

Rockprice

Cennik online dopasowany do Twoich potrzeb
POLAND - PUBLIKACJA 12-01-2024



ProRox®

Izolacje dla
przemysłu i
energetyki

SeaRox®

Izolacje morskie
i offshore

Ceny obowiązują w Polsce począwszy od dnia 01-02-2024

Przegląd sposobu pakowania produktów z linii ProRox i SeaRox

Otuliny



Folia termokurczliwa
(duże średnice)



Kartony
(małe średnice)



Maty na siatce



Maty



Płyty



Granulat i wełna luzem



Spis treści

ProRox PS 960	8
ProRox PS 970	11
ProRox WM 950 WR-Tech	13
ProRox WM 950 ALU WR-Tech	14
ProRox WM 960 WR-Tech	15
ProRox WM 960 ALU WR-Tech	16
ProRox WM 970 WR-Tech	17
ProRox WM 920	18
ProRox SL 550	19
ProRox SL 586	20
ProRox SL 920	21
ProRox SL 930	22
ProRox SL 950	23
ProRox SL 960	24
ProRox SL 970	24
ProRox GR 903	25
ProRox LF 970 ^p	25
ProRox MA 520 ALU	26
SeaRox SL 320	27
SeaRox SL 320 ALU	27
SeaRox SL 340	28
SeaRox SL 340 ALU	28
SeaRox SL 340 TB	29
SeaRox SL 436	29
SeaRox SL 440	30
SeaRox SL 440 ALU	30
SeaRox SL 480	31
SeaRox SL 620	32
SeaRox SL 620 ALU	33
SeaRox SL 620 GW200	34
SeaRox SL 640	34
SeaRox SL 640 ALU	35
SeaRox SL 640 GW200	35
SeaRox SL 660	36
SeaRox SL 660 ALU	36
SeaRox SL 720	37
SeaRox SL 720 ALU	37
SeaRox SL 740	38
SeaRox SL 740 ALU	38
SeaRox WM 620	39
SeaRox WM 620 ALU	39
SeaRox WM 640	40
SeaRox WM 660	40
SeaRox Acoustic foil	41
SeaRox LM 900 ALU	41
SeaRox MA 7000 ALU	42
SeaRox MA 720 ALU	42
SeaRox MA 740 ALU	43

Izolacja przemysłowa - grupa produktów ProRox

ProRox PS 960



ProRox PS 960 to uformowane segmenty izolacji ze skalnej wełny mineralnej, wytwarzane techniką nawijania na trzpieniu. W produkcji użyto nowatorskiego, wodoodpornego lepiszcza WR-Tech™, które zmniejsza ryzyko wystąpienia korozji pod izolacją (CUI). Dzięki WR-Tech nasza skalna wełna mineralna zachowuje znakomite właściwości hydrofobowe nawet w wysokich temperaturach pracy w zakresie CUI, nie tracąc przy tym wysokiej termoizolacyjności. Na zamówienie produkt jest dostępny z okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Wysoce wytrzymałe segmenty izolacji mają podłużne nacięcia i zawias, co ułatwia ich montaż. Doskonale sprawdzają się w izolacji cieplnej i akustycznej rurociągów w instalacjach przemysłowych, okrętowych i na obiektach morskich.



In stock in small quantities

średnica	grubość	25	30	40	50	60	80	100	120
28	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	25,57 zł 25 300 218655 218688	36,27 zł 16 192 227297 227301	40,66 zł 12 144 218657 218675	52,43 zł 9 108 218658 218676	83,08 zł 6 72 218659 218694	116,58 zł 1 33 14989 211474		
35	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	27,09 zł 20 240 15003 90174	33,36 zł 16 192 218660 218685	44,56 zł 9 108 218661 218684	57,23 zł 7 84 218647 218683	85,22 zł 5 60 218673 218686	115,43 zł 1 30 218693 218696		
42	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	28,89 zł 16 192 218662 218689	37,02 zł 12 144 218663 218677	48,50 zł 9 108 218664 218678	62,04 zł 6 72 15015 25827	88,62 zł 4 48 15016 25828	126,02 zł 1 28 15018 193131		
48	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	32,00 zł 15 180 218665 218690	39,68 zł 12 144 218666 218679	51,86 zł 9 108 218650 218653	66,17 zł 6 72 218646 218680	92,05 zł 4 48 15025 25832	133,83 zł 1 27 15031 24360		
54	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	35,81 zł - 144 - 76764	42,70 zł 10 120 15038 76775	55,21 zł 8 96 15039 115807	70,32 zł 5 60 15040 115808	95,53 zł 4 48 16776 115809	144,98 zł 1 25 241733 257659		
60	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	38,18 zł 11 132 218667 218687	44,26 zł 9 108 218668 218681	58,61 zł 6 72 218651 218682	74,45 zł 5 60 218645 218739	101,55 zł 4 48 15053 25837	156,57 zł 1 24 15062 24028	187,80 zł 1 16 15064 24363	225,32 zł 1 12 115821 280382
64	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	40,22 zł - 108 - 26394	47,71 zł 9 108 15066 25838	60,83 zł 6 72 218732 218740	77,18 zł 4 48 15068 25840	109,47 zł 1 36 26644 26679	164,69 zł 1 24 15070 69248	197,76 zł 1 - 16929 -	240,35 zł - - - -
70	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	43,25 zł 9 108 15071 28087	49,51 zł 8 96 15072 25841	64,15 zł 5 60 15073 25864	81,30 zł 4 48 15074 25843	114,13 zł 1 33 20462 28420	173,22 zł 1 - 61845 -	217,64 zł 1 - 15078 -	262,98 zł - - - -

