



CENNIK IZOLACJE TECHNICZNE

CENNIK 2025
WYDANIE: STYCZEŃ 2025
DATA OBOWIĄZYWANIA OD: 01.01.2025

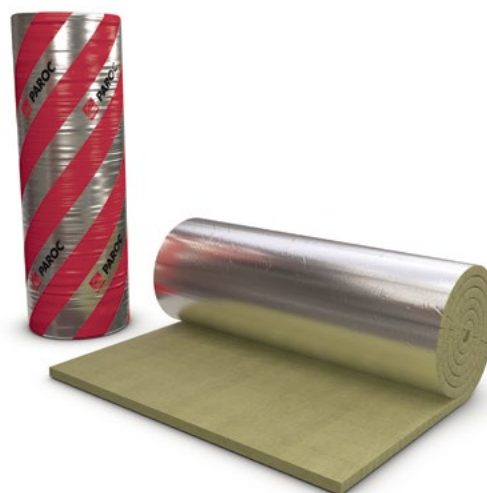
HVAC



PAROC[®]

PAROC HVAC LAMELLA MAT ALUCOAT

- Mata lamelowa z wełny skalnej, jednostronnie pokryta folią aluminiową
- Izolacja termiczna i akustyczna kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
		szt./rolka/pal.	m ² /rolka/pal.			
20	10000 x 1000	1/25	10,0/250,0	A	8510160	33,84
30	8000 x 1000	1/25	8,0/200,0	A	8510130	38,46
40	6000 x 1000	1/25	6,0/150,0	A	8510165	46,74
50	5000 x 1000	1/25	5,0/125,0	B	8510166	54,78
60	4000 x 1000	1/25	4,0/100,0	A	8510137	73,23
80	3000 x 1000	1/25	3,0/75,0	A	8510139	80,22
100	2500 x 1000	1/24	2,5/60,0	A	8539185	105,45

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie mat o szerokości 500 mm

PAROC MATY

PAROC HVAC LAMELLA MAT ALUCOAT FIX

- Mata lamelowa z wełny skalnej, jednostronnie pokryta folią aluminiową z warstwą samoprzylepną
- Izolacja termiczna i akustyczna kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

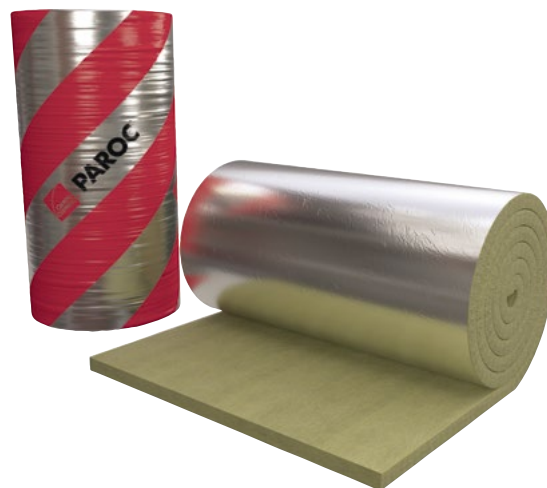


Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.		Cena netto
		szt./rolka/pal.	m ² /rolka/pal.	SWD - paleta	paleta	
20	10000 x 1000	1/25	10,0/250,0	A	8550383	49,57
30	8000 x 1000	1/25	8,0/200,0	A	8550385	54,07
40	6000 x 1000	1/25	6,0/150,0	A	8550387	67,01
50	5000 x 1000	1/25	5,0/125,0	A	8550389	76,67
60	4000 x 1000	1/25	4,0/100,0	C	8551060	88,31
80	3000 x 1000	1/25	3,0/75,0	C	8551062	116,14
100	2500 x 1000	1/24	2,5/60,0	C	8551064	132,59

PAROC MATY

PAROC HVAC MAT ALUCOAT

- Mata z wełny skalnej jednostronnie pokryta warstwą folii aluminiowej
- Izolacja termiczna i akustyczna maszyn, urządzeń oraz okrągłych i prostokątnych kanałów wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
		szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.			
30	1000 x 8000	1/21	8/168	B	8560637	30,90
40	1000 x 7000	1/21	7/147	B	8560638	38,36
50	1000 x 7000	1/21	7/147	B	8560639	44,01
80	1000 x 5000	1/21	5/105	C	8560642	64,45
100	1000 x 4000	1/21	4/84	C	8560644	82,14

MATY

OTULINY

IZOLACJA AKUSTYCZNA

PŁYTY SPECJALNE

IZOLACJA PRZECIWOGNIOWA

AKCESORIA

SWD

KONTAKT

PAROC HVAC LAMELLA MAT BLACKCOAT

- Mata lamelowa z wełny skalnej, jednostronnie pokryta zbrojoną folią aluminiową, wykończoną czarnym matowym kolorem na jej powierzchni
- Izolacja termiczna i akustyczna kanałów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych, niskotemperaturowych kotłów, małych zbiorników, rurociągów oraz powierzchni cylindrycznych.

Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
		szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.			
20	1000 x 10000	1/25	10/250	C	8588095	78,57
25	1000 x 9000	1/25	8/200	C	8591072	82,49
30	1000 x 8000	1/25	8/200	C	8588097	84,79
40	1000 x 6000	1/25	6/150	C	8588098	92,94
50	1000 x 5000	1/25	5/125	C	8588099	100,99
60	1000 x 4000	1/25	4/100	C	8588100	109,86
80	1000 x 3000	1/25	3/75	C	8588101	129,82
100	1000 x 2500	1/24	2,5/60	C	8588102	149,45

Szary nalot i przetarcia na czarnym pokryciu nie wpływają na jakość izolacyjną produktu i nie podlegają reklamacji

PAROC BLACKCOAT TAPE dedykowana taśma montażowa

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUOCOAT T

- Otulina z wełny skalnej pokryta zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną
- Izolacja termiczna i akustyczna rurociągów grzewczych, c.o., parowych, wody użytkowej oraz przewodów klimatyzacyjnych
- Rozmiar opakowania:
Paleta 1200 mm x 1200 mm



Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		20							25						
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Karton	15	52	17,95	A	42,0	24	8503575	8511323	62	22,66	A	33,6	24	8511181	8511362
	18	62	18,28	A	33,6	24	8503552	8511354	72	23,87	B	24,0	24	8511179	8511353
	22	62	19,60	A	33,6	24	8503580	8508985	72	25,47	A	24,0	24	8521866	8508977
	28	72	20,70	A	24,0	24	8503507	8508975	82	26,48	A	18,0	24	8529699	8509006
	35	72	21,56	A	24,0	24	8503508	8509008	82	28,08	A	18,0	24	8525615	8508993
	42	82	23,14	A	18,0	24	8503509	8511290	92	29,13	A	14,4	24	8525616	8511305
	48	92	23,82	B	14,4	24	8503584	8511288	102	30,98	A	10,8	24	8511178	8511286
	54	92	25,44	A	14,4	24	8511177	8511272	102	31,76	A	10,8	24	8503572	8511273
	60	102	28,64	B	10,8	24	8511176	8511244	115	36,80	A	8,4	28	8503520	8511297
	64	102	34,67	B	10,8	24	8511169	8511173	115	40,08	C	8,4	28	8503519	8511291
Folia	70	115	37,91	C	8,4	28	8511170	8511174	115	41,98	B	8,4	28	8511171	8511175
	76	115	41,70	A	8,4	28	8511161	8511168	128	42,65	A	8,4	22	8503551	8511276
	89	128	46,24	B	8,4	22	8511187	8511241	141	53,08	C	6,0	26	8503558	8594688
	102	141	55,89	C	5,0	26	8512728	8594686	154	67,78	C	6,0	24	8511203	8511271
	108								154	69,90	C	6,0	24	8511199	8511264
	114								167	77,36	A	3,6	32	8511193	8511261
	133								180	89,32	C	3,6	30	8511189	8511242
	140								193	110,58	C	3,6	24	8511186	8511240
	159								206	125,34	C	3,6	20	8511185	8511238
	168								219	140,94	B	3,6	18	8511198	8511250

