

# TEHNISKĀS IZOLĀCIJAS IZSTRĀDĀJUMU CENRĀDIS

2018 gada 1 janvāra



# SATURS

<b>1</b>	<b>CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS</b>	
	PAROC Hvac Section AluCoat T .....	3-4
	PAROC Hvac Section GreyCoat T .....	5
	PAROC Pro Section 100 .....	6-8
<b>2</b>	<b>CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS LĪKUMI</b>	
	PAROC HVAC Bend AluCoat T .....	9
	PAROC HVAC Bend GreyCoat T .....	10
<b>3</b>	<b>AKMENS VATES LAMELLAS</b>	
	PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat .....	11
	PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat Fix .....	11
	PAROC Hvac Lamella Mat GreyCoat .....	12
<b>4</b>	<b>AKMENS VATES PAKLĀJI</b>	
	PAROC Pro Loose Mat 80 .....	13
<b>5</b>	<b>HVAC PAKLĀJI</b>	
	PAROC Hvac Mat AluCoat .....	14
<b>6</b>	<b>HVAC PLĀKSNES</b>	
	PAROC Fire Slab 80 .....	15
	PAROC Fire Slab 110 .....	15
	PAROC Hvac Fire Slab EI45 AluCoat LT .....	16
	PAROC Hvac Fire Slab EI60 AluCoat LT .....	16
	PAROC Hvac Fire Slab EI90 AluCoat LT .....	17
	PAROC Hvac Fire Slab EI120 AluCoat LT .....	17
<b>7</b>	<b>HVAC CAURŠŪTIE AKMENS VATES PAKLĀJI AR METĀLA SIETU8</b>	
	PAROC Hvac Fire Mat GreyCoat .....	18
	PAROC Hvac Fire Mat AluCoat LT .....	18
<b>8</b>	<b>AKMENS VATES PLĀKSNE</b>	
	PAROC Pro Slab 40 .....	19
	PAROC Pro Slab 60 .....	19
	PAROC Pro Slab 80 .....	20
	PAROC Pro Roof Slab 20 kPa .....	20
<b>9</b>	<b>CAURŠŪTIE AKMENS VATES PAKLĀJI AR METĀLA SIETU 21</b>	
	PAROC Pro Wired Mat 80 .....	21
	PAROC Wired Mat 80 AluCoat .....	21
	PAROC Pro Wired Mat 100 .....	22
	PAROC Pro Wired Mat 100 AL1 .....	22
<b>10</b>	<b>SPECIĀLO IEKĀRTU RAŽOTĀJU PLĀKSNES</b>	
	PAROC InVent 80 N3 .....	23
	PAROC InVent 80 N3/N1 .....	23
	PAROC Fireplace Slab 90 AL1 .....	23
<b>11</b>	<b>PIEDERUMI</b>	
	.....	24-25



# CAURUĻVADU SILTUMIZOLĀCIJAS ČAULAS

## PAROC Hvac Section AluCoat T

Cauruļvadu un gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija



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

IZOLĀCIJAS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	20			30			40			50		
	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN
	Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m	
12/15	42,00	1008,00	2,37	24,00	576,00	2,69	14,40	345,60	3,53	8,40	184,80	5,10
18	33,60	806,40	2,43	18,00	432,00	2,71	10,80	259,20	3,67	8,40	184,80	5,30
22	33,60	806,40	2,56	18,00	432,00	2,79	10,80	259,20	4,41	8,40	184,80	5,67
28	24,00	576,00	2,83	14,40	345,60	3,06	10,80	259,20	4,64	8,40	184,80	5,79
35	24,00	576,00	2,85	14,40	345,60	4,04	8,40	235,20	4,96	6,00	144,00	6,11
42	18,00	432,00	3,22	10,80	259,20	4,30	8,40	184,80	5,35	6,00	144,00	6,40
48	14,40	345,60	3,42	8,40	235,20	4,37	8,40	184,80	5,46	6,00	144,00	6,55
54	14,40	345,60	3,46	8,40	235,20	4,65	8,40	184,80	6,11	6,00	144,00	8,28
60	10,80	259,20	3,99	8,40	235,20	4,72	6,00	144,00	6,42	6,00	144,00	8,42
64	10,80	259,20	4,83	8,40	184,80	5,19	6,00	144,00	6,70	3,60	115,20	8,87
76	8,40	235,20	5,56	6,00	144,00	5,48	6,00	144,00	6,88	3,60	108,00	9,53
89	8,40	184,80	6,41	6,00	144,00	5,79	3,60	115,20	7,48	3,60	86,40	10,20
108				3,60	115,20	8,15	3,60	86,40	8,28	3,60	72,00	11,00
114				3,60	108,00	8,33	3,60	86,40	8,52	3,60	64,80	11,03
133				3,60	86,40	9,30	3,60	64,80	9,32	3,60	57,60	16,12
140				3,60	72,00	9,32	3,60	64,80	9,49	2,40	52,80	16,60
159				3,60	64,80	11,49	2,40	52,80	11,64	2,40	48,00	16,90
168				3,60	57,60	11,78	2,40	52,80	11,95	2,40	43,20	17,03
219				2,40	38,40	13,67	2,40	38,40	13,50	1,20	31,20	18,56
273				1,20	28,80	16,63	1,20	24,00	19,32	1,20	21,60	24,05