Średnice	grubość	25	30	40	50	60	80	100	120
76	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	43,91 zł 9 108 218733 218741	50,38 zł 7 84 218734 218742	67,53 zł 5 60 218648 218649	85,43 zł 4 48 218644 218743	118,80 zł 1 30 15085 23448	178,53 zł 1 20 15090 23570	236,29 zł 1 14 15092 72787	280,23 zł 1 11 19136 321743
89	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	53,11 zł 6 72 15103 25849	57,11 zł 6 72 15105 25850	74,79 zł 4 48 218735 224780	94,34 zł 1 33 15111 23574	124,81 zł 1 27 15114 23447	197,53 zł 1 19 15120 24030	252,33 zł 1 12 15123 24309	286,10 zł 1 10 15125 120026
102	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	60,67 zł 5 60 15128 25929	71,39 zł 4 48 15129 25930	89,76 zł 1 36 15131 115837	108,04 zł 1 28 15133 28736	139,03 zł 1 24 18106 24365	211,81 zł 1 16 15137 111999	269,89 zł 1 12 15138 115830	287,51 zł 1 - 251819 -
108	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	62,90 zł 5 60 15139 68945	74,84 zł 4 48 15140 25931	92,36 zł 1 33 15142 28735	108,85 zł 1 25 15144 28737	143,70 zł 1 23 15146 24366	218,33 zł 1 16 15148 28421	275,74 zł 1 11 15149 129331	288,96 zł - - - -
114	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	64,25 zł 4 48 218737 218744	70,07 zł 4 48 218757 219422	88,04 zł 1 32 15156 23666	110,81 zł 1 25 218643 218761	133,57 zł 1 20 218759 218652	211,66 zł 1 15 15166 23446	262,22 zł 1 11 15169 24310	289,74 zł 1 8 15171 24407
121	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	69,61 zł 4 - 15172 -	83,92 zł 1 36 26095 26346	92,74 zł 1 30 18113 26233	116,31 zł 1 24 26097 26235	139,56 zł 1 20 18115 26348	217,89 zł 1 14 16922 26352	278,77 zł 1 11 18239 26355	297,36 zł - - - -
127	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	72,66 zł 1 48 - 25934	84,31 zł 1 33 15180 24521	95,91 zł 1 27 15182 26237	118,41 zł 1 23 15185 26357	140,86 zł 1 19 15188 26359	220,12 zł 1 12 15192 26363	281,00 zł 1 10 15193 26239	304,99 zł 1 - 19905 -
133	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	74,19 zł 1 36 15195 28422	85,42 zł 1 32 15197 24031	98,03 zł 1 25 15200 24091	118,68 zł 1 24 15203 23571	142,20 zł 1 17 15205 24408	222,35 zł 1 12 15208 24410	283,23 zł 1 10 15210 26246	324,57 zł 1 - 17594 -
140	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	79,53 zł 1 33 15213 120034	93,17 zł 1 30 15215 23709	103,38 zł 1 24 15218 24088	129,35 zł 1 20 15221 24032	158,68 zł 1 16 15222 23991	246,47 zł 1 12 15225 23445	315,15 zł 1 9 15227 26122	344,13 zł 1 8 15229 26123
159	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	89,16 zł 1 27 15237 27043	104,08 zł 1 25 15239 24033	114,02 zł 1 20 15241 26125	139,20 zł 1 16 15243 24411	171,33 zł 1 14 15244 26127	264,63 zł 1 11 15246 26129	338,59 zł 1 8 15247 26131	351,09 zł 1 6 22518 243600
169	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	103,10 zł 1 25 15249 27301	109,80 zł 1 22 15251 23572	120,31 zł 1 19 15253 23979	149,28 zł 1 16 15255 23569	184,89 zł 1 12 15256 23892	274,26 zł 1 10 15261 23444	348,79 zł 1 8 15264 24311	360,98 zł 1 6 15266 24127
194	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	107,23 zł - 19 -	124,12 zł 1 17 15286 24413	133,67 zł 1 14 15287 24414	166,46 zł 1 12 15288 23618	196,72 zł 1 11 15289 28230	298,23 zł 1 8 15291 51205	381,74 zł 1 6 15293 112370	439,02 zł 1 - 18144 -
219	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	120,08 zł 1 16 17018 27044	138,47 zł 1 14 15306 23573	151,30 zł 1 12 15308 23712	183,62 zł 1 11 15310 23891	218,14 zł 1 9 15311 23980	322,19 zł 1 8 15316 23753	412,52 zł 1 6 15319 23443	453,74 zł 1 5 15321 115838
245	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	131,80 zł 1 - 15333 -	146,48 zł 1 12 15334 286754	162,25 zł 1 11 15336 26188	201,50 zł 1 9 15337 26181	226,94 zł 1 8 15338 26189	344,13 zł 1 6 15340 26190	435,72 zł - 5 - 26192	463,12 zł 1 - 15344 -
273	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	136,27 zł 1 - 15363 -	151,41 zł 1 10 15365 23981	177,89 zł 1 9 15367 23982	211,79 zł 1 8 15369 23983	235,71 zł 1 6 15371 23984	347,49 zł 1 5 15376 24313	439,97 zł 1 5 15380 24337	472,54 zł 1 4 15382 24268
305	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	165,75 zł 1 - 16746 -	198,92 zł 1 8 16793 268248	221,06 zł 1 6 15391 28970	242,72 zł 1 6 15393 26198	298,37 zł 1 5 15394 26199	412,53 zł 1 5 15396 26271	518,54 zł 1 4 15397 26273	546,58 zł 1 - 18197 -

