,39m dla rąbka zatrzaskowego	mb	9,33 11,48
Powierzchnia mikro-fala / semi-fala / segmentowa dla rąbka Snap Lock	mb	0,33 0,41
Zaginanie zakończenia arkusza Z1 lub Z2 pod kątem 65st	szt	3,00 3,69
Zaginanie zakończenia arkusza Z1 lub Z2 pod kątem 180st	szt	4,00 4,92

Obróbki kalenicy baryłkowe

długość całkowita 2m / długość krycia 1,9m

Wariant	Grubość blachy	Cena szt mała F16	Cena szt duża F17
SS Pural Matt BT 350	0,5mm	58,31 71,72	71,90 88,44
SS Ceramic Matt BT 350	0,5mm	54,57 67,12	66,93 82,32
SS Ceramic Matt BT 350	0,6mm	61,49 75,63	76,14 93,65
SS Ceramic Matt Pro BT 350	0,5mm	56,71 69,75	69,77 85,82
SS Mica Matt BT	0,5mm	56,17 69,09	69,05 84,93
SS Crown Gloss BT	0,5mm	55,64 68,44	68,36 84,08
SS Crown Gloss BT kolor 416, 778, 830	0,5mm	57,16 70,31	70,38 86,57
SS Premium Matt	0,5mm	52,45 64,51	64,11 78,86
VA Magnez Matt	0,5mm	52,45 64,51	64,11 78,86

Obróbki kalenicy baryłkowe

długość całkowita 2m / długość krycia 1,9m

Wariant	Grubość blachy	Cena szt mała F16	Cena szt duża F17
AM Premium Matt Pro	0,5mm	52,45 64,51	64,11 78,86
AM Crystal Matt	0,5mm	52,45 64,51	64,11 78,86
AM Dual Matt	0,5mm	48,19 59,27	58,43 71,87
AM Regular Gloss	0,5mm	47,13 57,97	57,01 70,12
AL Alu Matt	0,6mm	57,77 71,06	71,18 87,55
#ADR!	0,6mm	57,77 71,06	71,18 87,55
AL Alu Gloss	0,6mm	57,77 71,06	71,18 87,55

Systemowe obróbki blacharskie

Przypisanie wariantów do Grup cenowych znajduje się na karcie dostępnej kolorystyki na str. 54.

długość całkowita 2m lub zbliżona do powtarzalności profilu blachy

Produkt	Cena za sztukę				
	Grupa 130	Grupa 120	Grupa 110	Grupa 100	Grupa 200
WIATROWNICE					
Wiatrownica nakrywająca wąska F01	65,05 80,01	58,41 71,84	56,37 69,34	52,28 64,30	61,48 75,62
Wiatrownica boczna F02	57,99 71,33	52,45 64,51	50,76 62,43	47,35 58,24	55,01 67,66
Wiatrownica nakrywająca szeroka F03	72,12 88,71	64,37 79,18	62,00 76,26	57,23 70,39	67,94 83,57
Wiatrownica boczna wsuwana z rynienką (komplet) F04	86,25 106,09	76,29 93,84	73,22 90,06	67,09 82,52	80,89 99,49
KOMINOWE/ŚCIENNE					
Obróbka kominowa/przyścienna z listwą (komplet) F05	84,84 104,35	75,10 92,37	72,10 88,68	66,11 81,32	79,60 97,91
Obróbka przyścienna F06	67,17 82,62	60,20 74,05	58,07 71,43	53,77 66,14	63,43 78,02
Obróbka kominowa pod poszycie F07	81,30 100,00	72,12 88,71	69,29 85,23	63,64 78,28	76,36 93,92
Obróbka tyłu komina F08	86,96 106,96	76,89 94,57	73,78 90,75	67,58 83,12	81,53 100,28

Systemowe obróbki blacharskie

Przypisanie wariantów do Grup cenowych znajduje się na karcie dostępnej kolorystyki na str. 54.

