

PAROC TEHNISKĀ IZOLĀCIJA PRODUKTS CENRĀDIS

Spēkā no 2017 gada 1 janvāris



SATURS

1	CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS 3	
	PAROC Hvac Section AluCoat T	3-5
	PAROC Hvac Section GreyCoat T	6
	PAROC Pro Section 100	7-10
2	CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS LĪKUMI 11	
	PAROC HVAC Bend AluCoat T	11
	PAROC HVAC Bend GreyCoat T	12
3	AKMENS VATES LAMELLAS 13	
	PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat	13
	PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat Fix	13
	PAROC Hvac Lamella Mat GreyCoat	14
4	AKMENS VATES PAKLĀJI	
	PAROC Pro Loose Mat 80	15
5	HVAC PAKLĀJI	
	PAROC Hvac Mat AluCoat	16
6	HVAC PLĀKSNES	
	PAROC Fire Slab 80	17
	PAROC Fire Slab 110	17
	PAROC Hvac Fire Slab EI45 AluCoat LT	18
	PAROC Hvac Fire Slab EI60 AluCoat LT	18
	PAROC Hvac Fire Slab EI90 AluCoat LT	19
	PAROC Hvac Fire Slab EI120 AluCoat LT	19
7	HVAC CAURŠŪTIE AKMENS VATES PAKLĀJI AR METĀLA SIETU	
	PAROC Hvac Fire Mat GreyCoat	20
	PAROC Hvac Fire Mat AluCoat LT	20
8	AKMENS VATES PLĀKSNE	
	PAROC Pro Slab 40	21
	PAROC Pro Slab 60	21
	PAROC Pro Slab 80	22
	PAROC Pro Roof Slab 20 kPa	22
9	CAURŠŪTIE AKMENS VATES PAKLĀJI AR METĀLA SIETU	
	PAROC Pro Wired Mat 80	23
	PAROC Pro Wired Mat 80 AL1	23
	PAROC Wired Mat 80 AluCoat	24
	PAROC Pro Wired Mat 100	25
	PAROC Pro Wired Mat 100 AL1	25
10	SPECIĀLO IEKĀRTU RAŽOTĀJU PLĀKSNES	
	PAROC InVent 80 N3	26
	PAROC InVent 80 N3/N1	26
	PAROC Fireplace Slab 90 AL1	26
11	PIEDERUMI	
	27-28



CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

PAROC Hvac Section AluCoat T

CAURUĻVADU UN GAISA VADU PRETKONDENSĀTA UN SILTUMIZOLĀCIJA



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,034 W/mK
	λ_{50}	0,037 W/mK
	λ_{100}	0,044 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		250 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A2-s1, d0

IZOLĀCIJAS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	20				30				40			
	Daudzums		Cena		Daudzums		Cena		Daudzums		Cena	
	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN
12/15	42,00	1008,00	2,30	2,78	24,00	576,00	2,61	3,15	14,40	345,60	3,43	4,15
18	33,60	806,40	2,36	2,86	18,00	432,00	2,63	3,18	10,80	259,20	3,56	4,31
22	33,60	806,40	2,49	3,01	18,00	432,00	2,71	3,28	10,80	259,20	4,28	5,18
28	24,00	576,00	2,75	3,33	14,40	345,60	2,97	3,59	10,80	259,20	4,50	5,44
35	24,00	576,00	2,77	3,35	14,40	345,60	3,92	4,74	8,40	235,20	4,82	5,84
42	18,00	432,00	3,13	3,79	10,80	259,20	4,17	5,05	8,40	184,80	5,19	6,28
48	14,40	345,60	3,32	4,02	8,40	235,20	4,24	5,13	8,40	184,80	5,30	6,42
54	14,40	345,60	3,36	4,07	8,40	235,20	4,51	5,46	8,40	184,80	5,93	7,17
60	10,80	259,20	3,87	4,68	8,40	235,20	4,58	5,54	6,00	144,00	6,23	7,54
64	10,80	259,20	4,69	5,67	8,40	184,80	5,04	6,10	6,00	144,00	6,50	7,86
76	8,40	235,20	5,40	6,53	6,00	144,00	5,32	6,44	6,00	144,00	6,68	8,08
89	8,40	184,80	6,22	7,53	6,00	144,00	5,62	6,80	3,60	115,20	7,26	8,78
108					3,60	115,20	7,91	9,57	3,60	86,40	8,04	9,73
114					3,60	108,00	8,09	9,79	3,60	86,40	8,27	10,01
133					3,60	86,40	9,03	10,93	3,60	64,80	9,05	10,95
140					3,60	72,00	9,05	10,95	3,60	64,80	9,21	11,14
159					3,60	64,80	11,16	13,51	2,40	52,80	11,30	13,67
168					3,60	57,60	11,44	13,85	2,40	52,80	11,60	14,03
219					2,40	38,40	13,27	16,06	2,40	38,40	13,11	15,87
273					1,20	28,80	16,15	19,54	1,20	24,00	18,76	22,70

— Iepakojums - kartona kaste 290x390x1200 mm

Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar iekšējo diametru: 57, 70, 102, 121, 127, 159, 194, 208, 259, 324, 371, 406, 426, 457, 508, 612, 630 mm.

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

PAROC Hvac Section AluCoat T

Cauruļvadu un gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,034 W/mK
	λ_{50}	0,037 W/mK
	λ_{100}	0,044 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		250 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A2-s1, d0

IZOLIACIJOS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	50				60				80			
	Daudzums		Cena		Daudzums		Cena		Daudzums		Cena	
	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN
12/15	8,40	184,80	4,95	5,99								
18	8,40	184,80	5,15	6,23	6,00	144,00	6,91	8,36				
22	8,40	184,80	5,50	6,65	6,00	144,00	7,30	8,84				
28	8,40	184,80	5,62	6,80	6,00	144,00	7,50	9,07				
35	6,00	144,00	5,93	7,17	6,00	144,00	7,54	9,12	3,60	86,40	12,41	15,02
42	6,00	144,00	6,21	7,52	3,60	115,20	8,04	9,73	3,60	72,00	12,57	15,20
48	6,00	144,00	6,36	7,70	3,60	115,20	8,37	10,13	3,60	72,00	13,26	16,04
54	6,00	144,00	8,04	9,73	3,60	108,00	8,82	10,67	3,60	64,80	13,89	16,81
60	6,00	144,00	8,17	9,89	3,60	108,00	8,88	10,74	3,60	64,80	15,13	18,31
64	3,60	115,20	8,61	10,42	3,60	108,00	9,27	11,22	3,60	64,80	16,74	20,25
76	3,60	108,00	9,25	11,19	3,60	86,40	9,52	11,52	3,60	57,60	17,95	21,72
89	3,60	86,40	9,90	11,98	3,60	72,00	10,31	12,48	2,40	52,80	19,07	23,07
108	3,60	72,00	10,68	12,92	3,60	57,60	15,88	19,22	2,40	43,20	21,50	26,01
114	3,60	64,80	10,71	12,96	3,60	57,60	15,63	18,91	2,40	43,20	22,54	27,27
133	3,60	57,60	15,65	18,94	2,40	48,00	16,53	20,00	2,40	38,40	23,44	28,37
140	2,40	52,80	16,12	19,50	2,40	48,00	16,64	20,14	2,40	38,40	23,97	29,00
159	2,40	48,00	16,41	19,85	2,40	38,40	17,70	21,41	1,20	31,20	26,23	31,74
168	2,40	43,20	16,53	20,00	2,40	38,40	18,01	21,79	1,20	31,20	27,51	33,29
219	1,20	31,20	18,02	21,81	1,20	28,80	21,01	25,42	1,20	21,60	30,59	37,02
273	1,20	21,60	23,35	28,25	1,20	21,60	29,34	35,51	1,20	19,20	42,30	51,19