Średnice	grubość	25	30	40	50	60	80	100	120
324	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	174,18 zł 1 - 16199 -	206,85 zł 1 6 15403 56700	229,83 zł 1 6 15405 24048	255,77 zł 1 5 15406 23985	313,37 zł 1 5 15408 23986	424,94 zł 1 4 15412 27514	541,96 zł 1 18 15416 280379	620,60 zł 1 16 15418 317860
356	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL		216,98 zł 1 6 15421 26224	237,53 zł 1 6 15423 23987	277,74 zł 1 5 15426 24050	359,20 zł 1 4 15428 24051	480,27 zł 1 4 15434 99739	581,37 zł 1 - 15438 -	664,33 zł 1 - 15439 -
406	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL		247,44 zł 1 5 16741 304106	269,35 zł 1 4 15450 26276	312,07 zł 1 4 15452 24052	405,52 zł 1 18 15454 309536	535,91 zł 1 16 15460 280387	643,00 zł 1 14 15464 309537	732,68 zł 1 - 15466 -
456	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL		277,93 zł 1 - 16742 -	300,33 zł 1 16 15478 280395	346,41 zł 1 16 15480 280396	529,85 zł 1 16 15481 280398	628,38 zł 1 12 15486 280402	733,48 zł 1 - 15490 -	843,51 zł 1 - 15491 -
508	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL			334,57 zł 1 - 15493 -	382,14 zł 1 14 15495 280436	510,03 zł 1 - 16819 -	690,16 zł 1 10 16769 280442	810,19 zł 1 8 15503 280447	931,73 zł 1 - 15505 -
558	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL				416,48 zł 1 - 15509 -	544,12 zł 1 10 15512 280409	747,76 zł 1 - 15514 -	883,53 zł 1 6 15515 281420	1 016,05 zł 1 - 17082 -
610	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL				452,19 zł 1 8 15518 280407	558,85 zł 1 8 15519 280408	776,62 zł 1 - 15522 -	921,80 zł 1 - 15524 -	1 060,07 zł 1 - 15525 -
660	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL				486,54 zł 1 - 16196 -	601,67 zł 1 - 15528 -	830,82 zł 1 - 15530 -	983,59 zł 1 - 15531 -	1 131,14 zł 1 - 271965 -
712	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL				518,78 zł 1 - 15534 -	613,45 zł 1 - 15535 -	855,68 zł 1 - 15538 -	1 020,15 zł 1 - 15541 -	
813	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL				591,67 zł 1 - 16194 -	692,02 zł 1 - 15545 -	894,72 zł 1 - 15546 -	1 144,63 zł 1 - 20065 -	
915	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL				661,73 zł 1 - 26703 -				

In stock in small quantities

ProRox PS 970



ProRox PS 970 to uformowane segmenty izolacji ze skalnej wełny mineralnej, wytwarzane techniką nawijania na trzpieniu. W produkcji użyto nowatorskiego, wodoodpornego lepiszcza WR-Tech™, które zmniejsza ryzyko wystąpienia korozji pod izolacją (CUI). Dzięki WR-Tech nasza skalna wełna mineralna zachowuje znakomite właściwości hydrofobowe nawet w wysokich temperaturach pracy w zakresie CUI, nie tracąc przy tym wysokiej termoizolacyjności. Na zamówienie produkt jest dostępny z okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Wysoce wytrzymałe segmenty izolacji mają podłużne nacięcie i zawias, co ułatwia ich montaż. Doskonale sprawdzają się w izolacji cieplnej i akustycznej rurociągów przemysłowych osiągających wysokie temperatury i pracujących przy dużych obciążeniach mechanicznych.



In stock in small quantities

średnica	grubość	25	30	40	50	60	80	100	120
28	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL		39,60 zł 16 192 251600 251598	48,77 zł 12 144 15560 322097	62,92 zł 9 108 15561 105125	99,71 zł 6 - 15562 -	135,68 zł 1 - 15564 -		
35	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	32,47 zł 20 240 90152 311827	40,05 zł 16 192 15576 105128	53,47 zł 9 108 21917 248759	68,70 zł 7 84 23415 105127	102,27 zł 5 60 21777 105207	138,49 zł 1 30 100451 105280		
42	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	34,71 zł 16 - 15578 -	44,44 zł 12 144 15579 248741	58,17 zł 9 108 15580 103887	74,47 zł 6 72 15581 103888	106,37 zł 4 - 15582 -	151,24 zł 1 - 15584 -		
48	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	38,41 zł 15 180 15586 292431	47,64 zł 12 144 15587 105126	62,22 zł 9 108 15588 248762	79,43 zł 6 72 15589 105130	110,46 zł 4 48 15590 105129	160,58 zł 1 27 15592 105284	210,86 zł 1 19 15594 322519	
60	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	45,81 zł 11 132 15597 322520	53,09 zł 9 108 15598 105132	70,32 zł 6 72 15599 322081	89,32 zł 5 60 15600 103889	121,86 zł 4 48 15602 244815	187,87 zł 1 24 15606 284416	225,33 zł 1 16 15608 322524	
70	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	51,89 zł 9 - 54987 -	59,43 zł 8 96 16740 273045	77,02 zł 5 - 15609 -	97,55 zł 4 - 15610 -	136,98 zł - - - -	207,87 zł 1 - 237148 -	261,17 zł 1 - 238633 -	
76	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	52,69 zł 9 108 15611 321721	60,44 zł 7 - 15612 -	81,04 zł 5 60 15613 248763	102,51 zł 4 48 15614 105139	142,56 zł 1 - 15615 -	214,20 zł 1 20 15617 322088	283,58 zł 1 14 19111 105211	
89	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	63,75 zł 6 72 15619 322521	68,53 zł 6 72 15620 229145	89,77 zł 4 48 15621 105138	113,23 zł 1 33 15623 105230	149,79 zł 1 27 15624 248780	237,03 zł 1 19 15628 105212	302,80 zł 1 12 15630 105232	
102	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	72,79 zł 5 60 15632 321724	85,68 zł 4 - 15633 -	107,70 zł 1 36 15635 257804	129,65 zł 1 28 15636 322154	158,47 zł 1 24 15637 244816	254,19 zł 1 - 15639 -	323,90 zł 1 12 19403 320987	