długość całkowita 2m lub zbliżona do powtarzalności profilu blachy

Produkt	Cena za sztukę				
	Grupa 130	Grupa 120	Grupa 110	Grupa 100	Grupa 200
RYNNOWE					
Obróbka nadrynnowa F09	52,07 64,05	47,47 58,39	46,05 56,64	43,21 53,15	49,60 61,01
Obróbka podrynnowa deski czołowej F10	57,99 71,33	52,45 64,51	50,76 62,43	47,35 58,24	55,01 67,66
Rynna koszowa F11	110,97 136,49	97,14 119,48	92,89 114,25	84,37 103,78	103,53 127,34
Rynna koszowa z mostkiem F12	110,97 136,49	97,14 119,48	92,89 114,25	84,37 103,78	103,53 127,34
KALENICE					
Obróbka kalenicy płaska wąska F13	57,99 71,33	52,45 64,51	50,76 62,43	47,35 58,24	55,01 67,66
Obróbka kalenicy z mostkiem szeroka F14	79,18 97,39	70,33 86,51	67,61 83,16	62,16 76,46	74,42 91,54
Obróbka kalenicy karbowana F15	64,65 79,52	59,12 72,72	57,43 70,64	54,01 66,43	n/d
Obróbka kalenicy baryłkowa mała F16	pełny cennik obróbek kalenicy baryłkowych znajduje się na str. 48				
Obróbka kalenicy baryłkowa mała F17					

Systemowe obróbki blacharskie

Przypisanie wariantów do Grup cenowych znajduje się na karcie dostępnej kolorystyki na str. 54.

długość całkowita 2m lub zbliżona do powtarzalności profilu blachy

Produkt	Cena za sztukę				
	Grupa 130	Grupa 120	Grupa 110	Grupa 100	Grupa 200
PRZECIWSNIEGOWE					
Bariera przeciwśniegowa F20	70,00 86,10	62,59 76,99	60,31 74,18	55,75 68,57	66,01 81,19
DO RĄBKA SNAP LOCK					
Listwa wentylująca kalenica szczytowa L = 1,933m F23			47,96 58,99		
Obróbka nadrynnowa zaczepowa F21	66,47 81,76	59,61 73,32	57,49 70,71	53,27 65,52	62,77 77,21
Listwa zaczepowa (obca) F22	57,99 71,33	52,45 64,51	50,76 62,43	47,35 58,24	55,01 67,66
DO BLACHODACHÓWKI SAVANNA					
Listwa wentylująca kalenica szczytowa L = 1,759m F34			48,48 59,63		
Wiatrownica nakrywająca z rynienką (komplet) F25	95,42 117,37	84,04 103,37	80,53 99,05	73,50 90,41	89,30 109,84
Obróbka nadrynnowa z nadbiciem F26	67,88 83,49	60,80 74,78	58,63 72,11	54,27 66,75	64,07 78,81
Obróbka kalenicy trapezowa płaska F27	81,57 100,33	72,34 88,98	69,50 85,49	63,83 78,51	76,60 94,22

Systemowe obróbki blacharskie

Przypisanie wariantów do Grup cenowych znajduje się na karcie dostępnej kolorystyki na str. 54.

długość całkowita 2m lub zbliżona do powtarzalności profilu blachy

Produkt	Cena za sztukę				
	Grupa 130	Grupa 120	Grupa 110	Grupa 100	Grupa 200
DO BLACHODACHÓWKI HORIZON					
Listwa wentylująca kalenica szczytowa L = 1,872m				47,05	
F33				57,87	
DO PODSUFITKI PROFILU T8					
Listwa typu J F28	37,32 45,90	35,03 43,09	34,32 42,21	32,91 40,48	36,09 44,39
Narożnik wykończeniowy zewnętrzny F29	36,80 45,26	34,59 42,55	33,91 41,71	32,53 40,01	35,60 43,79
Narożnik wykończeniowy wewnętrzny F30	36,80 45,26	34,59 42,55	33,91 41,71	32,53 40,01	35,60 43,79
UNIWERSALNE					
Listwa wentylująca uniwersalna kalenica rogowa F32				47,96 58,99	
Listwa wentylująca do blachodachówek okapowa F35				47,96 58,99	
SPECJALNE					
Obróbka specjalna F31	106,64	95,58	92,18	85,36	100,69
cena za mkw płaskiej blachy	131,17	117,56	113,38	104,99	123,85

Dostępna kolorystyka blach

Grupa cenowa wariantu odnosi się do oferty na stronach 50-56.