— Iepakojums - kartona kaste 290x390x1200 mm

Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar iekšējo diametru: 57, 70, 102, 121, 127, 159, 194, 208, 259, 324, 371, 406, 426, 457, 508, 612, 630 mm.

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

PAROC Hvac Section AluCoat T

Cauruļvadu un gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,034 W/mK
	λ_{50}	0,037 W/mK
	λ_{100}	0,044 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		250 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A2-s1, d0

IZOLĀCIJAS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm		100	
	Daudzums		Cena	
	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN
12/15				
18				
22				
28				
35				
42				
48				
54	2,40	48,00	20,92	25,31
60	2,40	48,00	21,78	26,36
64	2,40	48,00		
76	2,40	43,20	22,10	26,75
89	2,40	38,40	23,19	28,05
108	1,20	38,40	27,63	33,44
114	1,20	38,40	28,80	34,85
133	1,20	28,80	31,09	37,61
140	1,20	28,80	31,50	38,11
159	1,20	21,60	34,09	41,25
168	1,20	21,60	47,93	58,00
219	1,20	19,20	51,43	62,23
273			58,27	70,50

Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar iekšējo diametru: 57, 70, 102, 121, 127, 159, 194, 208, 259, 324, 371, 406, 426, 457, 508, 612, 630 mm.

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

PAROC Hvac Section GreyCoat T

Cauruļvadu un gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,034 W/mK
	λ_{50}	0,037 W/mK
	λ_{100}	0,044 W/mK
PĀRKLĀJUMS		pelēka, armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASĒ		A2-s1, d0

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	20				30				40			
	Daudzums		Cena		Daudzums		Cena		Daudzums		Cena	
	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN
12/15	42,00	1008,00	2,47	2,99	24,00	576,00	3,02	3,65	14,40	345,60	3,98	4,81
18	33,60	806,40	2,56	3,10	18,00	432,00	3,18	3,85	10,80	259,20	4,53	5,48
22	33,60	806,40	2,69	3,25	18,00	432,00	3,39	4,10	10,80	259,20	4,55	5,51
28	24,00	576,00	2,97	3,59	14,40	345,60	3,79	4,59	10,80	259,20	4,62	5,60
35	24,00	576,00	3,00	3,63	14,40	345,60	4,08	4,94	8,40	235,20	4,94	5,98
42	18,00	432,00	3,38	4,09	10,80	259,20	4,32	5,22	8,40	184,80	5,39	6,52
48	14,40	345,60	3,58	4,34	8,40	235,20	4,58	5,55	8,40	184,80	5,50	6,66
54					8,40	235,20	4,69	5,67	8,40	184,80	6,07	7,34
60					8,40	235,20	4,77	5,77	6,00	144,00	6,38	7,71
64					8,40	184,80	5,25	6,36	6,00	144,00	6,58	7,96
76					6,00	144,00	5,72	6,92	6,00	144,00	6,99	8,46
89					6,00	144,00	6,30	7,63	3,60	115,20	7,58	9,17
108					3,60	115,20	8,17	9,88	3,60	86,40	9,24	11,18
114					3,60	108,00	8,34	10,10	3,60	86,40	9,27	11,22
133					3,60	86,40	9,03	10,93	3,60	64,80	10,08	12,20
140					3,60	72,00	9,58	11,59	3,60	64,80	10,30	12,46
159					3,60	64,80	11,33	13,71	2,40	52,80	11,54	13,96
168					3,60	57,60	11,78	14,26	2,40	52,80	11,90	14,39

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	50				60			
	Daudzums		Cena		Daudzums		Cena	
	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN
12/15								
18								
22	8,40	184,80	5,80	7,02	6,00	144,00	7,30	8,84
28	8,40	184,80	5,87	7,10	6,00	144,00	7,52	9,10
35	6,00	144,00	6,31	7,64	6,00	144,00	7,73	9,35
42	6,00	144,00	6,42	7,76	3,60	115,20	8,04	9,73
48	6,00	144,00	7,27	8,80	3,60	115,20	8,37	10,13
54	6,00	144,00	8,12	9,82	3,60	108,00	8,82	10,67
60	6,00	144,00	8,25	9,98	3,60	108,00	9,22	11,15
64	3,60	115,20	8,87	10,73	3,60	108,00	9,27	11,22
76	3,60	108,00	9,34	11,30	3,60	86,40	10,23	12,38
89	3,60	86,40	10,00	12,10	3,60	72,00	10,31	12,48
108	3,60	72,00	10,98	13,29	3,60	57,60	15,88	19,22
114	3,60	64,80	11,09	13,42	3,60	57,60	16,10	19,48
133	3,60	57,60	16,12	19,50	2,40	48,00	16,53	20,00
140	2,40	52,80	16,27	19,69	2,40	48,00	16,64	20,14
159	2,40	48,00	16,41	19,85	2,40	38,40	17,70	21,41
168	2,40	43,20	16,53	20,00	2,40	38,40	18,55	22,45

— Iepakojums - kartona kaste 290x390x1200 mm

Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar iekšējo diametru: 57, 70, 102, 121, 127, 159, 194, 208, 259, 324, 371, 406, 426, 457, 508, 612, 630 mm.