Srednice	grubość	25	30	40	50	60	80	100	120
108	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	75,48 zł - - - -	89,82 zł 4 - 15640 -	110,85 zł 1 - 15641 -	130,61 zł 1 - 15642 -	158,67 zł 1 24 252820 252888	256,76 zł - - - -	330,85 zł - - - -	
114	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	77,11 zł 4 48 15644 322527	91,63 zł 4 48 15646 229146	111,48 zł 1 32 15648 105233	132,95 zł 1 25 15650 105234	160,30 zł 1 20 15651 105286	259,07 zł 1 15 15655 105272	333,53 zł 1 11 15657 322155	
127	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	87,22 zł 4 - 15660 -	101,15 zł 1 - 15661 -	115,06 zł 1 27 15662 248785	142,09 zł 1 24 15663 316245	169,05 zł 1 - 15664 -	264,16 zł - - - -	337,18 zł 1 - 15666 -	
133	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	89,03 zł - - - -	102,48 zł 1 - 18272 -	117,62 zł 1 - 15667 -	142,43 zł 1 24 15668 316407	170,63 zł 1 - 15669 -	266,83 zł 1 12 19639 261705	339,88 zł - - - -	
140	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	95,44 zł 1 33 15671 321726	111,78 zł 1 30 15672 244820	124,07 zł 1 24 15673 248766	155,22 zł 1 20 15674 51565	190,38 zł 1 16 15675 105274	295,74 zł 1 12 15677 244817	378,21 zł 1 9 15678 261704	
159	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	107,00 zł 1 27 15679 311017	124,90 zł 1 - 20769 -	136,84 zł 1 - 15680 -	167,05 zł 1 - 15681 -	205,62 zł 1 - 18078 -	317,57 zł 1 11 18355 312078	406,31 zł - - - -	421,31 zł - - - -
169	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	123,71 zł 1 25 15684 311018	131,75 zł 1 22 15685 248747	144,39 zł 1 19 15687 216642	179,12 zł 1 16 15689 105275	221,89 zł 1 12 15690 105287	329,08 zł 1 10 15695 252530	418,54 zł 1 8 15697 311024	433,17 zł 1 6 15698 261702
194	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	128,67 zł 1 - 115212 -	148,97 zł 1 17 15699 248751	160,41 zł 1 14 15700 248767	199,76 zł 1 12 15702 248772	236,07 zł 1 - 16504 -	357,84 zł 1 - 15703 -	458,08 zł - - - -	526,82 zł - - - -
219	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	144,12 zł 1 16 15706 322547	166,13 zł 1 14 15707 248752	181,57 zł 1 12 15709 311050	220,35 zł 1 11 15711 216641	261,77 zł 1 9 15712 105282	386,60 zł 1 8 15716 105276	495,04 zł 1 6 15718 105283	544,49 zł 1 5 15719 261744
245	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	158,16 zł 1 12 16183 321728	175,76 zł 1 - 15720 -	194,67 zł 1 11 18271 303297	241,81 zł 1 9 15721 248773	272,33 zł 1 - 25306 -	412,97 zł 1 6 15722 322533	522,84 zł - - - -	555,78 zł - - - -
273	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL	163,53 zł 1 11 16184 322157	181,71 zł 1 10 15724 248754	213,50 zł 1 9 15726 248768	254,13 zł 1 8 15728 105279	282,87 zł 1 6 15729 322534	416,99 zł 1 5 15734 105278	527,97 zł 1 5 15736 105277	567,07 zł 1 - 17570 -
324	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL		248,22 zł 1 6 16186 321729	275,80 zł 1 6 15743 248770	306,93 zł 1 5 15745 216640	376,04 zł 1 5 15746 248783	509,95 zł 1 4 15749 211935	650,36 zł 1 16 15752 263977	744,72 zł 1 16 22095 262691
356	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL			285,06 zł 1 6 15753 322166	333,30 zł 1 5 15755 248777	431,01 zł 1 4 15756 248784	576,34 zł 1 18 15758 322529	697,62 zł 1 16 15759 262694	797,21 zł 1 - 18218 -
406	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL			323,23 zł 1 - 15761 -	374,50 zł 1 - 15763 -	486,62 zł 1 - 15764 -	643,09 zł 1 16 15769 305696	771,59 zł 1 16 15771 306264	879,21 zł 1 - 58307 -
456	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL			360,38 zł 1 - 16188 -	415,69 zł 1 - 15773 -	597,69 zł 1 - 15774 -	754,08 zł 1 12 15777 306254	880,15 zł 1 - 15778 -	1 012,21 zł 1 - 302564 -
508	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL			401,49 zł 1 - 16189 -	458,57 zł 1 - 15779 -	612,07 zł 1 - 15780 -	828,21 zł 1 10 15783 262700	972,26 zł 1 - 15786 -	1 118,08 zł 1 8 76652 262702

Średnice	grubość	25	30	40	50	60	80	100	120
558	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL			441,80 zł 1 - 16190 -	499,80 zł 1 - 322557 -	652,94 zł 1 - 18350 -	897,31 zł 1 - 15791 -	1 060,22 zł 1 - 15792 -	
610	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL			482,09 zł 1 - 17354 -	542,63 zł 1 - 18290 -	670,60 zł 1 - 15793 -	931,95 zł 1 - 15796 -	1 106,16 zł 1 - 15798 -	
712	Price / m Szt. / opak. Szt. / PAL Kod opak. Kod PAL					736,16 zł 1 - 18356 -	1 026,84 zł 1 - 15801 -	1 224,15 zł 1 4 17058 262688	

In stock in small quantities

ProRox WM 950 WR-Tech



ProRox WM 950 WR-Tech to wytrzymała mata ze skalnej wełny mineralnej, z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem. W produkcji użyto nowatorskiego, wodoodpornego lepiszcza WR-Tech™, które zmniejsza ryzyko wystąpienia korozji pod izolacją (CUI). Dzięki WR-Tech nasza skalna wełna mineralna zachowuje znakomite właściwości hydrofobowe nawet w wysokich temperaturach pracy w zakresie CUI, nie tracąc przy tym wysokiej termoizolacyjności. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną siatką i drutem ze stali nierdzewnej (SW) oraz/lub ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Maty na siatce przeznaczone są do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej w instalacjach przemysłowych wystawionych na warunki zewnętrzne, np. na rurociągach zewnętrznych oraz na urządzeniach w zakładach petrochemicznych i rafineriach.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
40	1000	5500	186720	●	PAL	5.50	1	115.50	21	1	61,65 zł
50	1000	4000	186722	●	PAL	4.00	1	84.00	21	1	68,50 zł
60	1000	3500	186724	●	PAL	3.50	1	73.50	21	1	77,40 zł
80	1000	3000	186728	●	PAL	3.00	1	63.00	21	1	92,84 zł
100	1000	2500	186732	●	PAL	2.50	1	52.50	21	1	113,75 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox WM 950 ALU WR-Tech



ProRox WM 950 ALU WR-Tech to luźno związana mata ze skalnej wełny mineralnej, z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem, pokryta z jednej strony wzmocnioną folią aluminiową. W produkcji użyto nowatorskiego, wodoodpornego lepiszcza WR-Tech™, które zmniejsza ryzyko wystąpienia korozji pod izolacją (CUI). Dzięki WR-Tech nasza skalna wełna mineralna zachowuje znakomite właściwości hydrofobowe nawet w wysokich temperaturach pracy w zakresie CUI, nie tracąc przy tym wysokiej termoizolacyjności.