— 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	$\lambda_{10}$	0,034 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,037 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,044 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		250 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A2-s1, d0

IZOLĀCIJAS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	60			80			100		
	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN
	Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m	
12/15									
18	6,00	144,00	7,12						
22	6,00	144,00	7,52						
28	6,00	144,00	7,73						
35	6,00	144,00	7,77	3,60	86,40	12,78			
42	3,60	115,20	8,28	3,60	72,00	12,95			
48	3,60	115,20	8,62	3,60	72,00	13,66			
54	3,60	108,00	9,08	3,60	64,80	14,31	2,40	48,00	21,55
60	3,60	108,00	9,15	3,60	64,80	15,58	2,40	48,00	22,43
64	3,60	108,00	9,55	3,60	64,80	17,24	2,40	48,00	22,61
76	3,60	86,40	9,81	3,60	57,60	18,49	2,40	43,20	22,76
89	3,60	72,00	10,62	2,40	52,80	19,64	2,40	38,40	23,89
108	3,60	57,60	16,36	2,40	43,20	22,15	1,20	38,40	28,46
114	3,60	57,60	16,10	2,40	43,20	23,22	1,20	38,40	29,66
133	2,40	48,00	17,03	2,40	38,40	24,14	1,20	28,80	32,02
140	2,40	48,00	17,14	2,40	38,40	24,69	1,20	28,80	32,45
159	2,40	38,40	18,23	1,20	31,20	27,02	1,20	21,60	35,11
168	2,40	38,40	18,55	1,20	31,20	28,34	1,20	21,60	49,37
219	1,20	28,80	21,64	1,20	21,60	31,51	1,20	19,20	52,97
273	1,20	21,60	30,22	1,20	19,20	43,57			60,02

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	$\lambda_{10}$	0,034 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,037 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,044 W/mK
PĀRKLĀJUMS		pelēka, armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASĒ		A2-s1, d0

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	20			30			40			50		
	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN
	Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m	
12/15	42,00	1008,00	2,54	24,00	576,00	3,11	14,40	345,60	4,10			
18	33,60	806,40	2,64	18,00	432,00	3,28	10,80	259,20	4,67			
22	33,60	806,40	2,77	18,00	432,00	3,49	10,80	259,20	4,69	8,40	184,80	5,97
28	24,00	576,00	3,06	14,40	345,60	3,90	10,80	259,20	4,76	8,40	184,80	6,05
35	24,00	576,00	3,09	14,40	345,60	4,20	8,40	235,20	5,09	6,00	144,00	6,50
42	18,00	432,00	3,48	10,80	259,20	4,45	8,40	184,80	5,55	6,00	144,00	6,61
48	14,40	345,60	3,69	8,40	235,20	4,72	8,40	184,80	5,67	6,00	144,00	7,49
54				8,40	235,20	4,83	8,40	184,80	6,25	6,00	144,00	8,36
60				8,40	235,20	4,91	6,00	144,00	6,57	6,00	144,00	8,50
64				8,40	184,80	5,41	6,00	144,00	6,78	3,60	115,20	9,14
76				6,00	144,00	5,89	6,00	144,00	7,20	3,60	108,00	9,62
89				6,00	144,00	6,49	3,60	115,20	7,81	3,60	86,40	10,30
108				3,60	115,20	8,42	3,60	86,40	9,52	3,60	72,00	11,31
114				3,60	108,00	8,59	3,60	86,40	9,55	3,60	64,80	11,42
133				3,60	86,40	9,30	3,60	64,80	10,38	3,60	57,60	16,60
140				3,60	72,00	9,87	3,60	64,80	10,61	2,40	52,80	16,76
159				3,60	64,80	11,67	2,40	52,80	11,89	2,40	48,00	16,90
168				3,60	57,60	12,13	2,40	52,80	12,26	2,40	43,20	17,03