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

PAROC Pro Section 100

Rūpniecisko cauruļvadu pretuguns un siltumizolācija



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENS	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,092 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		AI ₁

IZOLĀCIJAS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm		20				30				40			
	Daudzums		Cena		Daudzums		Cena		Daudzums		Cena			
	Iepakojums, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojums, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojums, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN		
12/15	42,00	1008,00	2,37	2,87	24,00	576,00	2,66	3,22	14,40	345,60	3,46	4,19		
18	33,60	806,40	2,43	2,94	18,00	432,00	2,68	3,24	10,80	259,20	3,59	4,35		
22	33,60	806,40	2,56	3,10	18,00	432,00	2,76	3,34	10,80	259,20	4,33	5,23		
28	24,00	576,00	2,83	3,43	14,40	345,60	3,03	3,66	10,80	259,20	4,54	5,50		
35	24,00	576,00	2,85	3,45	14,40	345,60	4,00	4,84	8,40	235,20	4,87	5,89		
42	18,00	432,00	3,22	3,90	10,80	259,20	4,25	5,15	8,40	184,80	5,24	6,34		
48	14,40	345,60	3,42	4,14	8,40	235,20	4,33	5,23	8,40	184,80	5,36	6,48		
54	14,40	345,60	3,46	4,19	8,40	235,20	4,60	5,57	8,40	184,80	5,98	7,24		
57	10,80	259,20	3,88	4,70	8,40	235,20	4,64	5,61	6,00	144,00	6,19	7,49		
60	10,80	259,20	3,99	4,82	8,40	235,20	4,67	5,65	6,00	144,00	6,29	7,61		
64	10,80	259,20	4,83	5,85	8,40	184,80	5,14	6,22	6,00	144,00	6,56	7,94		
76	8,40	235,20	5,56	6,73	6,00	144,00	5,48	6,63	6,00	144,00	6,88	8,33		
89	8,40	184,80	6,41	7,75	6,00	144,00	5,79	7,00	3,60	115,20	7,48	9,05		
102					3,60	115,20	7,37	8,92	3,60	108,00	7,94	9,61		
108					3,60	115,20	8,06	9,76	3,60	86,40	8,12	9,82		
114					3,60	108,00	8,25	9,98	3,60	86,40	8,35	10,11		
127					3,60	86,40	8,96	10,84	3,60	72,00	8,97	10,86		
133					3,60	86,40	9,03	10,93	3,60	64,80	9,05	10,95		
140					3,60	72,00	9,23	11,17	3,60	64,80	9,30	11,25		
159					3,60	64,80	11,17	13,51	2,40	52,80	11,30	13,67		
168					3,60	57,60	11,67	14,12	2,40	52,80	11,71	14,17		
194									2,40	43,20	12,92	15,63		
208					2,40	43,20	13,08	15,83	2,40	38,40	13,01	15,74		
219					2,40	38,40	13,26	16,04	2,40	38,40	13,11	15,87		
259									1,20	28,80	18,28	22,12		
273					1,20	28,80	15,84	19,17	1,20	24,00	18,40	22,26		
324									1,20	21,60	21,17	25,61		
356														
406														
508														
612														
714														
813														
914														
1016														

— Iepakojums - kartona kaste 290x390x1200 mm

1. Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar iekšējo diametru: 70, 121, 289, 295, 305, 371, 426, 457, 479, 533, 558, 630, 762, 822 mm.
2. Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar citiem biežumiem.

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

PAROC Pro Section 100

Rūpniecisko cauruļvadu pretuguns un siltumizolācija



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,092 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1 _i

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	50				60				80			
	Daudzums		Cena		Daudzums		Cena		Daudzums		Cena	
	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN
12/15	8,40	235,20	5,00	6,04								
18	8,40	235,20	5,20	6,29	6,00	144,00	6,91	8,36				
22	8,40	184,80	5,55	6,72	6,00	144,00	7,30	8,84	3,60	86,40	9,80	11,85
28	8,40	184,80	5,68	6,87	6,00	144,00	7,50	9,07	3,60	86,40	10,23	12,38
35	6,00	144,00	5,98	7,24	6,00	144,00	7,54	9,12	3,60	86,40	11,15	13,50
42	6,00	144,00	6,27	7,59	3,60	115,20	8,04	9,73	3,60	72,00	11,86	14,34
48	6,00	144,00	6,43	7,78	3,60	115,20	8,37	10,13	3,60	72,00	12,57	15,20
54	6,00	144,00	8,12	9,82	3,60	108,00	8,82	10,67	3,60	32,40	13,21	15,99
57	6,00	144,00	8,22	9,95	3,60	108,00	8,86	10,72	3,60	86,40	14,38	17,40
60	6,00	144,00	8,25	9,98	3,60	108,00	8,88	10,74	3,60	32,40	14,49	17,54
64	3,60	115,20	8,87	10,73	3,60	108,00	9,27	11,22	3,60	72,00	16,34	19,77
76	3,60	108,00	9,34	11,30	3,60	86,40	9,52	11,52	3,60	64,80	17,40	21,05
89	3,60	86,40	10,00	12,10	3,60	72,00	10,31	12,48	2,40	52,80	18,55	22,45
102	3,60	72,00	10,50	12,70	3,60	64,80	15,34	18,56	2,40	52,80	20,11	24,33
108	3,60	72,00	10,78	13,05	3,60	57,60	15,88	19,22	2,40	52,80	21,05	25,47
114	3,60	64,80	10,82	13,09	3,60	57,60	16,10	19,48	2,40	48,00	22,82	27,62
127	3,60	57,60	14,50	17,55	2,40	52,80	16,43	19,88	2,40	43,20	22,97	27,79
133	3,60	57,60	16,12	19,50	2,40	48,00	16,53	20,00	2,40	43,20	23,05	27,89
140	2,40	52,80	16,27	19,69	2,40	48,00	16,64	20,14	2,40	38,40	23,60	28,55
159	2,40	48,00	16,41	19,85	2,40	38,40	17,70	21,41	2,40	38,40	25,93	31,37
168	2,40	43,20	16,53	20,00	2,40	38,40	18,55	22,45	1,20	38,40	27,24	32,96
194	2,40	38,40	17,45	21,11	1,20	38,40	20,17	24,40	1,20	28,80	28,31	34,26
208	1,20	36,00	17,77	21,50	1,20	31,20	20,61	24,94	1,20	24,00	29,48	35,67
219	1,20	31,20	18,20	22,02	1,20	28,80	21,01	25,42	1,20	21,60	30,42	36,80
259	1,20	21,60	22,18	26,83	1,20	21,60	28,48	34,46	1,20	21,60	41,18	49,83
273	1,20	21,60	23,58	28,53	1,20	21,60	29,34	35,51	1,20	19,20	42,48	51,40
324	1,20	19,60	23,11	27,97	1,20	36,00	35,73	43,23	1,20	28,80	43,27	52,36
356	1,20	33,60	34,00	41,14	1,20	26,40	36,81	44,54	1,20	24,00	48,71	58,94
406	1,20	24,00	36,06	43,63	1,20	21,60	40,31	48,78	1,20	19,20	50,96	61,67
508	1,20	16,80	46,01	55,67	1,20	16,80	49,74	60,18	1,20	14,40	58,23	70,45
612	1,20	9,60	50,96	61,67	1,20	9,60	61,16	74,01	1,20	9,60	71,90	87,00
714	1,20	7,20	57,99	70,17	1,20	7,20	70,85	85,73	1,20	7,20	85,27	103,18
813	1,20	4,80	84,40	102,12	1,20	4,80	88,48	107,06	1,20	4,80	101,39	122,69
914	1,20	4,80	102,99	124,62	1,20	4,80	105,77	127,98	1,20	4,80	123,55	149,49
1016	1,20		121,12	146,55	1,20		130,13	157,46	1,20		163,45	197,78

— Iepakojums - kartona kaste 290x390x1200 mm

1. Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar iekšējo diametru: 70, 121, 289, 295, 305, 371, 426, 457, 479, 533, 558, 630, 762, 822 mm.
2. Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar citiem biežumiem.