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

- Otulina z wełny skalnej pokryta zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną



Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		30							40						
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Karton	15	72	26,90	C	24,0	24	8503522	8511356	92	38,48	C	14,4	24	8503515	8511355
	18	82	28,08	A	18,0	24	8503514	8511347	102	39,99	B	10,8	24	8503586	8511331
	22	82	28,27	A	18,0	24	8503585	8509005	102	40,43	A	10,8	24	8503574	8508978
	28	92	28,97	A	14,4	24	8503576	8509007	102	41,66	A	10,8	24	8503500	8508979
	35	92	32,21	A	14,4	24	8503510	8509014	115	44,68	A	8,4	28	8503501	8509009
	42	102	33,36	A	10,8	24	8503511	8511295	128	46,52	A	8,4	22	8503502	8511338
Folia	48	115	34,12	A	8,4	28	8503553	8511325	128	47,70	B	8,4	22	8503503	8511328
	54	115	38,21	A	8,4	28	8503587	8511316	128	53,86	A	8,4	22	8503506	8511322
	60	115	42,94	A	8,4	28	8503512	8511298	141	55,99	C	6,0	26	8503562	8594694
	64	128	46,32	A	8,4	22	8503513	8511300	141	67,47	C	6,0	26	8503563	8594696
	70	128	48,07	B	8,4	22	8511211	8511287	154	69,30	B	6,0	24	8511217	8511340
	76	141	48,91	C	6,0	26	8503560	8594690	154	70,87	A	6,0	24	8503564	8511327
	89	154	55,49	A	6,0	24	8503561	8511302	167	81,77	A	3,6	32	8503505	8511304
	102	167	76,87	C	3,6	32	8503628	8511281	180	98,28	C	3,6	30	8511204	8511312
	108	167	79,88	B	3,6	32	8503610	8511269	193	101,19	B	3,6	24	8503604	8511292
	114	180	82,66	A	3,6	30	8503683	8511285	193	103,95	A	3,6	24	8503605	8511284
	133	193	100,83	B	3,6	24	8503608	8508984	219	115,74	C	3,6	18	8503609	8509017
	140	206	113,09	B	3,6	20	8511206	8511259	219	135,16	A	3,6	18	8503669	8511267
	159	219	130,18	B	3,6	18	8508014	8511254	245	156,20	B	2,4	22	8503684	8511266
	168	232	147,71	A	3,6	16	8508004	8511255	245	167,82	A	2,4	22	8503623	8511260
	194								271	186,51	C	2,4	18	8511208	8511257
208	271	160,48	C	2,4	18	8511200	8521210	284	193,40	C	2,4	16	8503676	8520623	
219	284	170,58	B	2,4	16	8503613	8511249	297	211,14	B	2,4	16	8503631	8508987	
259	323	193,55	C	1,2	26	8503672	8533782	336	237,27	C	1,2	24	8511197	8511251	
273	336	227,33	C	1,2	24	8503627	8511247	349	244,68	C	1,2	20	8503619	8511248	

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		50						60							
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
	15	115	48,10	C	8,4	28	8507834	8524031							
	18	115	49,45	C	8,4	28	8513198	8524028	141	66,57	C	6,0	26	8511172	8594701
	22	128	50,87	B	8,4	22	8506450	8508986	141	70,64	C	6,0	26	8503571	8594703
	28	128	53,15	A	8,4	22	8503504	8508988	154	74,65	B	6,0	24	8503603	8511381
	35	141	55,52	C	6,0	26	8503565	8594697	154	78,72	B	6,0	24	8503570	8511380
	42	141	56,45	C	6,0	26	8503566	8594700	167	80,85	B	3,6	32	8519662	8511368
	48	154	63,35	A	6,0	24	8503567	8511374	167	83,96	B	3,6	32	8503524	8511364
	54	154	68,93	A	6,0	24	8503568	8511367	180	87,18	B	3,6	30	8508537	8511379
	60	154	72,32	A	6,0	24	8503569	8511360	180	90,89	A	3,6	30	8503583	8511375
	64	167	75,79	A	3,6	32	8503516	8511343	180	101,20	A	3,6	30	8508538	8511373
	70	167	88,11	B	3,6	32	8511207	8511335	193	115,76	B	3,6	24	8511220	8511351
	76	180	91,01	A	3,6	30	8503582	8511357	193	117,36	A	3,6	24	8503521	8511341
	89	193	98,26	A	3,6	24	8503581	8511324	206	121,20	A	3,6	20	8503517	8511321
	102	206	118,35	C	3,6	20	8503629	8511313	219	150,15	C	3,6	18	8507610	8511318
	108	206	119,25	A	3,6	20	8508017	8511293	232	151,97	C	3,6	16	8503606	8511317
	114	219	130,79	A	3,6	18	8503682	8511299	232	157,68	B	3,6	16	8503607	8511309
	133	232	140,17	B	3,6	16	8503614	8509016	258	167,88	C	2,4	20	8509140	8511307
	140	245	153,88	A	2,4	22	8503615	8511289	258	187,40	B	2,4	20	8503630	8511296
	159	258	164,46	B	2,4	20	8503663	8511277	284	202,37	C	2,4	16	8508539	8524030
	168	271	177,80	A	2,4	18	8503624	8511275	284	218,44	B	2,4	16	8503625	8511280
	194	297	205,80	C	2,4	16	8511222	8511274	310	237,01	C	1,2	32	8513969	8545889
	208	310	224,94	C	1,2	32	8503660	8545893	323	249,07	C	1,2	26	8503662	8529594
	219	323	250,32	A	1,2	26	8503632	8508989	336	262,86	B	1,2	24	8503633	8508990
	259	362	281,35	C	1,2	18	8511201	8533660	375	308,97	C	1,2	18	8512318	8512470
	273	375	305,67	B	1,2	18	8503620	8511253	388	336,93	C	1,2	18	8511209	8511258
	324								440	459,93	C	1,2	30	8545830	8545831
	356	453	367,02	C	1,2	28	8545954	8545955	479	527,21	C	1,2	22	8546045	8546046
	371	466	390,86	C	1,2	24	8545956	8545957	492	565,61	C	1,2	20	8566825	8566826
	406	505	416,32	C	1,2	20	8546964	8546965	531	595,46	C	1,2	18	8556000	8556001
	426	531	429,66	C	1,2	18	8551853	8551854	544	622,44	C	1,2	16	8549527	8549528
	457	557	464,38	C	1,2	16	8547527	8547528	583	691,48	C	1,2	16	8557958	8557959
	479	583	484,38	C	1,2	16	8576032	8576033	596	717,79	C	1,2	16	8553234	8553235
	508	609	512,35	C	1,2	16	8549938	8549939	622	749,56	C	1,2	14	8553767	8553768
	533	635	530,27	C	1,2	12	8561297	8561298	648	755,55	C	1,2	12		
	558	661	553,99	C	1,2	12	8558170	8558171	674	799,89	C	1,2	12	8574089	8574090
	612	713	581,06	C	1,2	8	8556516	8556517	726	821,74	C	1,2	8	8574091	8574092
	630	726	626,50	C	1,2	8		8589359	752	852,29	C	1,2	8		
	714								830	899,97	C	1,2	6		
	813								934	1014,51	C	1,2	4		