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	60		
	Daudzums		Cena €/m bez PVN
	Iepakojumā, m	Paletē, m	
12/15			
18			
22	6,00	144,00	7,52
28	6,00	144,00	7,75
35	6,00	144,00	7,96
42	3,60	115,20	8,28
48	3,60	115,20	8,62
54	3,60	108,00	9,08
60	3,60	108,00	9,50
64	3,60	108,00	9,55
76	3,60	86,40	10,54
89	3,60	72,00	10,62
108	3,60	57,60	16,36
114	3,60	57,60	16,58
133	2,40	48,00	17,03
140	2,40	48,00	17,14
159	2,40	38,40	18,23
168	2,40	38,40	19,11

– 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 KOEFICIENTS	$\lambda_{50}$	0,040 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,046 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,064 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,092 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1 <sub>i</sub>

IZOLĀCIJAS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	20			30			40			50		
	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN
	Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m	
12/15	42,00	1008,00	2,44	24,00	576,00	2,74	14,40	345,60	3,56	8,40	235,20	5,15
18	33,60	806,40	2,50	18,00	432,00	2,76	10,80	259,20	3,70	8,40	235,20	5,36
22	33,60	806,40	2,64	18,00	432,00	2,84	10,80	259,20	4,46	8,40	184,80	5,72
28	24,00	576,00	2,91	14,40	345,60	3,12	10,80	259,20	4,68	8,40	184,80	5,85
35	24,00	576,00	2,94	14,40	345,60	4,12	8,40	235,20	5,02	6,00	144,00	6,16
42	18,00	432,00	3,32	10,80	259,20	4,38	8,40	184,80	5,40	6,00	144,00	6,46
48	14,40	345,60	3,52	8,40	235,20	4,46	8,40	184,80	5,52	6,00	144,00	6,62
54	14,40	345,60	3,56	8,40	235,20	4,74	8,40	184,80	6,16	6,00	144,00	8,36
57	10,80	259,20	4,00	8,40	235,20	4,78	6,00	144,00	6,38	6,00	144,00	8,47
60	10,80	259,20	4,11	8,40	235,20	4,81	6,00	144,00	6,48	6,00	144,00	8,50
64	10,80	259,20	4,97	8,40	184,80	5,29	6,00	144,00	6,76	3,60	115,20	9,14
76	8,40	235,20	5,73	6,00	144,00	5,64	6,00	144,00	7,09	3,60	108,00	9,62
89	8,40	184,80	6,60	6,00	144,00	5,96	3,60	115,20	7,70	3,60	86,40	10,30
102				3,60	115,20	7,59	3,60	108,00	8,18	3,60	72,00	10,82
108				3,60	115,20	8,30	3,60	86,40	8,36	3,60	72,00	11,10
114				3,60	108,00	8,50	3,60	86,40	8,60	3,60	64,80	11,14
127				3,60	86,40	9,23	3,60	72,00	9,24	3,60	57,60	14,94
133				3,60	86,40	9,30	3,60	64,80	9,32	3,60	57,60	16,60
140				3,60	72,00	9,51	3,60	64,80	9,58	2,40	52,80	16,76
159				3,60	64,80	11,51	2,40	52,80	11,64	2,40	48,00	16,90
168				3,60	57,60	12,02	2,40	52,80	12,06	2,40	43,20	17,03
194							2,40	43,20	13,31	2,40	38,40	17,97
208				2,40	43,20		2,40	38,40	13,40	1,20	36,00	18,30
219				2,40	38,40	13,66	2,40	38,40	13,50	1,20	31,20	18,75
259							1,20	28,80	18,83	1,20	21,60	22,85
273				1,20	28,80	16,32	1,20	24,00	18,95	1,20	21,60	24,29
324							1,20	21,60	21,81	1,20	19,60	23,80
356										1,20	33,60	35,02
406										1,20	24,00	37,14
508										1,20	16,80	47,39
612										1,20	9,60	52,49
714										1,20	7,20	59,73
813										1,20	4,80	86,93
914										1,20	4,80	106,08
1016										1,20		124,75