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

PAROC Pro Section 100

Rūpniecisko cauruļvadu pretuguns un siltumizolācija



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,092 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		AI ₁

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	100				120				140			
	Daudzums		Cena		Daudzums		Cena		Daudzums		Cena	
	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN
12/15												
18												
22												
28												
35	3,60	86,40	16,92	20,48	1,20		22,90	27,71				
42	3,60	72,00	19,03	23,03	1,20		23,24	28,12				
48	3,60	72,00	19,81	23,97	1,20		23,68	28,65				
54	3,60	64,80	20,46	24,75	1,20		23,74	28,73				
57	3,60	64,80	21,24	25,70	1,20		24,29	29,39				
60	3,60	64,80	21,34	25,82	1,20		24,41	29,54				
64	3,60	64,80	21,56	26,09	1,20		25,21	30,51				
76	3,60	57,60	21,68	26,23	1,20		26,57	32,15				
89	2,40	52,80	22,79	27,58	1,20		28,55	34,55	1,20		30,13	36,45
102	2,40	48,00	25,80	31,22	1,20		31,91	38,61	1,20		39,26	47,51
108	2,40	43,20	27,37	33,11	1,20		35,60	43,07	1,20		41,54	50,26
114	2,40	43,20	28,57	34,57	1,20		37,60	45,49	1,20		43,40	52,52
127	2,40	38,40	29,89	36,17	1,20		38,93	47,11	1,20		44,32	53,63
133	2,40	38,40	30,93	37,43	1,20		39,91	48,29	1,20		44,70	54,09
140	2,40	38,40	31,35	37,94	1,20		40,58	49,10	1,20		48,88	59,15
159	1,20	31,20	34,02	41,17	1,20		48,47	58,65	1,20		52,83	63,92
168	1,20	31,20	49,75	60,20	1,20		48,87	59,14	1,20		55,02	66,58
194	1,20	24,00	51,18	61,93	1,20		51,14	61,88	1,20		59,0	71,41
208	1,20	21,80	51,53	62,35	1,20		52,84	63,94	1,20		59,96	72,55
219	1,20	21,60	51,87	62,76	1,20		54,03	65,38	1,20		60,95	73,74
259	1,20	19,20	54,45	65,88	1,20		57,27	69,29	1,20		70,35	85,12
273	1,20	19,20	55,08	66,65	1,20		59,31	71,76	1,20		74,97	90,72
324	1,20	26,40	57,18	69,18	1,20		63,92	77,35	1,20		82,04	99,27
356	1,20	24,00	58,42	70,69	1,20		67,19	81,30	1,20		85,36	103,28
406	1,20	19,20	62,44	75,55	1,20		73,67	89,14	1,20		93,95	113,68
508	1,20	14,40	74,65	90,33	1,20		88,72	107,36	1,20		124,98	151,23
612	1,20	7,20	93,61	113,26	1,20		102,40	123,91	1,20		141,37	171,05
714	1,20	7,20	105,62	127,80	1,20		117,05	141,63	1,20		157,66	190,77
813	1,20	4,80	141,71	171,47	1,20		155,05	187,61	1,20		174,86	211,58
914	1,20	4,80	164,11	198,57	1,20		182,01	220,23	1,20		199,94	241,93
1016	1,20		189,48	229,27	1,20		205,41	248,55	1,20		236,98	286,75

1. Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar iekšējo diametru: 70, 121, 289, 295, 305, 371, 426, 457, 479, 533, 558, 630, 762, 822 mm.
2. Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar citiem biežumiem.

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

PAROC Pro Section 100

Rūpniecisko cauruļvadu pretuguns un siltumizolācija



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,092 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1 _i

IZOLĀCIJAS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	160				200			
		Daudzums		Cena		Daudzums		Cena	
		iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN	iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	€/m ar PVN
12/15									
18									
22									
28									
35									
42									
48									
54									
57									
60									
64									
76									
89									
102									
108									
114									
127									
133									
140									
159									
168									
194									
208					1,2				
219	1,2			72,78	88,06	1,2		107,02	129,49
259	1,2			83,69	101,26	1,2		115,62	139,90
273	1,2			88,34	106,90	1,2		118,85	143,81
324	1,2			94,71	114,60	1,2		118,38	143,24
356	1,2			97,86	118,41	1,2		142,37	172,26
406	1,2			125,42	151,76	1,2		149,94	181,42
508	1,2			140,65	170,18	1,2		165,69	200,48
612	1,2			156,64	189,54	1,2		187,51	226,89
714	1,2			174,21	210,80			208,84	252,70
813	1,2			198,28	239,91				
914	1,2			215,85	261,17				
1016	1,2			248,62	300,83				

1. Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar iekšējo diametru: 70, 121, 289, 295, 305, 371, 426, 457, 479, 533, 558, 630, 762, 822 mm.
2. Pēc pasūtījuma var izgatavot čaulas ar citiem biežumiem.

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS LĪKUMI

PAROC HVAC Bend AluCoat T

Rūpniecisko cauruļvadu pretuguns un siltumizolācija



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,034 W/mK
	λ_{50}	0,037 W/mK
	λ_{100}	0,044 W/mK
PĀRKLĀJUMS	armēta alumīnija folija*	
LĪKUMU RĀDIUSS	R = 1,5 x D	
UGUNŠREAKCIJAS KLASĒ	A2-s1, d0	

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	20			30			40			50		
	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN
15				7	2,66	3,22	5	3,46	4,19			
18				6	2,68	3,24	5	3,59	4,35	7	5,20	6,29
22				6	2,76	3,34	5	4,33	5,23	6	5,55	6,72
28	7	2,83	3,43	5	3,03	3,66	5	4,54	5,50	6	5,68	6,87
35	7	2,85	3,45	5	4,00	4,84	7	4,87	5,89	5	5,98	7,24
42	6	3,22	3,90	5	4,25	5,15	6	5,24	6,34	5	6,27	7,59
48	5	3,42	4,14	7	4,33	5,23	6	5,36	6,48	5	6,43	7,78
54	4	3,46	4,19	7	4,60	5,57	6	5,98	7,24	5	8,12	9,82
60	4	3,99	4,82	7	4,67	5,65	5	6,29	7,61	5	8,25	9,98
64	4	4,83	5,85	6	5,14	6,22	5	6,56	7,94	10	8,87	10,73
76	7	5,56	6,73	5	5,48	6,63	5	6,88	8,33	5	9,34	11,30
89	6	6,41	7,75	9	7,01	8,49	6	7,48	9,05	9	10,00	12,10
108				6	8,06	9,76	9	8,12	9,82	9	10,78	13,05
114				5	8,25	9,98	9	8,35	10,11	6	10,82	13,09
133				7	9,03	10,93	6	9,05	10,95	5	16,12	19,50
140				6	9,23	11,17	6	9,30	11,25	5	16,27	19,69
159				6	11,17	13,51	5	11,30	13,67	4	16,41	19,85
168				5	11,67	14,12	5	11,71	14,17	4	16,53	20,00