Aplikacja:

Maty na siatce przeznaczone są do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej w instalacjach przemysłowych wystawionych na warunki zewnętrzne, np. na rurociągach zewnętrznych oraz na urządzeniach w zakładach petrochemicznych i rafineriach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	1000	4000	174002	●	PAL	4.00	1	84.00	21	1	88,12 zł
100	1000	2500	174007	●	PAL	2.50	1	52.50	21	1	135,33 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox WM 960 WR-Tech



ProRox WM 960 WR-Tech to luźno związana, wytrzymała mata ze skalnej wełny mineralnej, z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem. W produkcji użyto nowatorskiego, wodoodpornego lepiszcza WR-Tech™, które zmniejsza ryzyko wystąpienia korozji pod izolacją (CUI). Dzięki WR-Tech nasza skalna wełna mineralna zachowuje znakomite właściwości hydrofobowe nawet w wysokich temperaturach pracy w zakresie CUI, nie tracąc przy tym wysokiej termoizolacyjności. Na zamówienie dostępne jest pokrycie siatką i drutem ze stali nierdzewnej (SW) oraz/lub okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Maty na siatce są przeznaczone do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej w instalacjach przemysłowych wystawionych na warunki zewnętrzne, np. na rurociągach zewnętrznych, reaktorach i piecach w zakładach petrochemicznych i rafineriach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	1000	6000	210196	●	PAL	6.00	1	126.00	21	1	55,19 zł
40	1000	5000	210197	●	PAL	5.00	1	105.00	21	1	67,81 zł
50	1000	4000	210199	●	PAL	4.00	1	84.00	21	1	77,40 zł
60	1000	3000	210200	●	PAL	3.00	1	63.00	21	1	89,80 zł
70	1000	2500	210201	●	PAL	2.50	1	52.50	21	1	97,49 zł
80	1000	2500	210202	●	PAL	2.50	1	52.50	21	1	112,12 zł
90	1000	2000	210203	●	PAL	2.00	1	42.00	21	1	120,55 zł
100	1000	2000	210204	●	PAL	2.00	1	42.00	21	1	132,49 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox WM 960 ALU WR-Tech



ProRox WM 960 ALU WR-Tech to mata ze skalnej wełny mineralnej, z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem, pokryta z jednej strony wzmocnioną folią aluminiową. W produkcji użyto nowatorskiego, wodoodpornego lepiszcza WR-Tech™, które zmniejsza ryzyko wystąpienia korozji pod izolacją (CUI). Dzięki WR-Tech nasza skalna wełna mineralna zachowuje znakomite właściwości hydrofobowe nawet w wysokich temperaturach pracy w zakresie CUI, nie tracąc przy tym wysokiej termoizolacyjności.

Aplikacja:

Maty na siatce są przeznaczone do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej w instalacjach przemysłowych wystawionych na warunki zewnętrzne, np. na rurociągach zewnętrznych, reaktorach i piecach w zakładach petrochemicznych i rafineriach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	1000	4000	174034	●	PAL	4.00	1	84.00	21	1	97,29 zł
100	1000	2000	173950	●	PAL	2.00	1	42.00	21	1	157,69 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox WM 970 WR-Tech



ProRox WM 970 WR-Tech to wytrzymała mata ze skalnej wełny mineralnej, z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem. W produkcji użyto nowatorskiego, wodoodpornego lepiszcza WR-Tech™, które zmniejsza ryzyko wystąpienia korozji pod izolacją (CUI). Dzięki WR-Tech nasza skalna wełna mineralna zachowuje znakomite właściwości hydrofobowe nawet w wysokich temperaturach pracy w zakresie CUI, nie tracąc przy tym wysokiej termoizolacyjności. Na zamówienie dostępne jest pokrycie siatką i drutem ze stali nierdzewnej (SW) oraz/lub okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Maty na siatce są przeznaczone do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej w instalacjach przemysłowych narażonych na drgania i wystawionych na warunki zewnętrzne, np. na rurociągach zewnętrznych, reaktorach i piecach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	1000	4000	186773	▲	PAL	4.00	1	60.00	15	6	94,42 zł
60	1000	3000	186774	▲	PAL	3.00	1	45.00	15	6	109,51 zł
80	1000	2500	186776	▲	PAL	2.50	1	37.50	15	6	136,77 zł
100	1000	2000	186778	▲	PAL	2.00	1	30.00	15	6	161,64 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox WM 920



ProRox WM 920 to luźno związana mata ze skalnej wełny mineralnej z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem.

Aplikacja:

Maty na siatce są przeznaczone do izolacji cieplnej i akustycznej w instalacjach przemysłowych.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	500	4500	186707	●	PAL	4.50	2	94.50	21	1	57,48 zł
60	500	4000	186709	▲	PAL	4.00	2	84.00	21	7	63,81 zł
80	500	3500	186713	▲	PAL	3.50	2	73.50	21	6	82,72 zł
100	500	2500	173910	●	PAL	2.50	2	52.50	21	1	100,33 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox SL 550



ProRox SL 550 to mocna i sztywna płyta izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej w instalacjach przemysłowych wystawionych na obciążenia mechaniczne, np. na dachach zbiorników.

NOWE dostępne rozwiązanie ProRox



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	256812	▲	PAL	3.60	6	57.60	16	7	66,87 zł
60	600	1000	256815	▲	PAL	2.40	4	48.00	20	7	79,11 zł
80	600	1000	256817	▲	PAL	2.40	4	38.40	16	7	108,62 zł
100	600	1000	256818	▲	PAL	1.80	3	28.80	16	7	133,28 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox SL 586



ProRox SL 586 to sztywna i odporna na nacisk płyta izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej instalacji przemysłowych osiągających wysokie temperatury, na powierzchniach wystawionych na obciążenie ruchem pieszym, a także na konstrukcjach wystawionych na znaczne obciążenia mechaniczne, np. na dachach zbiorników.