Wariant	Grubość blachy	Grupa	Dostępne kolory
SS Pural Matt BT 350	0,5mm	120	grafitowy 23 7016, czarny 33 9005, brązowy 887 8017
SS Ceramic Matt Pro BT 350	0,5mm	130	252 7037, 253 7042, 254 7010, 255 7044, 390 7003, 391 7006, 392 7032, 812 7002, 813 6013, 814 6011
SS Ceramic Matt BT 350	0,5mm	120	czarny 015 9005, brązowy 384 8017, ciemnobrązowy 387 8019, grafitowy 455 7016, ceglasty 742 8004, czerwony 757 3009
SS Ceramic Matt BT 350	0,6mm	130	czarny 015 9005, brązowy 384 8017, grafitowy 455 7016
SS Mica Matt BT	0,5mm	120	czarny 015 9005, brązowy 434 8017, grafitowy 455 7016
SS Crown Gloss BT	0,5mm	120	czarny 015 9005, grafitowy 036 7016, ciemnobrązowy 387 8019, wiśniowy 416, brązowy 434 8017, ceglasty 742 8004, czerwony 758 3009, miedziany 778 8003 (metaliczny), zielony 830 6020
SS Premium Matt	0,5mm	110	grafitowy 23 7016, ciemnografitowy 2H3 7021, czerwony 29 3009, ciemnobrązowy 32 8019, czarny 33 9005, ceglasty 750 8004, brązowy 887 8017
VA Magnez Matt	0,5mm	110	czerwony 3009, grafitowy 7024, ceglasty 8004, brązowy 8017, ciemnobrązowy 8019, czarny 9005
VA Magnez Matt	0,6mm	130	grafitowy 7024, czarny 9005
VA Vario	0,5mm	110	złoty dąb, złoty dąb 3D, ciemny orzech, winchester 3D

Dostępna kolorystyka blach

Grupa cenowa wariantu odnosi się do oferty na stronach 50-56.

Wariant	Grubość blachy	Grupa	Dostępne kolory
AM Premium Matt Pro	0,5mm	110	grafitowy 715 7016, brązowy 817 8017, ciemnobrązowy 819 8019, czarny 905 9005
AM Crystal Matt	0,5mm	110	grafitowy 7016, czarny 9005
AM Dual Matt	0,5mm	100	czerwony 3009, zielony 6020, ciemnografitowy 7016, grafitowy 7024, ceglasty 8004, brązowy 8017, ciemnobrązowy 8019, czarny 9005
AM Regular Gloss	0,5mm	100	wiśniowy 3005, czerwony 3011, zielony 6005, zielony 6020, ciemnografitowy 7016, grafitowy 7024, ceglasty 8004, brązowy 8017, ciemnobrązowy 8019, jasnoszary 9002, czarny 9005, srebrny 9006, tytan-cynk 9007, biały 9010
AM Regular Gloss	0,7mm	130	grafitowy 7016, brązowy 8017, jasnoszary 9002, srebrny 9006, tytan-cynk 9007, biały 9010
AL Alu Matt	0,6mm	200	czerwony 3011, grafitowy 7016, ceglasty 8004, brązowy 8017, czarny 9005
AL Alu Gloss	0,6mm	200	Zinc Optic, biały 9010

Palety i stelaże

Produkt	Jedn. miary	Cena
PALETY ZWROTNE		
Paleta drewniana pod blachy profilowane L = 2m	szt	65,04 80,00
Paleta drewniana pod blachy profilowane L = 3m	szt	97,56 120,00
Paleta drewniana pod blachy profilowane L = 4m	szt	121,95 150,00
Paleta drewniana pod blachy profilowane L = 5m	szt	154,47 190,00
Paleta drewniana pod blachy profilowane L = 6m	szt	186,99 230,00
Paleta drewniana pod blachy profilowane L = 7m	szt	211,38 260,00
Paleta drewniana pod blachy profilowane L = 8m	szt	243,90 300,00
Paleta drewniana pod blachę w kręgu L = 2m	szt	81,30 100,00
PALETY BEZZWROTNE		
Paleta drewniana pod blachy profilowane bezzwrotna L = 2m max 125ark/1150kg	szt	73,00 89,79
Paleta drewniana pod blachy profilowane bezzwrotna L = 3m max 100ark/1380kg	szt	87,00 107,01
Paleta drewniana pod blachy profilowane bezzwrotna L = 4m max 75ark/1380kg	szt	112,00 137,76
Paleta drewniana pod blachy profilowane bezzwrotna L = 5m max 40ark/920kg	szt	137,00 168,51

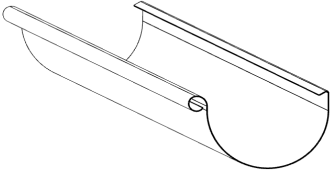
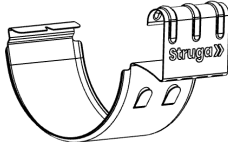
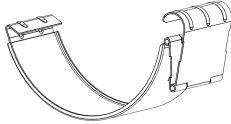
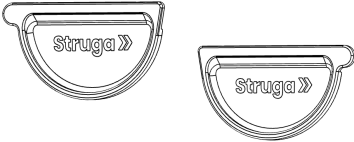
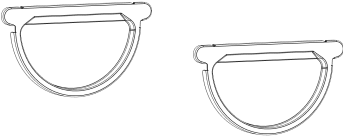
Palety i stelaże