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	60			80			100		
	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN
15									
18	5	6,91	8,36						
22	5	7,30	8,84						
28	5	7,50	9,07						
35	5	7,54	9,12	9	12,41	15,02			
42	6	8,04	9,73	9	12,57	15,20			
48	6	8,37	10,13	9	13,26	16,04			
54	5	8,82	10,67	6	13,89	16,81			
60	5	8,88	10,74	9	15,13	18,31	4	21,78	26,36
64	5	9,27	11,22	9	16,74	20,25	4	21,95	26,56
76	9	9,52	11,52	5	17,95	21,72	4	22,10	26,75
89	9	10,31	12,48	5	19,07	23,07			
108	5	15,88	19,22	4	21,50	26,01			
114	5	16,10	19,48	4	23,22	28,09			
133	4	16,53	20,00						
140	4	16,64	20,14						
159									
168									

Iepakojuma izmērs:

Iepakojums - 206x110x530 mm
 Iepakojums - 306x165x790 mm
 Iepakojums - 300x600x600 mm
 Iepakojums - 300x600x1200 mm

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS LĪKUMI

PAROC HVAC Bend GreyCoat T

CAURUĻVADU UN GAISA VADU PRETKONDENSĀTA UN SILTUMIZOLĀCIJA



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,034 W/mK
	λ_{50}	0,037 W/mK
	λ_{100}	0,044 W/mK
PĀRKLĀJUMS	pelēka, armēta alumīnija folija*	
LĪKUMU RĀDIUSS	R = 1,5 x D	
UGUNSGRAUZE	A2-s1, d0	

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	20			30			40			50		
	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN
15				7	3,02	3,65	5	3,98	4,81			
18				6	3,18	3,85	5	4,53	5,48			
22				6	3,39	4,10	5	4,55	5,51	6	5,80	7,02
28	7	2,97	3,59	5	3,79	4,59	5	4,62	5,60	6	5,87	7,10
35	7	3,00	3,63	5	4,08	4,94	7	4,94	5,98	5	6,31	7,64
42	6	3,38	4,09	5	4,32	5,22	6	5,39	6,52	5	6,42	7,76
48	5	3,58	4,34	7	4,58	5,55	6	5,50	6,66	5	7,27	8,80
54				7	4,69	5,67	6	6,07	7,34	5	8,12	9,82
60				7	4,77	5,77	5	6,38	7,71	5	8,25	9,98
64				6	5,25	6,36	5	6,58	7,96	10	8,87	10,73
76				5	5,72	6,92	5	6,99	8,46	5	9,34	11,30
89				9	7,01	8,49	6	7,58	9,17	9	10,00	12,10
108				6	8,17	9,88	9	9,24	11,18	9	10,98	13,29
114				5	8,34	10,10	9	9,27	11,22	6	11,09	13,42
133				7	9,03	10,93	6	10,08	12,20	5	16,12	19,50
140				6	9,58	11,59	6	10,30	12,46	5	16,27	19,69
159				6	11,33	13,71	5	11,54	13,96	4	16,41	19,85
168				5	11,78	14,26	5	11,90	14,39	4	16,53	20,00

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	60		
	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	€/m ar PVN
15			
18			
22	5	7,30	8,84
28	5	7,52	9,10
35	5	7,73	9,35
42	6	8,04	9,73
48	6	8,37	10,13
54	5	8,82	10,67
60	5	9,22	11,15
64	5	9,27	11,22
76	9	10,23	12,38
89	9	10,31	12,48
108	5	15,88	19,22
114	5	16,10	19,48
133	4	16,53	20,00
140	4	16,64	20,14
159			
168			

Iepakojuma izmērs:

Iepakojums - 206x110x530 mm

Iepakojums - 306x165x790 mm

Iepakojums - 300x600x600 mm

Iepakojums - 300x600x1200 mm

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

AKMENS VATES LAMELLAS

PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat

Gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENS	λ_{10}	0,038 W/mK
	λ_{50}	0,047 W/mK
	λ_{100}	0,059 W/mK
	λ_{150}	0,074 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		35 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		250 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1-s1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
20	10000	1000	10,00	250,00	3,57	4,32
30	8000	1000	8,00	200,00	4,05	4,90
40	6000	1000	6,00	150,00	5,09	6,16
50	5000	1000	5,00	125,00	5,96	7,22
60	4000	1000	4,00	100,00	8,35	10,11
70	3500	1000	3,50	87,50	9,47	11,45
80	3000	1000	3,00	75,00	10,26	12,42
100	2500	1000	2,50	50,00	12,26	14,84

PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat Fix

Gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENS	λ_{10}	0,038 W/mK
	λ_{50}	0,047 W/mK
	λ_{100}	0,059 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		35 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		50 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A2-s1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
20	10000	1000	10,00	250,00	4,22	5,11
30	8000	1000	8,00	200,00	4,80	5,81
40	6000	1000	6,00	150,00	5,86	7,09
50	5000	1000	5,00	125,00	6,85	8,29
60	4000	1000	4,00	100,00	9,61	11,63
70	3500	1000	3,50	87,50	10,50	12,70
80	3000	1000	3,00	75,00	11,52	13,93
100	2500	1000	2,50	50,00	14,01	16,95

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

AKMENS VATES LAMELLAS

PAROC Hvac Lamella Mat GreyCoat

Gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,038 W/mK
	λ_{50}	0,047 W/mK
	λ_{100}	0,059 W/mK
	λ_{150}	0,074 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		35 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		250 °C
PĀRKLĀJUMS		pelēka, armēta alumīnija folija
UGUNŠREAKCIJAS KĻASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
20	10000	1000	10,00	250,00	4,69	5,67
25	8000	1000	8,00	200,00	5,02	6,07
30	8000	1000	8,00	200,00	6,58	7,96
40	6000	1000	6,00	150,00	7,05	8,52
50	5000	1000	5,00	125,00	9,38	11,35
60	4000	1000	4,00	100,00	10,50	12,70
70	3500	1000	3,50	87,50	11,49	13,91
80	3000	1000	3,00	75,00	13,53	16,38
100	2500	1000	2,50	50,00	10,48	12,68

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

AKMENS VATES PAKLĀJI

PAROC Pro Loose Mat 80

Ugunsdroša siltumizolācija neregulāras formas karstām virsmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,043 W/mK
	λ_{100}	0,047 W/mK
	λ_{200}	0,065 W/mK
	λ_{300}	0,095 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		600 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
50	5000	1000	5,00	45,00	5,68	6,87