— 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	$\lambda_{50}$	0,040 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,046 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,064 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,092 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1 <sub>i</sub>

IZOLIACIJOS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm		60			80			100			120					
	Daudzums		Cena			Daudzums			Cena			Daudzums			Cena		
	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN	Iepakojumā, m	Paletē, m	€/m bez PVN		
12/15																	
18	6,00	144,00	7,12														
22	6,00	144,00	7,52	3,60	86,40	10,09											
28	6,00	144,00	7,73	3,60	86,40	10,54											
35	6,00	144,00	7,77	3,60	86,40	11,48	3,60	86,40	17,43	1,20					23,59		
42	3,60	115,20	8,28	3,60	72,00	12,22	3,60	72,00	19,60	1,20					23,94		
48	3,60	115,20	8,62	3,60	72,00	12,95	3,60	72,00	20,40	1,20					24,39		
54	3,60	108,00	9,08	3,60	32,40	13,61	3,60	64,80	21,07	1,20					24,45		
57	3,60	108,00	9,13	3,60	86,40	14,81	3,60	64,80	21,88	1,20					25,02		
60	3,60	108,00	9,15	3,60	32,40	14,92	3,60	64,80	21,98	1,20					25,14		
64	3,60	108,00	9,55	3,60	72,00	16,83	3,60	64,80	22,21	1,20					25,97		
76	3,60	86,40	9,81	3,60	64,80	17,92	3,60	57,60	22,33	1,20					27,37		
89	3,60	72,00	10,62	2,40	52,80	19,11	2,40	52,80	23,47	1,20					29,41		
102	3,60	64,80	15,80	2,40	52,80	20,71	2,40	48,00	26,57	1,20					32,87		
108	3,60	57,60	16,36	2,40	52,80	21,68	2,40	43,20	28,19	1,20					36,67		
114	3,60	57,60	16,58	2,40	48,00	23,50	2,40	43,20	29,43	1,20					38,73		
127	2,40	52,80	16,92	2,40	43,20	23,66	2,40	38,40	30,79	1,20					40,10		
133	2,40	48,00	17,03	2,40	43,20	23,74	2,40	38,40	31,86	1,20					41,11		
140	2,40	48,00	17,14	2,40	38,40	24,31	2,40	38,40	32,29	1,20					41,80		
159	2,40	38,40	18,23	2,40	38,40	26,71	1,20	31,20	35,04	1,20					49,92		
168	2,40	38,40	19,11	1,20	38,40	28,06	1,20	31,20	51,24	1,20					50,34		
194	1,20	38,40	20,78	1,20	28,80	29,16	1,20	24,00	52,72	1,20					52,67		
208	1,20	31,20	21,23	1,20	24,00	30,36	1,20	21,80	53,08	1,20					54,43		
219	1,20	28,80	21,64	1,20	21,60	31,33	1,20	21,60	53,43	1,20					55,65		
259	1,20	21,60	29,33	1,20	21,60	42,42	1,20	19,20	56,08	1,20					58,99		
273	1,20	21,60	30,22	1,20	19,20	43,75	1,20	19,20	56,73	1,20					61,09		
324	1,20	36,00	36,80	1,20	28,80	44,57	1,20	26,40	58,90	1,20					65,84		
356	1,20	26,40	37,91	1,20	24,00	50,17	1,20	24,00	60,17	1,20					69,21		
406	1,20	21,60	41,52	1,20	19,20	52,49	1,20	19,20	64,31	1,20					75,88		
508	1,20	16,80	51,23	1,20	14,40	59,98	1,20	14,40	76,89	1,20					91,38		
612	1,20	9,60	62,99	1,20	9,60	74,06	1,20	7,20	96,42	1,20					105,47		
714	1,20	7,20	72,98	1,20	7,20	87,83	1,20	7,20	108,79	1,20					120,56		
813	1,20	4,80	91,13	1,20	4,80	104,43	1,20	4,80	145,96	1,20					159,70		
914	1,20	4,80	108,94	1,20	4,80	127,26	1,20	4,80	169,03	1,20					187,47		
1016	1,20		134,03	1,20		168,35	1,20		195,16	1,20					211,57		