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		70							80						
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Folia	22	167	99,37	C	3,6	32	8512733	8511378	180	108,46	C	3,6	30	8511218	8511383
	28	167	103,96	C	3,6	32	8511212	8511376	193	111,39	C	3,6	24	8537938	8538608
	35	180	104,32	C	3,6	30	8511216	8511382	193	112,87	C	3,6	24	8511225	8547096
	42	180	107,41	C	3,6	30	8511215	8552759	206	116,25	C	3,6	20	8511229	8520507
	48	193	112,56	C	3,6	24	8511223	8511369	206	122,04	C	3,6	20	8511228	8511359
	54	193	120,75	C	3,6	24	8526136	8526135	219	131,95	C	3,6	18	8519545	8521031
	60	206	127,8	C	3,6	20	8511191	8511352	219	140,08	C	3,6	18	8509141	8524025
	64	206	135,85	C	3,6	20	8511188	8511245	219	147,37	C	3,6	18	8534238	8534239
	70	206	142,93	B	3,6	20	8511165	8511167	232	155,03	C	3,6	16	8519546	8523393
	76	219	159,26	A	3,6	18	8511194	8511342	232	159,78	B	3,6	16	8507557	8511348
	89	232	179,05	C	3,6	16	8511235	8511334	245	206,68	A	2,4	22	8507556	8511346
	102	245	211,57	C	2,4	22	8523383	8523384	258	213,83	C	2,4	20	8524734	8524735
	108	245	217,33	C	2,4	22	8511163	8529261	271	220,51	C	2,4	18	8508536	8511336
	114	258	226,8	C	2,4	20	8512735	8511326	271	230,35	B	2,4	18	8503675	8511330
	133	271	238,88	C	2,4	18	8511164	8524088	297	242,03	C	2,4	16	8509139	8511339
	140	284	269,12	C	2,4	16	8511230	8526556	297	273,26	C	2,4	16	8511234	8511333
	159	297	290,69	C	2,4	16	8511232	8511315	323	295,07	C	1,2	26	8503645	8511319
	168	310	309,43	C	1,2	32	8511205	8545888	323	313,23	C	1,2	26	8503626	8511311
	194	336	338,35	C	1,2	24	8531724	8531725	349	372,15	C	1,2	20	8512732	8511282
	208	349	359,13	C	1,2	20	8511210		362	395,84	C	1,2	18	8503658	8529109
	219	362	387,28	C	1,2	18	8511213	8527895	375	428,72	C	1,2	18	8503634	8511278
	259	401	454,09	C	1,2	18	8514819	8514818	414	502,44	C	1,2	16	8503690	8511279
	273	414	467,3	C	1,2	16	8511219	8526555	427	510,81	C	1,2	16	8503668	8521542
	289								453	567,13	C	1,2	28	8547174	8547175
	295	440	546,22	C	1,2	30			453	571,44	C	1,2	28	8547176	8547177
	305	440	563,48	C	1,2	30	8547567	8547568	466	605,33	C	1,2	24	8557869	8557870
	324	466	582,73	C	1,2	24	8549912	8549913	479	623,67	C	1,2	22	8545488	8545489
	356	492	660,56	C	1,2	20	8548138	8548139	518	704,99	C	1,2	20	8549373	8549374
	371	505	705,47	C	1,2	20			531	752,16	C	1,2	16		
	406	544	739,06	C	1,2	16	8552622	8552623	570	786,95	C	1,2	16	8546381	8546382
	426	570	770,53	C	1,2	16	8551929	8551930	583	819,85	C	1,2	16	8547178	8547179
	457	596	865,18	C	1,2	16			622	923,12	C	1,2	14		
479	622	905,16	C	1,2	14	8556054	8556055	635	967,64	C	1,2	12	8554906	8554907	
508	648	948,05	C	1,2	12	8569666	8569667	674	1014,24	C	1,2	12	8556963	8556964	
533	674	970,32	C	1,2	12			687	1041,86	C	1,2	10	8572046	8572047	
558	700	1024,44	C	1,2	10	8573618	8573619	713	1099,27	C	1,2	8			
612	752	1061,90	C	1,2	8			778	1141,92	C	1,2	6	8551963	8551964	
630	765	1102,23	C	1,2	6			791	1185,54	C	1,2	6			
714	856	1150,54	C	1,2	6			869	1234,07	C	1,2	6			
813	947	1240,89	C	1,2	4			973	1316,33	C	1,2	4			

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		90						100							
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
	35	219	149,42	C	3,6	18	8520225	8520226	232	182,21	C	3,6	16	8537680	8555462
	42	219	156,38	C	3,6	18	8511236	8511366							
	48	232	163,04	C	3,6	16	8511183	8511246							
	54	232	169,22	C	3,6	16	8540945	8540946	258	203,01	C	2,4	20	8514944	8541196
	60	245	176,08	C	2,4	22	8520227	8520228	258	203,67	C	2,4	20	8512734	8511370
	64	245	188,79	C	2,4	22	8566722	8566723	258	211,94	C	2,4	20	8540947	8540948
	70	245	197,18	C	2,4	22			271	219,41	C	2,4	18	8551502	8551503
	76	258	208,48	C	2,4	20	8550418	8550419	271	224,47	C	2,4	18	8511233	8531127
	89	284	224,45	B	2,4	18	8525254	8525255	284	234,78	B	2,4	16	8511195	8511349
	102	284	262,94	C	2,4	16	8547757	8547758	297	275,19	C	2,4	16	8523666	8523667
	108	284	269,11	C	2,4	16	8547220	8547221	310	275,63	B	1,2	32	8503689	8545878
	114	297	276,93	C	2,4	16	8511237	8511358	310	277,11	A	1,2	32	8503677	8545877
	133	310	297,46	C	1,2	32	8532284	8554815	336	305,33	A	1,2	24	8503642	8508976
	140	323	346,93	C	1,2	26	8524389	8524390	336	333,11	A	1,2	24	8508130	8511337
	159	336	360,60	C	1,2	24	8511162	8549329	362	376,84	A	1,2	18	8511224	8511303
	168	349	370,37	C	1,2	20	8520229	8520230	362	383,57	A	1,2	18	8503621	8511294
	194	375	409,43	C	1,2	18	8527452	8527453	388	431,53	C	1,2	18	8511227	8533658
	208	388	431,51	C	1,2	18	8559537	8559538	414	445,02	A	1,2	16	8521033	8521034
Folia	219	401	497,14	C	1,2	18	8527472	8527473	414	460,42	B	1,2	16	8511231	8511310
	259	440	511,59	C	1,2	30	8546166	8546167	453	483,90	B	1,2	28	8545943	8545944
	273	453	523,10	C	1,2	28	8545298	8545299	479	489,56	B	1,2	22	8545355	8545356
	289	466	654,15	C	1,2	24			492	683,15	C	1,2	20	8556930	8556931
	295	479	653,73	C	1,2	22			492	681,18	C	1,2	20		
	305	479	689,11	C	1,2	22			505	717,04	C	1,2	20	8555803	8555804
	324	505	705,55	C	1,2	20	8552620	8552621	518	732,86	C	1,2	20	8545490	8545491
	356	531	793,89	C	1,2	18	8573616	8573617	557	823,51	C	1,2	16	8547595	8547596
	371	557	845,31	C	1,2	16			570	876,42	C	1,2	16	8548609	8548610
	406	583	882,69	C	1,2	16	8549375	8549376	609	914,58	C	1,2	16	8547363	8547364
	426	609	918,58	C	1,2	16			622	951,48	C	1,2	14	8551779	8551780
	457	635	1038,88	C	1,2	12			661	1077,42	C	1,2	12	8564511	8564512
	479	661	1092,55	C	1,2	12			674	1134,15	C	1,2	12	8570864	8570865
	508	687	1146,53	C	1,2	10			713	1190,68	C	1,2	8	8564413	8564414
	533	713	1185,02	C	1,2	8			739	1232,75	C	1,2	8	8572048	8572049
	558	739	1248,99	C	1,2	8			752	1298,91	C	1,2	8		
	612	791	1302,02	C	1,2	6	8552624	8552625	817	1355,43	C	1,2	6	8547180	8547181
	630	804	1352,12	C	1,2	6			830	1407,68	C	1,2	6	8553333	8553334
	714	895	1401,07	C	1,2	4	8574235	8574236	908	1456,78	C	1,2	4	8555287	8555288
	813	999	1467,22	C	1,2	4			1012	1517,55	C	1,2	4		