HVAC PAKLĀJI

PAROC Hvac Mat AluCoat

Pirts vate un gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija

ĪPAŠĪBA	VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10} 0,039 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS	35 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA	250 °C
PĀRKLĀJUMS	armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE	A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	3,88	4,69
50	7000	1000	7,00	147,00	5,12	6,20
80	5000	1000	5,00	105,00	7,69	9,30
100	4000	1000	4,00	84,00	10,20	12,34
120	3000	1000	3,00	63,00	12,80	15,49

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

HVAC PLĀKSNES

PAROC Fire Slab 80

Pretuguns izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{40}	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
40	1200	600	5,76	80,60	5,36	6,48
50	1200	600	5,04	70,60	6,64	8,04
60	1200	600	4,32	51,80	7,97	9,65
80	1200	600	2,88	40,30	10,57	12,79
100	1200	600	2,16	34,60	13,29	16,08

PAROC Fire Slab 110

Pretuguns akmens vates plāksne

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,038 W/mK
	λ_{100}	0,045 W/mK
	λ_{200}	0,063 W/mK
	λ_{300}	0,087 W/mK
	λ_{400}	0,117 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		110 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		550 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
50	1200	600	3,60	72,00	8,85	10,71

HVAC PLĀKSNES

PAROC Hvac Fire Slab EI45 AluCoat LT

Pretuguns izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1

UGUNSDROŠĪBAS KLASE	IZOLĀCIJAS BIEZUMS (MM)
EI15	60
EI30	60
EI45	60

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
60	1200	600	4,32	51,84	9,53	11,53



PAROC Hvac Fire Slab EI60 AluCoat LT

Pretuguns izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,039 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		120 kg/m ³
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1

UGUNSDROŠĪBAS KLASE	IZOLĀCIJAS BIEZUMS (MM)
EI60	60

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
60	1200	600	2,88	57,60	12,09	14,63



* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

HVAC PLĀKSNES

PAROC Hvac Fire Slab EI90 AluCoat LT

Pretuguns izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,039 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		140 kg/m ³
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNSDROŠĪBAS KLAŠE		A1
UGUNSDROŠĪBAS KLAŠE		IZOLĀCIJAS BIEZUMS (MM)
EI90		60



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
60	1200	600	2,88	57,60	13,75	16,64

PAROC Hvac Fire Slab EI120 AluCoat LT

Pretuguns izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,039 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		180 kg/m ³
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNSDROŠĪBAS KLAŠE		A1
UGUNSDROŠĪBAS KLAŠE		IZOLĀCIJAS BIEZUMS (MM)
EI120		60



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
60	1200	600	2,88	57,60	16,92	20,47

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

HVAC CAURŠŪTIE AKMENS VATES PAKLĀJI AR METĀLA SIETU

PAROC Hvac Fire Mat GreyCoat

Pretuguns un siltumizolācija cilindriskām, koniskām un plakanām virsmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,036 W/mK
	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,089 W/mK
	λ_{400}	0,121 W/mK
	λ_{500}	0,159 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	6,94	8,40
40	6500	1000	6,50	136,50	7,47	9,04
50	5000	1000	5,00	105,00	7,89	9,55
60	4000	1000	4,00	84,00	9,21	11,14
70	3500	1000	3,50	73,50	10,79	13,06
80	3500	1000	3,50	73,50	11,86	14,34
100	2500	1000	2,50	52,50	13,79	16,69
120	2000	1000	2,00	42,00	15,13	18,31

PAROC Hvac Fire Mat AluCoat LT

Pretuguns un siltumizolācija gaisavadiem

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,036 W/mK
	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,089 W/mK
	λ_{400}	0,121 W/mK
	λ_{500}	0,159 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



UGUNŠREAKCIJAS KLASE KANTAINAM VENTILĀLIJAS KANĀLAM	IZOLĀCIJAS BIEZUMS (MM)
EI20	40
EI30	60
EI45	80
EI60	80
EI90	100
EI120	100

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
40	6500	1000	6,50	136,50	8,16	9,87
60	4000	1000	4,00	84,00	10,48	12,68
80	3500	1000	3,50	73,50	13,59	16,44
100	2500	1000	2,50	52,50	15,01	18,17

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

AKMENS VATES PLĀKSNE

PAROC Pro Slab 40

Siltumizolācija plakanām un izliektām virsmām ja siltumizolācija nav pakļauta slodzei



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,042 W/mK
	λ_{100}	0,054 W/mK
	λ_{200}	0,085 W/mK
	λ_{300}	0,132 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		40 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		350 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
50	1200	600	7,20	72,00	3,66	4,42
60	1200	600	5,76	57,60	4,75	5,75
80	1200	600	4,32	43,20	5,84	7,07
100	1200	600	3,60	36,00	7,30	8,84
120	1200	600	2,16	25,90	8,77	10,61

PAROC Pro Slab 60

Tvertņu siltumizolācijas plāksne



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,042 W/mK
	λ_{100}	0,048 W/mK
	λ_{200}	0,067 W/mK
	λ_{300}	0,097 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		60 kg/m ³
SPIEDES SPRIEGUMS 10% CS(10)	σ_{10}	≥3 kPa
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		350 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
50	1200	600	5,76	69,10	4,75	5,75
60	1200	600	5,76	57,60	5,69	6,88
80	1200	600	4,32	43,20	7,57	9,16
100	1200	600	3,60	36,00	9,47	11,45
120	1200	600	2,88	28,80	11,36	13,75

AKMENS VATES PLĀKSNE

PAROC Pro Slab 80

Siltumizolācija paredzēta rūpniecisku - tehnoloģiju, siltumenerģijas un enerģijas iekārtām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,043 W/mK
	λ_{100}	0,047 W/mK
	λ_{200}	0,065 W/mK
	λ_{300}	0,095 W/mK
	λ_{400}	0,138 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		550 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
50	1200	600	5,04	70,60	6,34	7,68
60	1200	600	4,32	51,80	7,62	9,22
80	1200	600	2,88	40,30	10,16	12,29
100	1200	600	2,16	34,60	12,72	15,39
120	1200	600	2,16	25,90	15,25	18,46

PAROC Pro Roof Slab 20 kPa

Tvertņu siltumizolācijas plāksne jumtu segumiem

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{50}	0,043 W/mK
	λ_{100}	0,047 W/mK
	λ_{200}	0,065 W/mK
	λ_{300}	0,095 W/mK
	λ_{400}	0,138 W/mK
SPIEDES SPRIEGUMS 10% CS(10)	σ_{10}	≥20 kPa
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		550 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
50	1200	600	4,32	69,10	8,17	9,88
60	1200	600	3,60	57,60	9,82	11,88
80	1200	600	2,88	40,30	13,07	15,82
100	1200	600	2,16	34,60	14,85	17,97