NOWE dostępne rozwiązanie ProRox



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
40	600	1000	283010	▲	PAL	4.20	7	75.60	18	5	102,93 zł
50	600	1000	285909	●	PAL	2.40	4	62.40	26	1	124,81 zł
60	600	1000	283013	■	PAL	2.40	4	48.00	20	1	129,35 zł
80	600	1000	287297	■	PAL	1.80	3	36.00	20	1	162,01 zł
100	600	1000	283015	■	PAL	1.20	2	31.20	26	1	186,87 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox SL 920



ProRox SL 920 to mocna i elastyczna płyta izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej na powierzchniach poziomych i pionowych, które wymagają stabilnej warstwy izolacyjnej — np. na ścianach zbiorników i innych naczyń.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
40	600	1000	174488	■	PAL	7.20	12	180.00	25	1	28,23 zł
50	600	1000	174491	■	PAL	4.80	8	144.00	30	1	34,40 zł
60	600	1000	174496	■	PAL	4.80	8	120.00	25	1	42,80 zł
80	600	1000	174499	■	PAL	3.60	6	90.00	25	1	54,70 zł
100	600	1000	174501	■	PAL	2.40	4	72.00	30	1	71,29 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox SL 930



ProRox SL 930 to półsztywna płyta izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona jest do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej na powierzchniach poziomych i pionowych, które wymagają stabilnej warstwy izolacyjnej — np. na ścianach zbiorników i innych naczyń, a także kolumnach technologicznych.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
40	600	1000	174566	■	PAL	7.20	12	72.00	10	1	34,91 zł
50	600	1000	174568	●	PAL	6.00	10	60.00	10	1	42,56 zł
60	600	1000	174570	■	PAL	4.80	8	48.00	10	1	46,93 zł
80	600	1000	174573	●	PAL	3.60	6	36.00	10	1	66,49 zł
100	600	1000	174576	●	PAL	3.00	5	30.00	10	1	81,05 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox SL 950



ProRox SL 950 to sztywna płyta izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej odpornej na wysokie temperatury w instalacjach przemysłowych, m.in. na ścianach zbiorników i innych naczyń, a także kolumnach technologicznych.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
40	600	1000	174589	●	PAL	7.20	12	72.00	10	1	45,66 zł
50	600	1000	174590	●	PAL	6.00	10	60.00	10	1	52,71 zł
60	600	1000	174591	●	PAL	4.80	8	48.00	10	1	64,94 zł
80	600	1000	174592	●	PAL	3.60	6	36.00	10	1	85,28 zł
100	600	1000	174593	●	PAL	3.00	5	30.00	10	1	104,43 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox SL 960



ProRox SL 960 to mocna i sztywna płyta izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona jest do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej instalacji przemysłowych osiągających wysokie temperatury, m.in. na kotłach, zbiornikach, a także kolumnach technologicznych i kanałach spalin.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
40	600	1000	174639	■	PAL	6.00	10	72.00	12	1	54,38 zł
50	600	1000	174640	●	PAL	4.80	8	57.60	12	1	64,90 zł
60	600	1000	174645	●	PAL	3.60	6	50.40	14	1	76,81 zł
80	600	1000	174651	■	PAL	3.00	5	36.00	12	1	105,46 zł
100	600	1000	174655	●	PAL	2.40	4	28.80	12	1	129,38 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox SL 970



ProRox SL 970 to mocna i sztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej konstrukcji osiągających wysokie temperatury, m.in. piekarniki, kotły i kanały wylotowe.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	174691	●	PAL	3.60	6	57.60	16	1	120,94 zł
100	600	1000	174696	■	PAL	1.80	3	28.80	16	1	181,18 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox GR 903



ProRox GR 903 to materiał izolacyjny ze skalnej wełny mineralnej w postaci granulatu.

Aplikacja:

Produkt przeznaczony do izolacji cieplnej i akustycznej chłodziń oraz stacji separacji powietrza. Może być również zastosowany do izolacji instalacji przemysłowych gdzie wymagana jest odporność na wysokie temperatury m. in. w postaci wypełnień w komorach.

Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Minimalne zamówienie [PAL]	KG	Cena
73435	▲	KG	1	240 na palecie	17,86 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox LF 970^D



ProRox LF 970^D to luźno związany, impregnowany materiał izolacyjny ze skalnej wełny mineralnej.

Aplikacja:

Materiał przeznaczony do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej w postaci wypełnień w komorach, połączeniach i na konstrukcjach o nieregularnym kształcie.

Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	KG	Cena
80	950	2650	108407	■	PAL	1.29	1	36.00	28	1	420 na palecie	16,94 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

ProRox MA 520 ALU



ProRox MA 520 ALU to odporna na ściskanie, elastyczna mata izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej o prostopadłym układzie włókien. Mata posiada z jednej strony warstwę folii aluminiowej, wzmocnioną włóknem szklanym.

Aplikacja:

Mata przeznaczona do wykonywania izolacji cieplnej i akustycznej w instalacjach przemysłowych osiągających umiarkowanie wysokie temperatury — np. na rurach o dużej średnicy, zbiornikach, kanałach i urządzeniach technologicznych. ProRox MA 520 ALU jest niedostępny na paletach, ale zostanie tylko dostarczony w paczkach. Więcej informacji można uzyskać u lokalnego przedstawiciela handlowego.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	500	5000	57260	■	PAC	5.00	2	1	104,25 zł
60	500	4500	61898	■	PAC	4.50	2	1	134,02 zł
80	500	3500	61897	■	PAC	3.50	2	1	187,01 zł
100	500	3000	61712	■	PAC	3.00	2	1	213,74 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

Izolacja morska i offshore - grupa produktów SeaRox

SeaRox SL 320



SeaRox SL 320 to półsztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji akustycznej grodzi i pokładów.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	226280	■	PAL	6.00	10	150.00	25	1	37,68 zł
100	600	1000	249316	■	PAL	3.00	5	75.00	25	1	75,43 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 320 ALU



SeaRox SL 320 ALU to półsztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji akustycznej grodzi i pokładów.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	119651	■	PAL	4.80	8	57.60	12	1	77,08 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 340



SeaRox SL 340 to półsztywna płyta izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU) lub czarnym welonem szklanym (TB).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji akustycznej grodzi i pokładów.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	116056	■	PAL	6.00	10	96.00	16	1	47,41 zł
50	600	1000	116058	■	PAL	3.60	6	57.60	16	1	59,40 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 340 ALU