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	$\lambda_{50}$	0,040 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,046 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,064 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,092 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASĒ		A1 <sub>i</sub>

IZOLĀCIJAS IEKŠĒJAIS DIAMETRS, mm	IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	140			160			200		
		Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN	Daudzums		Cena €/m bez PVN
		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m		Iepakojumā, m	Paletē, m	
12/15										
18										
22										
28										
35										
42										
48										
54										
57										
60										
64										
76										
89	1,20			31,03						
102	1,20			40,44						
108	1,20			42,79						
114	1,20			44,70						
127	1,20			45,65						
133	1,20			46,04						
140	1,20			50,35						
159	1,20			54,41						
168	1,20			56,67						
194	1,20			60,8						
208	1,20			61,76						
219	1,20			62,78	1,2	74,96	1,2		110,23	
259	1,20			72,46	1,2	86,20	1,2		119,09	
273	1,20			77,22	1,2	90,99	1,2		122,42	
324	1,20			84,50	1,2	97,55	1,2		121,93	
356	1,20			87,92	1,2	100,80	1,2		146,64	
406	1,20			96,77	1,2	129,18	1,2		154,44	
508	1,20			128,73	1,2	144,87	1,2		170,66	
612	1,20			145,61	1,2	161,34	1,2		193,14	
714	1,20			162,39	1,2	179,44			215,11	
813	1,20			180,11	1,2	204,23				
914	1,20			205,94	1,2	222,33				
1016	1,20			244,09	1,2	256,08				

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	$\lambda_{10}$	0,034 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,037 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,044 W/mK
PĀRKLĀJUMS	armēta alumīnija folija*	
LĪKUMU RĀDIUSS	R = 1,5 x D	
UGUNŠREAKCIJAS KLAŠE	A2-s1, d0	

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	20		30		40		50		60	
	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN
15			7	2,74	5	3,56				
18			6	2,76	5	3,70	7	5,36	5	7,12
22			6	2,84	5	4,46	6	5,72	5	7,52
28	7	2,91	5	3,12	5	4,68	6	5,85	5	7,73
35	7	2,94	5	4,12	7	5,02	5	6,16	5	7,77
42	6	3,32	5	4,38	6	5,40	5	6,46	6	8,28
48	5	3,52	7	4,46	6	5,52	5	6,62	6	8,62
54	4	3,56	7	4,74	6	6,16	5	8,36	5	9,08
60	4	4,11	7	4,81	5	6,48	5	8,50	5	9,15
64	4	4,97	6	5,29	5	6,76	10	9,14	5	9,55
76	7	5,73	5	5,64	5	7,09	5	9,62	9	9,81
89	6	6,60	9	7,22	6	7,70	9	10,30	9	10,62
108			6	8,30	9	8,36	9	11,10	5	16,36
114			5	8,50	9	8,60	6	11,14	5	16,58
133			7	9,30	6	9,32	5	16,60	4	17,03
140			6	9,51	6	9,58	5	16,76	4	17,14
159			6	11,51	5	11,64	4	16,90		
168			5	12,02	5	12,06	4	17,03		

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	80		100	
	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN
15				
18				
22				
28				
35	9	12,78		
42	9	12,95		
48	9	13,66		
54	6	14,31		
60	9	15,58	4	22,43
64	9	17,24	4	22,61
76	5	18,49	4	22,76
89	5	19,64		
108	4	22,15		
114	4	23,92		
133				
140				
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	$\lambda_{10}$	0,034 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,037 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,044 W/mK
PĀRKLĀJUMS	pelēka, armēta alumīnija folija*	
LĪKUMU RĀDIUSS	R = 1,5 x D	
UGUNŠREAKCIJAS KLASE	A2-s1, d0	