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC SECTION ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		110							120						
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Ilość opak. na palecie	Kod produktu	
					opak.	paleta							opak.	paleta	
Folia	64	284	244,00	C	2,4	16			310	288,34	C	1,2	32	8555745	8555746
	70	284	252,59	C	2,4	16			310	298,46	C	1,2	32		
	76	297	258,43	C	2,4	16	8562850	8562851	310	305,37	C	1,2	32	8548369	8548370
	89	310	272,97	C	1,2	32	8525252	8525253	323	322,54	C	1,2	26	8528090	8528091
	102	323	319,96	C	1,2	26			336	378,07	C	1,2	24		
	108	323	326,76	C	1,2	26	8553259	8553260	349	386,12	C	1,2	20	8540507	8540508
	114	336	335,03	C	1,2	24	8525325	8525324	349	395,9	C	1,2	20	8526474	8526475
	133	349	361,98	C	1,2	20	8554144	8554145	375	427,75	C	1,2	18	8536738	8536739
	140	362	425,66	C	1,2	18	8553699	8553700	375	503,04	C	1,2	18	8503666	8529880
	159	375	438,17	C	1,2	18	8554146	8554147	401	517,75	C	1,2	18	8526472	8526473
	168	388	445,95	C	1,2	18	8551572	8551573	414	527,02	C	1,2	16	8503667	8520231
	194	414	496,91	C	1,2	16	8573182	8573183							
	208	427	522,39	C	1,2	16									
	219	440	569,26	C	1,2	30	8553345	8553346	453	631,5	C	1,2	28	8525250	8525251
	259	479	583,21	C	1,2	22			505			1,2	20		
	273	492	592,99	C	1,2	20	8553337	8553338	518	713,62	C	1,2	20	8547759	8547760
	289	505	751,43	C	1,2	20			531	864,15	C	1,2	18		
	295	518	749,28	C	1,2	20			531	887,53	C	1,2	18		
	305	531	788,76	C	1,2	18			544	907,02	C	1,2	16		
	324	544	806,16	C	1,2	16	8566489	8566490	570	927,06	C	1,2	16	8547761	8547762
	356	570	905,87	C	1,2	16	8546043	8546044	596	1041,73	C	1,2	16		
	371	596	964,09	C	1,2	16			609	1108,69	C	1,2	16	8550456	8550457
	406	622	1006,04	C	1,2	14	8547879	8547880	648	1156,94	C	1,2	12	8557585	8557586
	426	648	1046,6	C	1,2	12	8568147	8568148	661	1203,65	C	1,2	12	8551781	8551782
	457	674	1185,21	C	1,2	12			700	1362,95	C	1,2	10		
	479	700	1247,57	C	1,2	10			713	1434,76	C	1,2	8		
	508	726	1309,73	C	1,2	8			752	1506,22	C	1,2	8	8556546	8556547
	533	752	1355,98	C	1,2	8			778	1559,38	C	1,2	6		
	558	778	1428,78	C	1,2	6			804	1643,09	C	1,2	6		
	612	820	1490,93	C	1,2	6	8549377	8549378	856	1714,57	C	1,2	6	8552626	8552627
630	856	1548,41	C	1,2	6			869	1780,70	C	1,2	6	8572803	8572804	
714	934	1602,45	C	1,2	4			970	1842,82	C	1,2	4			
813	1038	1740,41	C	1,2	4			1051	2036,72	C	1,2	4			

Na specjalne zamówienie możliwe jest wyprodukowanie otulin o średnicach wewnętrznych: 57, 121, 127, 156, 230, 240, 245, 822, 914 mm
Możliwe jest wyprodukowanie otulin o innych grubościach niż wymienione

PAROC OTULINY

PAROC HVAC COMBI ALUOCOAT T

- Otulina z wełny skalnej pokryta zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną z możliwością użycia do kilku średnic rurociągu
- Izolacja termiczna i akustyczna rurociągów grzewczych, c.o., parowych, wody użytkowej oraz przewodów klimatyzacyjnych



Pakowanie	Średn. wewn. mm	Nominalna grubość izolacji mm											
		20						25					
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Kod produktu	
opak.	paleta					opak.	paleta						
Karton	12÷18	62	21,05	C	33,6	8511182	8511361	72	27,52	C	24,0	8508530	8568892
	22÷28	72	23,82	C	24,0	8508534	8511332	82	30,50	C	18,0	8508532	8511344
	32÷38	82	26,61	C	18,0	8560124	8568895	82	33,52	C	18,0	8568910	8568911
	42÷48	92	29,22	C	14,4	8560051	8568897	92	36,52	C	14,4	8568912	8568913

Pakowanie	Średn. wewn. mm	Nominalna grubość izolacji mm											
		30						40					
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Kod produktu	
opak.	paleta					opak.	paleta						
Karton	12÷18	72	32,31	C	24,0	8508531	8511372	92	46,12	C	14,4	8511180	8547062
	22÷28	82	33,36	C	18,0	8508535	8511345	102	47,96	C	10,8	8508533	8511320
	32÷38	92	38,15	C	14,4	8560192	8568896	115	52,87	C	8,4	8560194	8573811
	42÷48	102	40,04	C	10,8	8560072	8568898	128	55,92	C	7,2	8560100	8560103

Pakowanie	Średn. wewn. mm	Nominalna grubość izolacji mm											
		50						60					
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Kod produktu		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/mb	Grupa dostaw SWD - pal.	Ilość mb w opak.	Kod produktu	
opak.	paleta					opak.	paleta						
Karton	12÷18	115	58,50	C	8,4	8519628	8568893	141	81,15	C	6,0	8519630	8594682
	22÷28	128	61,24	C	8,4	8511226	8515370	141	90,45	C	6,0	8519629	8594684
	32÷38	141	65,03	C	6,0	8560196	8594680	154	92,91	C	6,0	8560248	8568953
	42÷48	154	79,21	C	6,0	8560104	8569108	167	100,19	C	3,6	8560106	8568955

PAROC HVAC BEND ALUOCOAT T

- Gotowe elementy z wełny skalnej służące do izolacji kolan rurociągów pokryte zbrojoną folią aluminiową z zakładką samoprzylepną
- Izolacja termiczna i akustyczna rurociągów grzewczych, c.o., parowych, wody użytkowej oraz przewodów klimatyzacyjnych



Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm														
		20					25					30				
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu
Karton	15										72	29,33	C	7	8556389	
	18					72	25,97	C	7	8558485	82	30,57	C	6	8556401	
	22					72	28,80	C	7	8556382	82	30,81	C	6	8556390	
	28	72	22,52	C	7	8556371	82	30,57	C	6	8556383	92	31,55	C	5	8556391
	35	72	23,50	C	7	8556372	82	31,74	C	6	8556384	92	35,06	C	5	8556392
	42	82	25,21	C	6	8556373	92	33,73	C	5	8556385	102	36,34	C	5	8556393
	48	92	25,95	C	5	8556374	102	34,60	C	5	8566007	115	37,17	C	7	8556394
	54	92	27,65	C	4	8556375	102	40,04	C	4	8556386	115	41,65	C	7	8556395
	60	102	31,20	C	4	8556376	115	43,61	C	7	8556387	115	46,79	C	7	8556397
	64	102	37,74	C	4	8556377	115	46,45	C	7	8556388	128	50,43	C	6	8556398
	70	115	41,31	C	7	8556378	115	56,63	C	7	8533553	128	52,36	C	6	8556399
	76	115	45,40	C	7	8556379	128	79,61	C	6	8549548	141	53,26	C	5	8556400
	89	128	49,37	C	6	8556380	141	88,04	C	10	8533554	154	60,44	C	9	8526156
	102						154	75,65	C	9	8564240	167	89,23	C	6	8528440
	108						154	78,04	C	9	8549548	167	92,68	C	6	8526420
	114						167	86,31	C	6	8533554	180	95,92	C	5	8526157
	133											193	117,02	C	7	8528280
	140											206	123,88	C	6	8533555
159											219	139,94	C	6	8528727	
168											232	158,76	C	5	8533556	

Na specjalne zamówienie jest możliwość wyprodukowania PAROC Hvac Bend AluCoat T o średnicy wewnętrznej 57, 121, 156 mm. Istnieje możliwość zamówienia większej ilości sztuk pakowanych w większe kartony. Ilość w opakowaniu będzie podana po złożeniu zapytania.