SeaRox SL 340 ALU to półsztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Płyta ze szczególnym przeznaczeniem do produkcji paneli morskich. Sprawdza się w izolacji pokładów pływających w konstrukcjach z odciążającymi blachami stalowymi lub pokrytych wylewkami, wymagających dużej nośności.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	116062	■	PAL	3.60	6	57.60	16	1	90,92 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 340 TB



SeaRox SL 340 TB to półsztywna płyta izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony czarnym welonem szklanym.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji akustycznej wewnątrz przewodów wentylacyjnych oraz w miejscach gdzie wymagana jest niepyląca powierzchnia.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	278164	▲	PAL	4.80	8	57.60	12	1	98,54 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 436



SeaRox SL 436 to półsztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej o specjalnej strukturze włókien pozwalającej uzyskać optymalną dynamiczną sztywność.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji akustycznej pokładów pływających. Jest częścią systemów pokładów pływających klasy A-60.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	56270	▲	PAL	4.80	8	96.00	20	4	60,25 zł
40	600	1000	56285	▲	PAL	3.60	6	72.00	20	4	69,53 zł
50	600	1000	56287	▲	PAL	2.40	4	57.60	24	4	78,80 zł
60	600	1000	115771	■	PAL	1.80	3	46.80	26	1	94,57 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 440



SeaRox SL 440 to sztywna płyta z wełny skalnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną z neutralnej wełny szklanej (TN).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji cieplnej pokładów, grodzi wewnętrznych i zewnętrznych, gwarantująca odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	115856	▲	PAL	3.60	6	93.60	26	10	71,74 zł
50	600	1000	115800	■	PAL	2.40	4	57.60	24	1	135,54 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 440 ALU



SeaRox SL 440 ALU to sztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Płyta ze szczególnym przeznaczeniem do produkcji paneli morskich. Sprawdza się w izolacji pokładów pływających w konstrukcjach z odciążającymi blachami stalowymi lub pokrytych wylewkami, wymagających dużej nośności.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	1200	2000	67857	▲	PAL	96.00	1	96.00	0	4	80,83 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 480



SeaRox SL 480 to bardzo twarda i sztywna płyta z wełny skalnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie neutralnym welonem szklanym (TN).

Aplikacja:

Płyta ze szczególnym przeznaczeniem do produkcji paneli morskich jako płyta lub w formie ciętych lametek. Sprawdza się w izolacji pokładów pływających w konstrukcjach z ociążającymi blachami stalowymi lub pokrytych wylewkami, wymagających dużej nośności.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	115959	■	PAL	2.40	4	96.00	40	1	103,47 zł
50	600	1000	116010	■	PAL	1.80	3	57.60	32	1	168,73 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 620



SeaRox SL 620 to pólstywna płyta ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU) lub z białej tkaniny szklanej (GW).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do konstrukcji stalowych i aluminiowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „A”.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
25	600	1000	115682	■	PAL	4.80	8	115.20	24	1	47,54 zł
30	600	1000	115704	■	PAL	4.80	8	96.00	20	1	57,19 zł
40	600	1000	115703	■	PAL	3.60	6	72.00	20	1	60,88 zł
50	600	1000	130084	■	PAL	2.40	4	57.60	24	1	79,83 zł
60	600	1000	205082	■	PAL	2.40	4	48.00	20	1	87,08 zł
75	600	1000	128826	■	PAL	1.80	3	36.00	20	1	112,49 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 620 ALU



SeaRox SL 620 ALU to pódshzywna płyta ze skalnej wełny, pokryta z jednej strony warstwą folii aluminiowej wzmocnionej włóknem szklanym, zaprojektowana specjalnie do izolacji ogniowej przegród stalowych i pokładów konstrukcji klasy A.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
25	600	1000	115709	■	PAL	4.80	8	115.20	24	1	54,63 zł
30	600	1000	115706	■	PAL	4.80	8	96.00	20	1	63,35 zł
40	600	1000	115707	■	PAL	3.60	6	72.00	20	1	71,45 zł
50	600	1000	135117	■	PAL	2.40	4	57.60	24	1	86,49 zł
60	600	1000	205087	■	PAL	2.40	4	48.00	20	1	96,23 zł
75	600	1000	119404	■	PAL	1.80	3	36.00	20	1	121,67 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 620 GW200



SeaRox SL 620 GW200 to półsztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony warstwą białej tkaniny szklanej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do konstrukcji stalowych i aluminiowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „A”.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
25	600	1000	137346	▲	PAL	52.80	1	52.80	0	1	103,28 zł
40	600	1000	138145	▲	PAL	33.60	1	33.60	0	1	120,02 zł
60	600	1000	136643	▲	PAL	21.60	1	21.60	0	1	148,55 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 640



SeaRox SL 640 to sztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU) lub z białej tkaniny szklanej (GW).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do konstrukcji stalowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „A”.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	66574	▲	PAL	4.80	8	96.00	20	5	61,61 zł
40	600	1000	56290	▲	PAL	3.60	6	72.00	20	5	65,68 zł
50	600	1000	66306	■	PAL	3.00	5	60.00	20	1	82,09 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 640 ALU



SeaRox SL 640 ALU to sztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do konstrukcji stalowych i aluminiowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „A”.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	69059	▲	PAL	96.00	1	96.00	0	5	71,29 zł
40	600	1000	60843	▲	PAL	3.60	6	72.00	20	5	75,64 zł
50	600	1000	66575	▲	PAL	3.00	5	60.00	20	4	92,50 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 640 GW200



SeaRox SL 640 GW200 to twarda i sztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony warstwą białej tkaniny szklanej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do konstrukcji stalowych i aluminiowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „A”.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	136959	▲	PAL	44.40	1	44.40	0	1	119,92 zł
40	600	1000	137911	▲	PAL	33.60	1	33.60	0	1	124,31 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 660



SeaRox SL 660 to sztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do konstrukcji grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „H”.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	115790	■	PAL	3.60	6	93.60	26	1	79,08 zł
50	600	1000	115784	■	PAL	2.40	4	57.60	24	1	126,97 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 660 ALU



SeaRox SL 660 ALU to sztywna płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do konstrukcji grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „H”.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	115772	▲	PAL	2.40	4	57.60	24	10	154,60 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 720



SeaRox SL 720 to miękka i lekka płyta ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji cieplnej pokładów, grodzi wewnętrznych i zewnętrznych, gwarantująca odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	251227	▲	PAL	10.80	18	324.00	30	3	35,43 zł
100	600	1000	251226	▲	PAL	6.00	10	180.00	30	3	65,80 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 720 ALU



SeaRox SL 720 ALU to miękka i lekka płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji cieplnej pokładów, grodzi wewnętrznych i zewnętrznych, gwarantująca odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	600	1000	116674	■	PAL	6.00	10	144.00	24	1	61,99 zł
100	600	1000	116669	▲	PAL	3.00	5	72.00	24	18	119,65 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 740



SeaRox SL 740 to pódshywna i sprężysta płyta ze skalnej wełny mineralnej. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU) lub z białej tkaniny szklanej (GW).