CAURŠŪTIE AKMENS VATES PAKLĀJI AR METĀLA SIETU

PAROC Pro Wired Mat 80

Pretuguns un siltumizolācija cilindriskām, koniskām un plakanām virsmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENS	λ_{10}	0,036 W/mK
	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,089 W/mK
	λ_{400}	0,121 W/mK
	λ_{500}	0,159 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNSRĀKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	6,42	7,77
40	6500	1000	6,50	136,50	6,91	8,36
50	5000	1000	5,00	105,00	7,30	8,83
60	4000	1000	4,00	84,00	8,77	10,61
70	3500	1000	3,50	73,50	10,28	12,44
80	3500	1000	3,50	73,50	11,29	13,66
100	2500	1000	2,50	52,50	13,13	15,89
120	2000	1000	2,00	42,00	14,41	17,44

PAROC Pro Wired Mat 80 AL1

Pretuguns un siltumizolācija cilindriskām, koniskām un plakanām virsmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENS	λ_{10}	0,036 W/mK
	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,089 W/mK
	λ_{400}	0,121 W/mK
	λ_{500}	0,159 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
PĀRKLĀJUMS		alumīnija folija
UGUNSRĀKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	8,24	9,97
40	6500	1000	6,50	136,50	9,38	11,35
50	5000	1000	5,00	105,00	10,10	12,23
60	4000	1000	4,00	84,00	11,76	14,23
70	3500	1000	3,50	73,50	13,78	16,68
80	3500	1000	3,50	73,50	15,64	18,92
100	2500	1000	2,50	52,50	16,59	20,08
120	2000	1000	2,00	42,00	17,93	21,70

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

CAURŠŪTIE AKMENS VATES PAKLĀJI AR METĀLA SIETU

PAROC Wired Mat 80 AluCoat

Pretuguns un siltumizolācija gaisavadiem



ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENS	λ_{10}	0,036 W/mK
	λ_{50}	0,040 W/mK
	λ_{100}	0,046 W/mK
	λ_{200}	0,064 W/mK
	λ_{300}	0,089 W/mK
	λ_{400}	0,121 W/mK
	λ_{500}	0,159 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNSRĀKCIJAS KLASE		A1

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	7,12	8,62
40	6500	1000	6,50	136,50	8,16	9,87
50	5000	1000	5,00	105,00	9,13	11,05
60	4000	1000	4,00	84,00	10,48	12,68
70	3500	1000	3,50	73,50	12,39	14,99
80	3500	1000	3,50	73,50	13,59	16,44
100	2500	1000	2,50	52,50	15,01	18,17
120	2000	1000	2,00	42,00	17,05	20,63

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

CAURŠŪTIE AKMENS VATES PAKLĀJI AR METĀLA SIETU

PAROC Pro Wired Mat 100

Pretuguns un siltumizolācija cilindriskām, koniskām un plakanām virsmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,039 W/mK
	λ_{50}	0,042 W/mK
	λ_{100}	0,047 W/mK
	λ_{200}	0,063 W/mK
	λ_{300}	0,083 W/mK
	λ_{400}	0,110 W/mK
	λ_{500}	0,142 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		660 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	7,33	8,87
40	6500	1000	6,50	136,50	8,04	9,73
50	4500	1000	4,50	94,50	9,28	11,23
60	4000	1000	4,00	84,00	10,66	12,90
70	3500	1000	3,50	73,50	12,36	14,96
80	3500	1000	3,50	73,60	13,39	16,20
100	2500	1000	2,50	52,50	15,60	18,88
120	2000	1000	2,00	42,00	20,75	25,11

PAROC Pro Wired Mat 100 A1

Pretuguns un siltumizolācija cilindriskām, koniskām un plakanām virsmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,039 W/mK
	λ_{50}	0,042 W/mK
	λ_{100}	0,047 W/mK
	λ_{200}	0,063 W/mK
	λ_{300}	0,083 W/mK
	λ_{400}	0,110 W/mK
	λ_{500}	0,142 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		660 °C
PĀRKLĀJUMS		alumīnija folija
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	8,63	10,44
40	6500	1000	6,50	136,50	9,60	11,62
50	4500	1000	4,50	94,50	10,66	12,90
60	4000	1000	4,00	84,00	12,09	14,63
70	3500	1000	3,50	73,50	14,16	17,13
80	3500	1000	3,50	73,60	15,03	18,19
100	2500	1000	2,50	52,50	17,22	20,84
120	2000	1000	2,00	42,00	19,64	23,76

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

SPECIĀLO IEKĀRTU RAŽOTĀJU PLĀKSNES

PAROC InVent 80 N3

Skaņas izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
PĀRKLĀJUMS		melns stiklašķiedras pārklājums 60 g/m ²
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
30	1200	600	8,64	103,70	6,32	7,65
50	1200	600	5,04	69,12	8,76	10,59
100	1200	600	2,16	34,60	16,41	19,85

PAROC InVent 80 N3/N1

Skaņas izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m ³
PĀRKLĀJUMS		melns stiklašķiedras pārklājums 60 g/m ² plāksnes vienā pusē un peleks stiklašķiedras pārklājums 50 g/m ² otrā pusē
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
50	1200	600	5,04	69,12	9,60	11,62
100	1200	600	2,16	34,60	17,42	21,07

PAROC Fireplace Slab 90 AL1

Ugunsdroša plāksne kamīniem

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	λ_{10}	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		90 kg/m ³
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		550 °C
PĀRKLĀJUMS		aluminija folija
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m ²	Paletē, m ²	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
25	1000	600	7,20		8,03	9,72
30	1000	600	6,00		8,68	10,50
50	1000	600	3,60		12,45	15,06

* - Virsmas temperatūra pārklājuma pusē nedrīkst pārsniegt +80°C (temperatūras ierobežojums noteikts saskaņā ar līmes karstumizturību)

Paroc SIA patur tiesības mainīt cenas, saskaņā ar līguma nosacījumiem

PIEDERUMI

PVC pārklājumi cauruļvadu akmens vates siltumizolācijas apdarei

GLUDS, HIGĒNISKS, IZTURĪGS, VIEGLI MONTĒJAMS GRŪTI DEGOŠS, ĶĪMISKI NOTURĪGS PĀRKLĀJUMS

EKSPLUATĀCIJAS TEMPERATŪRA NO -20 °C TĪDZ +70 °C

FIZIOLOĢISKI NEKAITĪGS, BEZ SMARŽAS - IETEICAMS PĀRTIKAS RŪPNIECĪBĀ.

PVC PĀRKLĀJUMS NAV PAREDZĒTS LIETOT ĀRPUS TĒLPĀM.