PAROC OTULINY

PAROC HVAC BEND ALUCOAT T

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm														
		40					50					60				
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu
Karton	15	92	41,91	C	5											
	18	102	43,61	C	5		115	53,86	C	7	8556412	141	72,48	C	5	
	22	102	44,03	C	5	8556402	128	55,42	C	6	8556413	141	76,88	C	5	8556420
	28	102	45,31	C	5	8556403	128	57,85	C	6	8556414	154	81,33	C	5	8556421
	35	115	48,63	C	7	8556404	141	60,48	C	5	8556415	154	85,75	C	5	8556422
	42	128	50,66	C	6	8556405	141	61,55	C	5	8556416	167	88,06	C	6	8529079
	48	128	51,94	C	6	8556406	154	68,99	C	5	8556417	167	91,46	C	6	8531743
	54	128	58,67	C	6	8556407	154	75,08	C	5	8556418	180	94,94	C	5	8534221
	60	141	60,96	C	5	8556408	154	78,77	C	5	8556419	180	98,97	C	5	8526265
	64	141	73,47	C	5	8556409	167	82,55	C	10	8529009	180	110,24	C	5	8530296
	70	154	75,51	C	5	8556410	167	95,99	C	6	8534213	193	126,04	C	9	8534211
	76	154	77,27	C	5	8556411	180	99,10	C	5	8526134	193	127,83	C	9	8526266
	89	167	89,05	C	6	8529264	193	107,03	C	9	8526133	206	132,02	C	9	8526267
	102	180	114,07	C	5	8532198	206	137,33	C	9	8528481	219	174,27	C	9	
	108	193	117,43	C	9	8525813	206	138,38	C	9	8527911	232	176,37	C	5	8526268
	114	193	120,60	C	9	8526269	219	151,78	C	6	8526158	232	183,03	C	5	8526115
	133	219	134,29	C	6	8525814	232	162,68	C	5	8527148	258	194,90	C	4	8526116
	140	219	148,20	C	6	8534209	245	168,67	C	5	8534215	258	205,42	C	4	8528812
159	245	167,91	C	5	8527305	258	180,23	C	4	8528004						
168	245	180,42	C	5	8543516	271	194,90	C	4	8544010						

Pakowanie	Średn. wew. mm	Nominalna grubość izolacji mm													
		70					80								
		Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu	Średn. zewn. mm	Cena netto PLN/szt.	Grupa dostaw SWD	Ilość szt. w opak.	Kod produktu				
Karton	22	167	104,21	C	6		180	119,48	C	5					
	28	167	110,46	C	6		193	122,80	C	9	8567026				
	35	180	113,61	C	5	8541712	193	128,50	C	9	8537717				
	42	180	116,99	C	5	8532917	206	129,64	C	9	8537722				
	48	193	122,58	C	9	8541711	206	132,91	C	9	8537725				
	54	193	131,52	C	9	8549148	219	143,68	C	6	8534223				
	60	206	139,17	C	9	8532926	219	152,57	C	9	8531736				
	64	206	147,94	C	9	8552953	219	174,00	C	9	8534225				
	70	206	155,64	C	9	8569967	232	225,07	C	5	8534227				
	76	219	159,97	C	9	8531324	232	173,99	C	5	8534229				
	89	232	179,83	C	5	8532927	245	225,07	C	5	8531738				
	102	245	226,33	C	5		258	248,24	C	4					
	108	245	232,60	C	5	8546006	271	255,92	C	4	8531325				
	114	258	252,14	C	4	8527171	271	306,18	C	4	8534231				

Na specjalne zamówienie jest możliwość wyprodukowania PAROC Hvac Bend AluCoat T o średnicy wewnętrznej 57, 121, 156 mm. Istnieje możliwość zamówienia większej ilości sztuk pakowanych w większe kartony. Ilość w opakowaniu będzie podana po złożeniu zapytania.

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC HVAC SLAB

- Płyta z wełny skalnej bez pokrycia
- Izolacja termiczna i akustyczna urządzeń wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
30	600 x 1200	14/10	10,08/7,20	C	8589364	37,74
40	600 x 1200	12/10	8,64/7,20	C	8589362	58,10
50	600 x 1200	8/12	5,76/69,12	C	8585369	52,81
100	600 x 1200	5/10	3,60/36,00	B	8585372	95,61

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC HVAC SLAB ALUCOAT

- Płyta z wełny skalnej pokryta zbrojona folią aluminiową
- Izolacja termiczna i akustyczna urządzeń wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
50	600 x 1200	8/12	5,76/69,12	B	8548224	67,97
100	600 x 1200	5/10	3,60/36,00	A	8548226	119,58

MATY

OTULINY

IZOLACJA AKUSTYCZNA

PŁYTY SPECJALNE

IZOLACJA PRZECIWOGNIOWA

AKCESORIA

SWD

KONTAKT

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC HVAC SLAB N1

- Płyta z wełny skalnej pokryta jednostronnie welonem z włókna szklanego w kolorze szarym
- Płyta jest przeznaczona do izolacji akustycznej i termicznej kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych oraz jako wewnętrzna powłoka tłumiąca w urządzeniach wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
50	600 x 1200	8/12	5,76/69,12	C	8585383	58,16
100	600 x 1200	5/10	3,60/36,00	C	8585385	106,32
50	2000 x 1200	48	2,40/115,20	C	8585421	58,16
100	2000 x 1200	24	2,40/57,60	C	8585420	106,32

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC HVAC SLAB N1/N1

- Płyta z wełny skalnej pokryta dwustronnie welonem z włókna szklanego w kolorze szarym
- Płyta jest przeznaczona do izolacji akustycznej i termicznej kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych oraz jako wewnętrzna powłoka tłumiąca w urządzeniach wentylacyjnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
100	2000 x 1200	1/24	2,40/57,60	C	8585422	118,59

RODZAJE POKRYĆ PŁYT INVENT

N1 - welon z włókna szklanego w kolorze szarym, jednostronne pokrycie



N1/N1 - welon z włókna szklanego w kolorze szarym, dwustronne pokrycie



N3 - welon z włókna szklanego w kolorze czarnym, jednostronne pokrycie



N3/N3 - welon z włókna szklanego w kolorze czarnym, dwustronne pokrycie



G9 - tkanina z włókna szklanego w kolorze czarnym, jednostronne pokrycie



G9/G9 - tkanina z włókna szklanego w kolorze czarnym, dwustronne pokrycie



MATY

OTULINY

IZOLACJA AKUSTYCZNA

PŁYTY SPECJALNE

IZOLACJA PRZECIWOGNOWA

AKCESORIA

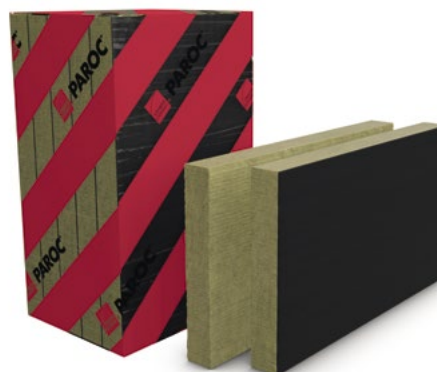
SWD

KONTAKT

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 60 N3

- Płyta z wełny skalnej pokryta jednostronnie welonem z włókna szklanego w kolorze czarnym
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
50	2000 x 1200	24	57,6	B	8535424	92,45
100	2000 x 1200	12	28,8	B	8535423	135,43

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 60 N3/N3

- Płyta z wełny skalnej pokryta dwustronnie welonem z włókna szklanego w kolorze czarnym
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
100	2000 x 1200	12	28,8	B	8535422	142,37

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach - przy zachowaniu minimalnych wielkości produkcyjnych, określonych w punkcie 3.1 SWD. Płyty o wymiarach 2000 mm x 1200 mm pakowane są luzem na paletach. Istnieje możliwość pakowania płyt na paletach niskich (grupa dostaw: C).