Produkt	Jedn. miary	Cena
PALETY BEZZWROTNE		
Paleta drewniana pod blachy profilowane bezzwrotna L = 6m max 33ark/911kg	szt	163,00 200,49
Paleta drewniana pod blachy profilowane bezzwrotna L = 7m max 18ark/580kg	szt	190,00 233,70
Paleta drewniana pod blachy profilowane bezzwrotna L = 8m max 14ark/515kg	szt	214,00 263,22
Paleta drewniana pod rąbek bezzwrotna L = 2,2m max 46ark/5mb/637kg	szt	260,00 319,80
Paleta drewniana pod rąbek bezzwrotna L = 5m max 46ark/8mb/1019kg	szt	430,00 528,90
Paleta drewniana pod rąbek bezzwrotna L = 7,5m max 46ark/10mb/1274kg	szt	580,00 713,40
Paleta drewniana pod rąbek bezzwrotna L = 9m max 46ark/12mb/1529kg	szt	740,00 910,20
Paleta EPAL typ 1 80x120cm bezzwrotna	szt	67,00 82,41
STELAŻE ZWROTNE		
Stelaż metalowy na panel na rąbek L = 4m	szt	495,94 610,01
Stelaż metalowy na panel na rąbek L = 5m	szt	528,46 650,01
Stelaż metalowy na panel na rąbek L = 6m	szt	609,76 750,00
Stelaż metalowy na panel na rąbek L = 7m	szt	658,54 810,00
Stelaż metalowy na rynny lub rury L = 2,2m	szt	203,25 250,00

Struga

system rynnowy

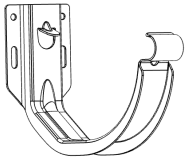
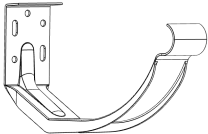
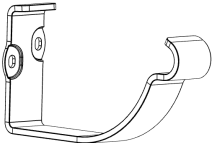
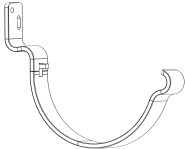
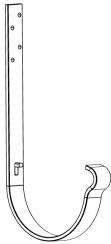
Materiał skandynawska stal SSAB - gwarancja funkcjonalna 50 lat, koloru 20 lat.

Produkt		Cena system 125/90	Cena system 135/90	Cena system 150/100
CZĘŚĆ POZIOMA				
Rynna L = 2mb		43,27 53,22	53,06 65,26	53,42 65,71
Rynna L = 3mb		64,93 79,86	79,55 97,85	80,12 98,55
Rynna L = 4mb		86,60 106,52	105,97 130,34	106,76 131,31
Łącznik rynny szeroki z taśmą butylową		18,36 22,58	18,65 22,94	n/d
Łącznik rynny zwykły z taśmą butylową		n/d	n/d	15,26 18,77
Dekiel rynny z uszczelką butylową Komplet lewy i prawy		23,97 29,48	25,05 30,81	n/d
Dekiel rynny z uszczelką butylową Komplet uniwersalny 2szt.		n/d	n/d	25,70 31,61

Struga

system rynnowy

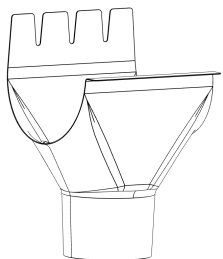
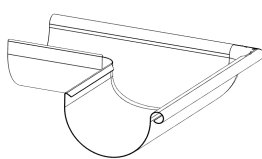
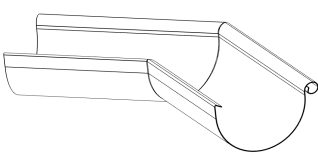

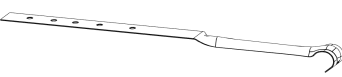
Materiał skandynawska stal SSAB - gwarancja funkcjonalna 50 lat, koloru 20 lat.