IZOLĀCIJAS BIEZUMS, mm	20		30		40		50		60	
	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN	Daudzums gabali iepakojumā	Cena €/m bez PVN
15			7	3,11	5	4,10				
18			6	3,28	5	4,67				
22			6	3,49	5	4,69	6	5,97	5	7,52
28	7	3,06	5	3,90	5	4,76	6	6,05	5	7,75
35	7	3,09	5	4,20	7	5,09	5	6,50	5	7,96
42	6	3,48	5	4,45	6	5,55	5	6,61	6	8,28
48	5	3,69	7	4,72	6	5,67	5	7,49	6	8,62
54			7	4,83	6	6,25	5	8,36	5	9,08
60			7	4,91	5	6,57	5	8,50	5	9,50
64			6	5,41	5	6,78	10	9,14	5	9,55
76			5	5,89	5	7,20	5	9,62	9	10,54
89			9	7,22	6	7,81	9	10,30	9	10,62
108			6	8,42	9	9,52	9	11,31	5	16,36
114			5	8,59	9	9,55	6	11,42	5	16,58
133			7	9,30	6	10,38	5	16,60	4	17,03
140			6	9,87	6	10,61	5	16,76	4	17,14
159			6	11,67	5	11,89	4	16,90		
168			5	12,13	5	12,26	4	17,03		

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 KOEFICIENTS	$\lambda_{10}$	0,038 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,047 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,059 W/mK
	$\lambda_{150}$	0,074 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		35 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		250 °C
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1-s1

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
20	10000	1000	10,00	250,00	3,68
30	8000	1000	8,00	200,00	4,17
40	6000	1000	6,00	150,00	5,24
50	5000	1000	5,00	125,00	6,14
60	4000	1000	4,00	100,00	8,60
70	3500	1000	3,50	87,50	9,75
80	3000	1000	3,00	75,00	10,57
100	2500	1000	2,50	50,00	12,63

### PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat Fix

Gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija



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

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
20	10000	1000	10,00	250,00	4,35
30	8000	1000	8,00	200,00	4,94
40	6000	1000	6,00	150,00	6,04
50	5000	1000	5,00	125,00	7,06
60	4000	1000	4,00	100,00	9,90
70	3500	1000	3,50	87,50	10,82
80	3000	1000	3,00	75,00	11,87
100	2500	1000	2,50	50,00	14,43

PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat Fix materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

\* - 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	$\lambda_{10}$	0,038 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,047 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,059 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,074 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		35 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		250 °C
PĀRKLĀJUMS		pelēka, armēta alumīnija folija
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
20	10000	1000	10,00	250,00	4,83
25	8000	1000	8,00	200,00	5,17
30	8000	1000	8,00	200,00	6,78
40	6000	1000	6,00	150,00	7,26
50	5000	1000	5,00	125,00	9,66
60	4000	1000	4,00	100,00	10,82
70	3500	1000	3,50	87,50	11,83
80	3000	1000	3,00	75,00	13,94
100	2500	1000	2,50	50,00	14,91

PAROC Hvac Lamella Mat GreyCoat materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

\* - 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	$\lambda_{50}$	0,043 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,047 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,065 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,095 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		600 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1

IZMĒRI			DAUDZUMS	CENA	
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
50	5000	1000	5,00	45,00	5,85

# HVAC PAKLĀJI

## PAROC Hvac Mat AluCoat

Pirts vate un gaisa vadu pretkondensāta un siltumizolācija

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



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	4,00
50	7000	1000	7,00	147,00	5,27
80	5000	1000	5,00	105,00	7,92
100	4000	1000	4,00	84,00	10,51
120	3000	1000	3,00	63,00	13,18

\* - 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	$\lambda_{40}$	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m <sup>3</sup>
UGUNŠREAKCIJAS KLAŠE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
40	1200	600	5,76	80,60	5,52
50	1200	600	5,04	70,60	6,84
60	1200	600	4,32	51,80	8,21
80	1200	600	2,88	40,30	10,89
100	1200	600	2,16	34,60	13,69

PAROC Fire Slab 80 materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

### PAROC Fire Slab 110

Pretuguns akmens vates plāksne

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



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
50	1200	600	3,60	72,00	9,12