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji cieplnej pokładów, grodzi wewnętrznych i zewnętrznych, gwarantująca odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	277482	■	PAL	9.00	15	144.00	16	1	39,78 zł
50	600	1000	101720	■	PAL	7.20	12	144.00	20	1	34,52 zł
100	600	1000	97676	■	PAL	3.60	6	72.00	20	1	59,33 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox SL 740 ALU



SeaRox SL 740 ALU to pódshywna i sprężysta płyta ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Płyta przeznaczona do izolacji cieplnej pokładów, grodzi wewnętrznych i zewnętrznych, gwarantująca odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	600	1000	116691	■	PAL	9.60	16	153.60	16	1	49,91 zł
50	600	1000	116692	■	PAL	6.00	10	96.00	16	1	64,93 zł
100	600	1000	116693	■	PAL	3.00	5	48.00	16	1	118,29 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox WM 620



SeaRox WM 620 to luźno związana mata ze skalnej wełny mineralnej, z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Mata na siatce przeznaczona jest do konstrukcji stalowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „A”, a także rur, kanałów wentylacyjnych i przepustów w przegrodach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
45	1000	4000	99702	■	PAL	4.00	1	36.00	9	1	87,47 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox WM 620 ALU



SeaRox WM 620 ALU to luźno związana mata ze skalnej wełny mineralnej, z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Mata na siatce przeznaczona jest do konstrukcji stalowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „A”, a także rur, kanałów wentylacyjnych i przepustów w przegrodach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
45	1000	4000	93932	■	PAL	4.00	1	36.00	9	1	93,87 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox WM 640



SeaRox WM 640 to luźno związana i wytrzymała mata ze skalnej wełny mineralnej z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Mata na siatce przeznaczona jest do konstrukcji stalowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „A”, a także rur, kanałów wentylacyjnych i przepustów w przegrodach.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na paletcie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	1000	7000	99730	■	PAL	7.00	1	63.00	9	1	68,78 zł
50	1000	4000	99718	■	PAL	4.00	1	36.00	9	1	99,77 zł
75	1000	2500	202808	■	PAL	2.50	1	22.50	9	1	143,39 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox WM 660



SeaRox WM 660 to luźno związana i wytrzymała mata ze skalnej wełny mineralnej z jednostronną siatką galwanizowaną, przyszytą do warstwy wełny galwanizowanym drutem. Na zamówienie dostępne jest pokrycie okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej (ALU).

Aplikacja:

Mata przeznaczona do konstrukcji stalowych grodzi i pokładów okrętowych o klasyfikacji ogniowej „H”.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na paletcie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
40	500	4000	223477	■	PAL	2.00	1	36.00	18	1	93,06 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox Acoustic foil



SeaRox Acoustic Foil to niezwykle wytrzymała i trwała folia o grubości 19 µm, o wysokiej odporności na działanie chemiczne mgieł olejowych.

Aplikacja:

Folia Akustyczna stanowi część optymalnego systemu izolacji akustycznej, zaprojektowanego zwłaszcza do wygłuszania maszynowni, przepompowni w ładowniach i podobnych zastosowań.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
200	1200	340540	■	ROL	240.00	1	65,58 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox LM 900 ALU



SeaRox LM 900 ALU to mata izolacyjna ze skalnej wełny mineralnej, w układzie lamelowym, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Mata lamelowa przeznaczona do izolacji cieplnej rur, zbiorników i kanałów wentylacyjnych.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	1000	8000	12936	■	ROL	8.00	1	1	80,09 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox MA 7000 ALU



SeaRox MA 7000 ALU to miękka, wysoko sprężona i lekka mata ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Mata przeznaczona do izolacji cieplnej pokładów, grodzi wewnętrznych i zewnętrznych, gwarantująca odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	1000	3000	269260	■	PAL	6.00	2	156.00	26	1	41,74 zł
100	1000	3000	269262	■	PAL	3.00	1	78.00	26	1	69,63 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox MA 720 ALU



SeaRox MA 720 ALU to miękka, wysoko sprężona i lekka mata ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Mata przeznaczona do izolacji cieplnej pokładów, grodzi wewnętrznych i zewnętrznych, gwarantująca odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach.



Cena netto zł/m2 (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
50	1000	7000	320570	■	PAL	7.00	1	182.00	26	1	56,59 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie

SeaRox MA 740 ALU



SeaRox MA 740 ALU to pÓsztywna i sprężysta mata ze skalnej wełny mineralnej, pokryta z jednej strony okładziną ze wzmocnionej folii aluminiowej.

Aplikacja:

Mata przeznaczona do izolacji cieplnej pokładów, grodzi wewnętrznych i zewnętrznych, gwarantująca odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach.



Cena netto zł/m² (GR & LF zł/kg)

grubość (mm)	Szerokość (mm)	Długość (mm)	Numer produktu	Grupa dostaw wg OWD	Jednostka sprzedaży	Ilość w paczce (m ²)	Ilość w paczce	Ilość na palecie (m ²)	Ilość paczek na PAL (szt)	Minimalne zamówienie [PAL]	Cena
30	1000	5000	116872	▲	PAL	10.00	2	220.00	22	15	55,84 zł
50	1000	3000	116783	■	PAL	6.00	2	156.00	26	1	84,62 zł

● A - 2 dni robocze ■ B - 10 dni roboczych ▲ C - Ustalane indywidualnie