Materials	Ru a plat. mm	Metri rullī	m ² rullī	€/m ² bez PVN	€/m ² ar PVN
PVC pārklājums 8206	1400	25	35	4,16	5,03

PVC 90 grādu gatavie līkumi

PVC 90 grādu gatavie līkumi ievērojami paātrina pārklājumu montāžu un uzlabo apdares kvalitāti

PVC 90° līkumi, mm	Cena bez PVN €/gab.	Cena ar PVN €/gab.	Izolācijas iekšējais diam. mm	Nominālais izolācijas biezums, mm					
				20	30	40	50	60	80
				Atbilstošais PVC 90 grādu līkuma izmērs mm					
52	1,11	1,34	12	52	72	92	115		
62	1,18	1,43	15	52	72	92	115	141	
72	1,45	1,75	18	62	72	102	115	141	
82	1,67	2,02	22	62	82	102	128	141	
92	2,19	2,65	28	72	82	102	128	154	
102	2,39	2,89	35	72	92	115	141	154	
115	2,66	3,22	42	82	102	128	141	167	
128	3,35	4,05	49	92	102	128	154	167	206
141	4,50	5,45	54	92	115	128	154	180	219
154	4,87	5,89	60	102	115	141	154	180	219
167	5,29	6,40	64	102	128	141	167	180	219
180	5,56	6,73	70	115	128	154	167	193	232
193	8,34	10,09	76	115	141	154	180	193	232
206	9,11	11,02	89	128	154	167	193	206	245
219	11,61	14,05	102	141	167	180	206	219	258
232	12,01	14,53	108	154	167	193	206	232	271
245	13,53	16,37	114	154	180	193	219	232	271
258	17,10	20,69	133	180	193	219	232	258	297
271	18,28	22,01	140	180	206	219	245	258	297
284	21,31	25,79	159		219	245	258	284	323
297	22,00	26,62	169		232	245	271	284	323
323	25,15	30,43	219		284	297	323	336	375
336	32,94	39,86							
375	44,17	53,45							
414	65,64	79,42							
427	72,83	88,12							

PIEDERUMI

Cauruļvadu izolācijas un pārklājumu iestrādes piederumi

Piederums	Mērvienība	Cena bez PVN €	Cena ar PVN €
Kņopītes	1000 gab.	7,21	8,72
Kņopīšu baksts, taisns	1 gab	5,40	6,53
Kņopīšu baksts, 90 grādu	1 gab	5,40	6,53
PVC-lente 0.15x25 mm	10 m rullis	2,14	2,59
PVC-lente 0.15x50 mm	20 m rullis	8,49	10,27
Uzgalis 20mm	10 m	10,84	13,12
Uzgalis 30mm	10 m	11,41	13,81
Uzgalis 40mm	10 m	18,21	22,03
Uzgalis 50mm	10 m	19,73	23,87
Uzgalis 60mm	5 m	10,54	12,75
Akmens vates nazis "PRO"	gab.	14,64	17,71
Stiprinātā alumīnija līmlenta 50 mm	50 m rullis	24,71	29,90
Stiprinātā alumīnija līmlenta 75 mm	50 m rullis	37,08	44,87
Fiksatori plastikāta lentai 13 mm	1000gab.	148,86	180,12
Stieple 0,7mm spole ap 29 m	spole	1,33	1,61

Piederums	Mērvienība	Cena bez PVN €	Cena ar PVN €
GreyCoat līmlenta 30 mm	25 m rullis	12,83	15,52
GreyCoat līmlenta 50 mm	25 m rullis	17,23	20,85
GreyCoat līmlenta 75 mm	25 m rullis	26,18	31,68
GreyCoat uzgalis 20 mm	5 m rullis	6,36	7,70
GreyCoat uzgalis 30 mm	5 m rullis	7,18	8,69
GreyCoat uzgalis 40 mm	5 m rullis	8,29	10,03
GreyCoat uzgalis 50 mm	5 m rullis	9,12	11,04
GreyCoat uzgalis 60 mm	5 m rullis	10,22	12,37

„Paroc“ ir vadošais energoefektīvu siltumizolācijas risinājumu ražotājs Baltijas jūras reģionā. Mūsu darbības pamatprincipi ir orientācija uz klientu un darbiniekiem, nepārtraukta inovācija, rentabla izaugsme un ilgtspējīga attīstība. Paroc izstrādājumi ietver celtniecības izolāciju, tehnisko izolāciju, kuģu un platformu izolāciju, akmens vates sendvičpaneļus un akustiskos izstrādājumus. Izstrādājumi tiek ražoti Somijā, Zviedrijā, Lietuvā, Polijā un Krievijā. Paroc pārstāvniecību un pārdošanas kompāniju biroji izvietoti 14 Eiropas valstīs.



Celtniecības Izolācija piedāvā plaša diapazona izstrādājumus visiem tradicionālajiem celtniecības izolācijas veidiem. Celtniecības izolāciju galvenokārt izmanto ārējo sienu, jumtu, grīdu, pagrabu, starpstāvu un starpsienu siltumizolācijai, ugunsdrošības un skaņas izolācijai.



Izstrādājumu diapazonā ietilpst arī skaņu absorbējoši griestu un sienu paneļi telpu akustisko parametru regulācijai, kā arī rūpnieciskos trokšņus slāpējoši izstrādājumi.



Tehniskās Izolācijas izstrādājumus izmanto siltumizolācijai, uguns un skaņas izolācijai ēku tehniskajam aprīkojumam, industriālos procesos un cauruļvadu sistēmās, industriālajās iekārtās un kuģu būvē.



Sendvičpaneļi ir ugunsdroši viegli akmens vates paneļi kas pārklāti ar tērauda loksņēm. Paroc paneļus izmanto ēku fasādēm, starpsienām un griestiem, sabiedriskās, komerciālās un industriālās ēkās.

Atruna par garantijām. Informācija šajā brošūrā satur datus par aprakstīto izstrādājumu īpašībām un stāvokli, kādi bija spēkā šī dokumenta publikācijas brīdī un līdz tam, kad tas tiks aizstāts ar nākošo drukāto vai digitālo versiju. Šīs brošūras pēdējā versija vienmēr pieejama PAROC mājas lapā. Informācija šajā brošūrā ietver risinājumus kuriem ir apstiprinātas mūsu izstrādājumu īpašības un tehniskie parametri. Tomēr šī informācija nenozīmē komerciālu garantiju, jo mums nav kontroles pār trešās puses komponentēm, kas tiek izmantotas izstrādājumu iestrādē. Mēs nevaram garantēt mūsu produktu atbilstību risinājumiem vai nolūkiem kas nav iekļauti mūsu informatīvajā materiālā.

Tā kā mēs nepārtraukti attīstām savus produktus, mēs paturam tiesības mainīt šo informāciju jebkurā brīdī bez iepriekšēja brīdinājuma.

PAROC ir PAROC Group reģistrēts zīmols.

Janvāris, 2017
Pilnībā aizstāj
2016 gada maijā

© Paroc Group 2017
1007TILV0117



SIA PAROC

Tehniskā izolācija
Vienības gatve 109
LV-1058 Rīga, Latvija
Tālrunis +371 67 375070
Fakss +371 67 375004
www.paroc.lv

A MEMBER OF PAROC GROUP