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 80 N1

- Płyta z wełny skalnej pokryta jednostronnie welonem z włókna szklanego w kolorze szarym
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych

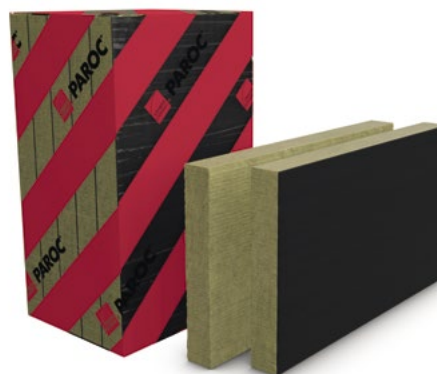


Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
15*	2000 x 1200	80	192,0	C	8566369	78,88
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8529224	100,30
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8576472	157,60

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 80 N3

- Płyta z wełny skalnej pokryta dwustronnie welonem z włókna szklanego w kolorze czarnym
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych

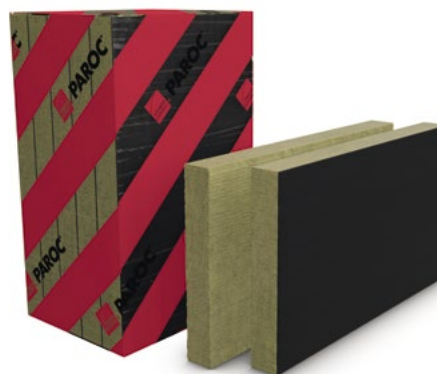


Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
15*	2000 x 1200	80	192,0	C	8550458	78,88
30	2000 x 1200	40	96,0	C	8576473	91,16
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8541667	100,30
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8574628	157,60

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 40 G9

- Płyta z wełny skalnej, jednostronnie pokryta tkaniną z włókna szklanego G9 (czarna)
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8574640	121,29
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8574641	178,13

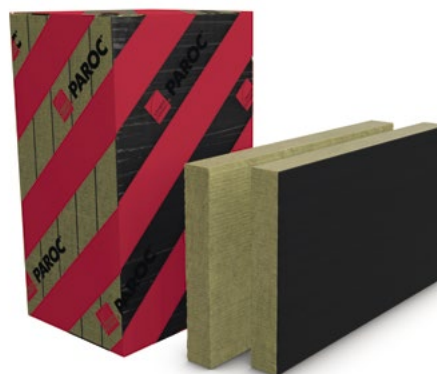
Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach - przy zachowaniu minimalnych wielkości produkcyjnych, określonych w punkcie 3.1 SWD. Płyty o wymiarach 2000 mm x 1200 mm pakowane są luzem na paletach. Istnieje możliwość pakowania płyt na paletach niskich (grupa dostaw: C).

* płyty o zeszlifowanej powierzchni

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 60 G9

- Płyta z wełny skalnej, jednostronnie pokryta tkaniną z włókna szklanego G9 (czarna)
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych. Przebadano przewod oddymiający z izolacją zamocowaną wewnątrz przewodu i utrzymując temperaturę spalin przepływających przez przewód na poziomie 400 °C



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
30	2000 x 1200	40	96,0	C	8540413	103,97
50	2000 x 1200	24	57,6	A	8574642	131,31
100	2000 x 1200	12	28,8	B	8574643	199,38

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 60 G9/G9

- Płyta z wełny skalnej, dwustronnie pokryta tkaniną z włókna szklanego G9/G9 (czarna)
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych

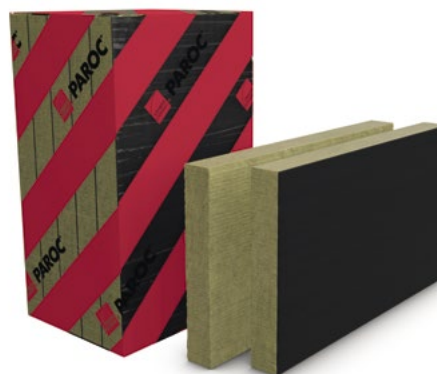


Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8576478	166,08
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8576477	235,00

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI AKUSTYCZNEJ

PAROC INVENT 80 G9

- Płyta z wełny skalnej, jednostronnie pokryta tkaniną z włókna szklanego G9 (czarna)
- Izolacja akustyczna i termiczna kanałów wentylacyjnych, skrzynek rozprężnych, wypełnienia szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto
mm	mm	szt./pal.	m ² /pal.	SWD - paleta	paleta	PLN/m ²
30	2000 x 1200	40	96,0	C	8576479	110,35
50	2000 x 1200	24	57,6	C	8574644	154,60
100	2000 x 1200	12	28,8	C	8574645	281,99

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach - przy zachowaniu minimalnych wielkości produkcyjnych, określonych w punkcie 3.1 SWD. Płyty o wymiarach 2000 mm x 1200 mm pakowane są luzem na paletach. Istnieje możliwość pakowania płyt na paletach niskich (grupa dostaw: C).

PAROC PŁYTY SPECJALNE

PAROC FIREPLACE SLAB 80 AL1

- Płyta z wełny skalnej pokryta folią aluminiową
- Izolacja termiczna wewnątrz obudowy kominków
- Płyty pakowane w kartony



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./kart./pal.	m ² /kart./pal.		paleta	karton	
25	1000 x 600	12/16	7,2/115,2	A	8553265	8553264	79,35
30	1000 x 600	10/16	6,0/96,0	A	8553399	8553398	84,81
50	1000 x 600	6/6	3,6/21,6	C	8551633	8551632	125,03

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach i grubościach

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI PRZECIWOGNIOWEJ

PAROC PYROTECH SLAB 160

- Płyta z wełny skalnej bez pokrycia
- Wypełnienie otworów przejść instalacyjnych w ścianach i stropach



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./paczka/pal.	m ² /paczka/pal.		paleta	paczka	
50	1200 x 600	4/24	2,88/69,12	B	8528315	8509939	142,57
60	1200 x 600	4/20	2,88/57,60	B	8523421	8513981	158,98

Na życzenie klienta możliwe jest wyprodukowanie płyt w innych, niż wymienione, wymiarach i grubościach

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI PRZECIWOOGNIOWEJ

PAROC FIRE STEEL PROTECT

- Płyta z wełny skalnej bez pokrycia
- Przeznaczona do izolacji przeciwogniowej konstrukcji stalowych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./pacz./pal	m ² /pacz./pal.		paleta	paczka	
20	1200 x 600	10/24	7,20/172,80	B	8568459	8568458	56,87
25	1200 x 600	10/24	5,76/138,24	C	8568491	8568490	71,09
30	1200 x 600	7/22	5,04/110,88	B	8568515	8568514	85,34
40	1200 x 600	5/24	5,00/86,40	C	8568525	8568524	113,76
50	1200 x 600	4/24	2,88/69,12	C	8568534	8568533	142,21
60	1200 x 600	4/20	2,88/ 57,60	C	8568542	8568541	170,75

PAROC PŁYTY DO IZOLACJI PRZECIWOGNIOWEJ

PAROC FIRE STEEL PROTECT N1 ALUCOAT

- Płyta z wełny skalnej pokryta jednostronnie dwuwarstwowo welonem z włókna szklanego i powłoką ze zbrojonej folii aluminiowej
- Przeznaczona do izolacji przeciwogniowej konstrukcji stalowych



Gr.	Dł. x Szer.	Ilość		Gr. dost.	Kod produktu		Cena netto
		szt./pacz./pal	m ² /pacz./pal.		paleta	paczka	
20	1200 x 600	10/24	7,20/172,80	C	8569070	8569069	74,90
25	1200 x 600	10/24	5,76/138,24	C	8569073	8569071	93,62
30	1200 x 600	7/22	5,04/110,88	C	8569075	8569074	112,38
40	1200 x 600	5/24	5,00/86,40	C	8569077	8569076	149,79
50	1200 x 600	4/24	2,88/69,12	C	8569079	8569078	187,24
60	1200 x 600	4/24	2,88/69,12	C	8569081	8569080	224,79

PAROC ALUCOAT TAPE

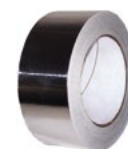
- PAROC AluCoat Tape – zbrojona taśma aluminiowa przeznaczona produktów z grupy AluCoat.