Produkt		Cena system 125/90	Cena system 135/90	Cena system 150/100
CZĘŚĆ POZIOMA				
Hak do deski czołowej MAX		11,16 13,73	13,32 16,38	n/d
Hak do deski czołowej zwykły		n/d	n/d	11,95 14,70
Hak do deski czołowej z płaskownika		15,98 19,66	n/d	16,77 20,63
Hak do deski czołowej odstawiony		n/d	n/d	17,28 21,25
Hak nakrokwiowy L = 210mm		19,37 23,83	20,73 25,50	20,01 24,61
Hak nakrokwiowy L = 270mm		20,66 25,41	21,96 27,01	21,24 26,13
Hak nakrokwiowy L = 330mm		21,88 26,91	23,32 28,68	22,46 27,63

Struga

system rynnowy

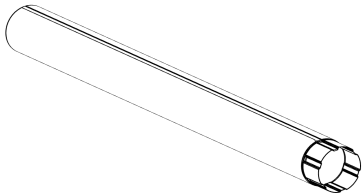
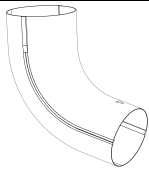

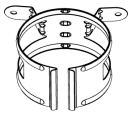

Materiał skandynawska stal SSAB - gwarancja funkcjonalna 50 lat, koloru 20 lat.

Produkt		Cena system 125/90	Cena system 135/90	Cena system 150/100
CZĘŚĆ POZIOMA				
Lej spustowy		31,96	33,91	39,02
		39,31	41,71	47,99
Lej spustowy specjalny 125/100		66,30		
		81,55		
Lej spustowy specjalny 135/100			68,97	
			84,83	
Lej spustowy specjalny 150/90				70,41
				86,60
Narożnik zewnętrzny/wewnętrzny 90 stopni		68,53	74,08	76,02
		84,29	91,12	93,50
Narożnik zewnętrzny/wewnętrzny 80/100/110/120/135/150 stopni		222,67	224,39	228,93
		273,88	276,00	281,58
Usztywniacz rynny			7,99	
			9,83	
Wzmocnienie rynny			6,91	
			8,50	

Struga

system rynnowy

Materiał skandynawska stal SSAB - gwarancja funkcjonalna 50 lat, koloru 20 lat.

Produkt		Cena system 125/90	Cena system 135/90	Cena system 150/100
CZĘŚĆ PIONOWA				
Rura spustowa L = 1m		27,72		33,12
		34,10		40,74
Rura spustowa L = 3m		82,93		99,49
		102,00		122,37
Rura spustowa L = 4m		110,50		132,75
		135,92		163,28
Kolano rury spustowej		26,49		34,41
		32,58		42,32
Uchwyt rury spustowej uniwersalny		12,81		n/d
		15,76		
Uchwyt rury spustowej przykręcany		n/d	n/d	11,37
				13,99
Uchwyt rury spustowej do użycia z bolcem (bez bolca)		n/d	n/d	11,59
				14,26
Bolec z tuleją do uchwytu rury spustowej L = 100mm		7,70		8,13
		9,47		10,00
Bolec z tuleją do uchwytu rury spustowej L = 160mm		8,57		8,93
		10,54		10,98
Bolec z tuleją do uchwytu rury spustowej L = 200mm		9,86		10,22
		12,13		12,57

Struga

system rynnowy

Materiał skandynawska stal SSAB - gwarancja funkcjonalna 50 lat, koloru 20 lat.

Produkt	Cena system 125/90	Cena system 135/90	Cena system 150/100
CZĘŚĆ PIONOWA			
Bolec z tuleją do uchwytu rury spustowej L = 250mm	11,01 13,54		10,58 13,01
Bolec z tuleją do uchwytu rury spustowej L = 300mm	12,24 15,06		11,88 14,61
Trójnik rury spustowej	111,66 137,34		143,69 176,74
Łapacz deszczówki z czyszczakiem	184,08 226,42		189,84 233,50
Wylewka rury spustowej	29,16 35,87		33,55 41,27
Osadnik rynnowy z blokadą (czarny lub szary)		148,08 182,14	

Dostępne kolory: biały 001 9010, czarny* 015 9005, ciemnografitowy* 036 7024, cynk-tytan 044 9007, srebrny 045 9006, grafitowy 087 7011, ciemnobrązowy 387 8019, brązowy* 434 8017, ceglasty 742 8004, czerwony 758 3009, wiśniowy 781 3005, zielony 830 6020, miedziany 778 8003. (*) także w lakierze matowym.

Bratex Dachy Mrzygłód Spółka Komandytowa
ul. Przemysłowa 22
PL 39-200 Dębica
tel. +48 14 682 28 22

info@bratex.pl
infolinia 801 081 818

www.bratex.pl