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	24	C	8521538	2695,44
50000	75	16	C	8521539	2538,56

PAROC HT TAPE

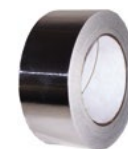
- PAROC HT Tape jest specjalną, odporną na działanie wysokich temperatur taśmą przeznaczoną do stosowania wewnątrz komór kominków.



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
5000	50	24	C	8565775	1993,93

PAROC ALU TAPE

- Samoprzylepna gładka (niezbrojona) taśma aluminiowa przeznaczona do sklejania połączeń produktów z wykończeniem z folii aluminiowej



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	24	C	8583603	1800,89
50000	75	16	C	8583605	1800,89
50000	100	12	C	8583607	1800,89

PAROC CLAD TAPE

- PAROC Clad Tape: do uszczelniania doczołowych i łączących połączeń; standardowe szerokości: 30, 50, 75 i 100 mm



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	12	C	8565761	1033,32
50000	75	8	C	8566992	1038,96

PAROC TAPE G9

- PAROC Tape G9 jest czarną samoprzylepną taśmą przeznaczoną do sklejania połączeń pomiędzy produktami z wykończeniem powierzchni płótnem G9.



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	50	24	C	8576169	2351,04
50000	75	16	C	8576170	2644,64
50000	100	12	C	8576168	2350,68

PAROC HVAC DOTS

- PAROC Hvac Dots, wycięte z folii aluminiowej kółka o średnicy 60 mm, przeznaczone są do zaklejania główek gwoździ odwrotnych.
- Dzięki zastosowaniu PAROC Hvac Dots otrzymujemy szczelne oraz estetyczne wykończenie powierzchni izolacji.



Ilość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN
łatek na rolce	rolek/pudełko	SWD	opakowanie	opakowanie
750	8	C	8578554	1421,57

PAROC BLACKCOAT TAPE

- Zbrojona taśma aluminiowa w kolorze czarnym
- Taśma przeznaczona jest do zabezpieczania połączeń produktów, w których zastosowano powłokę PAROC BlackCoat



Długość	Szerokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/karton
mm	mm	szt./karton	SWD	karton	karton
50000	75	16	C	8569336	3879,84

PAROC PRO KNIFE – XTK 001

- Nóż XTK 001 wyposażony w szerokie ząbkowane, ścięte, elastyczne ostrze wykonane z walcowanej na zimno stali i wygodną drewnianą rączkę
- Ostrze noża posiadają nadrukowaną skalę, która może być użyta jako narzędzie pomiarowe pomocne podczas prac izolacyjnych



Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/sztuka
SWD	sztuka	sztuka
C	8517979	101,85

PAROC PRO KNIFE – XTK 003

- Nóż XTK 003 wyposażony w szerokie, półokrągłe, elastyczne ostrze wykonane z walcowanej na zimno stali i wygodną drewnianą rączkę
- Ostrza noża posiadają nadrukowaną skalę, która może być użyta jako narzędzie pomiarowe pomocne podczas prac izolacyjnych



Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/sztuka
SWD	sztuka	sztuka
C	8517985	58,96

PAROC PALETTE HOODS

- Plastikowe kaptury przeznaczone do zabezpieczania palet składowanych na zewnątrz magazynów. Kaptur posiada wymiary 1600 x 1200 mm i nadaje się do stosowania z paletami o maksymalnych wymiarach 1200 x 1200 mm. Kaptury występują w dwóch wysokościach 3300 mm i 2100 mm
- Pakowane są po 10 szt. w rolkach



Długość	Szerokość	Wysokość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/rolka
mm	mm	mm	szt./rolka	SWD	rolka	rolka
1600	1200	2100	10	C	8566945	309,60
1600	1200	3300	10	C	8566952	484,20
2900	3300		1	C	8529765	100,47

PAROC XFS 001 (FIRE SPRINGS)

- Wykonane z galwanizowanego drutu wkręty przeznaczone do łączenia płyt z wełny skalnej
- Wkręty mogą występować w długościach od 40 do 240 mm



Długość	Ilość	Gr. dost.	Kod produktu	Cena netto PLN/karton
mm	szt./karton	SWD	karton	karton
40	500	C	8556204	490,21
60	500	C	8556205	618,82
80	500	C	8556206	632,52
100	500	C	8556203	655,67
120	250	B	8556200	361,28
160	250	C	8556201	452,49
200	250	C	8556202	591,18
240	250	C	8556199	815,00

PAROC HEAD PIN (PHP)*

- Gwoździe PHP – przeznaczone są do mocowania izolacji cieplnej i akustycznej do powierzchni kanałów wentylacyjnych metodą tzw. odwrotną.
- Materiał:
blaszka – stal ocynkowana
trzczeń – drut pomiedziowany



Długość	Ilość	Gr. dost.	Cena netto PLN/wiaderko
mm	szt./wiaderko	SWD	wiaderko
19,0	1000	B	353,42
22,2	1000	B	360,81
28,5	1000	B	383,03
30,5	1000	B	394,14
38,0	1000	B	412,65
41,0	1000	B	421,79
47,6	1000	B	432,90
50,0	1000	B	436,60
54,0	1000	B	440,29
58,0	1000	B	444,00
60,5	1000	B	445,94
62,0	1000	B	451,38
68,0	500	B	231,23
72,0	500	B	234,94
76,0	500	B	238,63
78,0	500	B	240,49
89,0	500	B	270,10
98,5	500	B	291,41
101,6	500	B	295,11

* Dostępne są również w wersji izolowanej pokryte folią aluminiową lub czarne.



powyżej to czas realizacji zamówienia naliczany jest na nowo. Po tym czasie zmiana lub anulowanie zamówienia obciążone będzie dodatkową opłatą w wysokości 50% wartości zamówienia.

PRODUKTY Z GRUPY C - SPECJALNE

- zmiana lub anulowanie zamówienia możliwa jest w ciągu 24 godzin od momentu potwierdzenia realizacji zamówienia przez Sprzedawcę. Jeśli nastąpi sytuacja opisana powyżej to czas realizacji zamówienia naliczany jest na nowo. Po tym czasie zmiana lub anulowanie zamówienia obciążone będzie dodatkową opłatą w wysokości 100% wartości zamówienia oraz kosztami magazynowania tych produktów w wysokości 10% wartości zamówienia.

Ostateczny możliwy termin dokonywania zmian w zamówieniach to godzina 15:00 na 3 dni robocze przed potwierdzoną datą dostawy.

Każdorazowa zmiana zamówienia musi dla swej skuteczności zostać zgłoszona drogą mailową do DOK mail: order.pl@owenscorning.com i wymaga potwierdzenia przez Dział Obsługi Klienta.

Postanowienia pkt. I ppkt. 2-5 SWD stosuje się odpowiednio

- 4.1 Każda dodatkowa zmiana (adresu, terminu dostawy, ilości) lub anulowanie zamówienia (po upływie 24 godzin od momentu potwierdzenia jego realizacji), będzie dodatkowo obciążone opłatą manipulacyjną w wysokości 50,00 PLN, a czas realizacji zamówienia naliczany jest na nowo.
- 4.2 Zmiana adresu dostawy po podjęciu towaru –czyli „przekierowanie auta” w trakcie transportu, jest możliwe, jeśli wskazane miejsce rozładunku nie jest położone od poprzedniego dalej niż 30 km. Zmiana będzie dodatkowo obciążona opłatą 600,00 PLN +VAT.
- 4.3. W przypadku przekierowania, nowy adres musi być potwierdzony protokołem (odniesienie do numeru zamówienia/lub dokumentu dostawy Sprzedawcy, zawierającym nowy adres, nazwisko przedstawiciela firmy odbierającej towar) podpisanym przez przedstawiciela przewoźnika (kierowcę) oraz osobę odbierającą towar.

Każdorazowo możliwość dostaw wymaga potwierdzenia przez Dział Obsługi Klienta.

V. PROCEDURA REKLAMACJI

1. Zamawiający ma obowiązek potwierdzić odbiór przesyłki oraz starannie sprawdzić jej stan niezwłocznie po jej otrzymaniu, jednak nie później niż w następnym dniu roboczym.
2. Sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za zaginione lub uszkodzone produkty, jeżeli powyższy fakt nie zostanie zgłoszony w formie pisemnej w ciągu 3 dni roboczych od dnia odbioru dostawy.
3. Sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za braki ilościowe jak również za straty wynikające z nieprawidłowego transportu w ramach „odbiorów własnych” oraz złego składowania.
4. Sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za błędy Zamawiającego oraz za błędy projektowe i wykonawcze. Reklamacje dotyczące niedoborów ilościowych muszą być zgłoszone niezwłocznie, jednakże nie później niż w ciągu 3 dni roboczych od dnia odbioru towaru, w formie pisemnej, z załączoną dokumentacją zakupu i etykietą reklamowanej partii towaru.
5. W przypadku, gdy dostawa odbywa się przy udziale przewoźnika wszelkie ubytki lub uszkodzenia towaru muszą być stwierdzone protokołem podpisanym przez przedstawiciela przewoźnika (kierowcę). W przypadku braków ilościowych protokół musi zawierać rozbieżności pomiędzy faktycznie dostarczonym towarem, a dokumentacją WZ, Listem Przewozowym.
6. Sprzedawca będzie rozpatrywał reklamacje ilościowe w możliwie krótkim terminie, nieprzekraczającym 5 dni roboczych od dnia zgłoszenia reklamacji.
7. W przypadku uznania przez Sprzedawcę reklamacji ilościowej uzupełnienia brakującej ilości towaru nastąpi w terminie uzgodnionym z Zamawiającym i nieprzekraczającym 30 dni od zgłoszenia reklamacji.
8. Reklamacje jakościowe należy zgłaszać niezwłocznie, jednak nie później niż w terminie 3 dni roboczych od dnia, w którym wykrycie wady było możliwe.

9. W przypadku zgłoszenia reklamacji jakościowej Zamawiający ma obowiązek zabezpieczyć reklamowane wyroby do dyspozycji Sprzedawcy przez okres 7 dni roboczych od dnia dokonania zgłoszenia oraz umożliwić przedstawicielowi Sprzedawcy dokonanie oględzin i pobranie próbek.
10. Sprzedawca będzie rozpatrywał reklamacje jakościowe w możliwie krótkim terminie, nie dłuższym niż 21 dni robocze od dnia zgłoszenia reklamacji.
11. Podstawą rozpoznania zgłoszonych reklamacji jakościowych są obowiązujące normy i aprobaty

VI. INNE

W przypadku gdy Zamawiający zalega z płatnościami lub jego limit kredytowy został przekroczony, Sprzedawca może zawiesić przyjmowanie nowych zamówień i realizację już potwierdzonych. Zaległości płatnicze uprawniają również

Sprzedawcę do anulowania przyjętych i potwierdzonych zamówień, lecz niewykonanych zamówień, nie później niż w terminie 3 miesięcy od dnia potwierdzenia zamówienia przez Sprzedawcę. Termin realizacji zamówień zawieszonych w toku ich realizacji będzie ustalany indywidualnie.

W przypadku zaistnienia „siły wyższej” (jak zdefiniowane w OWS) Sprzedawca zastrzega sobie prawo dokonania zmiany potwierdzonych wcześniej terminów dostaw i realizacji zamówień, a także możliwość odstąpienia od umowy sprzedaży partii towaru, której dostawę przyjął do realizacji w terminie 3 miesięcy od dnia wystąpienia „siły wyższej”.

W przypadku poniesienia przez Sprzedawcę szkody przekraczającej zastrzeżone w niniejszych SWD kary umowne, Zamawiający zobowiązany jest do ich naprawienia na zasadach ogólnych określonych w kodeksie cywilnym.

W zakresie nieregulowanym niniejszymi SWD stosuje się postanowienia OWS.

TABELA: MINIMALNE JEDNOSTKI ZAMÓWIENIA WG PAROC SWD

	Grupa produktu	Nazwa produktu	Grupa dostaw		Produkty specjalne C
			A	B	
Rozwiązania do izolacji HVAC	PAROC Maty	PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat	1 PL	1 PL	2 PL
		PAROC Hvac Lamella Mat BlackCoat	1 PL	1 PL	2 PL
		PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat Fix	1 PL	1 PL	2 PL
		PAROC Hvac Mat AluCoat	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet
	PAROC Otuliny	PAROC Hvac Section AluCoat T	1 PL	1 PL	1 PL
		PAROC Hvac Combi AluCoat T	1 PL	1 PL	1 PL
		PAROC Hvac Bend AluCoat T	1 Paczka	1 Paczka	1 paczka
	PAROC Płyty do izolacji akustycznej	PAROC InVent 60 N1, PAROC InVent 60 N1/N1	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet
		PAROC InVent 60 N3, PAROC InVent 60 N3/N3	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet
		PAROC InVent 80 N1, PAROC InVent 80 N3	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet
		PAROC InVent 40 G9, 60 G9, 80 G9	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet
		PAROC InVent 60 G9/G9	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet
	PAROC Płyty specjalne	PAROC Fireplace Slab 80 AL1	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet
		PAROC Pyrotech Slab 160	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet
	PAROC System izolacji przeciwogniowej	PAROC Pro Lamella Mat 80 AluCoat	1 PL	1 PL	2 PL
		PAROC Fire Steel Protect, PAROC Fire Steel Protect N1 AluCoat	1 PL	1 PL	1500 kg, do pełnych palet

*produkty kat. C poniżej określonego minimum obejmuje dopłata 1500,00 PLN/SKU (&3.1).

KONTAKT (SPRZEDAŻ)

Izolacje Techniczne HVAC - sprzedaż

Szefowie Regionów odpowiadają za sprzedaż oraz udzielają informacji technicznych na temat produktów i rozwiązań.

Format naszych adresów e-mail to: imię.nazwisko@owenscorning.com

1

Joanna Kałużna-Mika

+48 608 69 70 04

2

Roman Gucia

+48 604 06 59 17

3

Tomasz Reizer

+48 723 331 027

4

Maciej Jamanek

+48 608 69 70 03



Zawarte tutaj informacje techniczne zostały dostarczone nieodpłatnie oraz bez żadnych zobowiązań; przekazywane i akceptowane są na wyłączne ryzyko osoby otrzymującej. Ponieważ warunki użytkowania mogą się różnić i są niezależne od nas, firma Paroc nie poświadcza ani nie odpowiada za dokładność i wiarygodność danych związanych z konkretnym zastosowaniem żadnego z opisanych tutaj produktów. Firma Paroc zastrzega sobie prawo do zmian niniejszego dokumentu bez wcześniejszego powiadomienia. PAROC jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Paroc Group Oy.

Styczeń 2025 r.
TIPO0125
© Paroc 2025