## HVAC PLĀKSNES

### PAROC Hvac Fire Slab EI45 AluCoat LT

Pretuguns izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	$\lambda_{10}$	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m <sup>3</sup>
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNSDROŠĪBAS KLAŠE		A1

  

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



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
60	1200	600	4,32	51,84	9,82

PAROC Hvac Fire Slab EI45 AluCoat LT materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

### PAROC Hvac Fire Slab EI60 AluCoat LT

Pretuguns izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	$\lambda_{10}$	0,039 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		120 kg/m <sup>3</sup>
PĀRKLĀJUMS		armēta alumīnija folija*
UGUNSDROŠĪBAS KLAŠE		A1

  

UGUNSDROŠĪBAS KLAŠE	IZOLĀCIJAS BIEZUMS (MM)
EI60	60



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
60	1200	600	2,88	57,60	12,45

PAROC Hvac Fire Slab EI60 AluCoat LT materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

\* - 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	$\lambda_{10}$	0,039 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		140 kg/m <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
60	1200	600	2,88	57,60	14,16

PAROC Hvac Fire Slab EI90 AluCoat LT materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

### PAROC Hvac Fire Slab EI120 AluCoat LT

Pretuguns izolācija ventilācijas sistēmām

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	$\lambda_{10}$	0,039 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		180 kg/m <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
60	1200	600	2,88	57,60	17,43

PAROC Hvac Fire Slab EI120 AluCoat LT materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

\* - 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 KOEFICIENS	$\lambda_{10}$	0,036 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,040 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,046 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,064 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,089 W/mK
	$\lambda_{400}$	0,121 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	7,15
40	6500	1000	6,50	136,50	7,69
50	5000	1000	5,00	105,00	8,13
60	4000	1000	4,00	84,00	9,49
70	3500	1000	3,50	73,50	11,11
80	3500	1000	3,50	73,50	12,22
100	2500	1000	2,50	52,50	14,20
120	2000	1000	2,00	42,00	15,58

PAROC Hvac Fire Mat GreyCoat materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

## PAROC Hvac Fire Mat AluCoat LT

Pretuguns un siltumizolācija gaisavadiem

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENS	$\lambda_{10}$	0,036 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,040 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,046 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,064 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,089 W/mK
	$\lambda_{400}$	0,121 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m <sup>3</sup>
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 <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
40	6500	1000	6,50	136,50	8,40
60	4000	1000	4,00	84,00	10,79
80	3500	1000	3,50	73,50	14,00
100	2500	1000	2,50	52,50	15,46

\* - 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 KOEFICIENS	$\lambda_{50}$	0,042 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,054 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,085 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,132 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		40 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		350 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
50	1200	600	7,20	72,00	3,77
60	1200	600	5,76	57,60	4,89
80	1200	600	4,32	43,20	6,02
100	1200	600	3,60	36,00	7,52
120	1200	600	2,16	25,90	9,03

PAROC Pro Slab 40 materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

### PAROC Pro Slab 60

Tvertņu siltumizolācijas plāksne



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

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
50	1200	600	5,76	69,10	4,89
60	1200	600	5,76	57,60	5,86
80	1200	600	4,32	43,20	7,80
100	1200	600	3,60	36,00	9,75
120	1200	600	2,88	28,80	11,70

PAROC Pro Slab 60 materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

## AKMENS VATES PLĀKSNE

### PAROC Pro Slab 80

Siltumizolācija paredzēta rūpniecisku - tehnoloģiju, siltumenerģijas un enerģijas iekārtām



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

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
50	1200	600	5,04	70,60	6,53
60	1200	600	4,32	51,80	7,85
80	1200	600	2,88	40,30	10,46
100	1200	600	2,16	34,60	13,10
120	1200	600	2,16	25,90	15,71

PPAROC Pro Slab 80 materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

### PAROC Pro Roof Slab 20 kPa

Tvertņu siltumizolācijas plāksne jumtu segumiem



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

IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
50	1200	600	4,32	69,10	8,42
60	1200	600	3,60	57,60	10,11
80	1200	600	2,88	40,30	13,46
100	1200	600	2,16	34,60	15,30

PAROC Pro Roof Slab 20 kPa materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

## 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	$\lambda_{10}$	0,036 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,040 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,046 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,064 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,089 W/mK
	$\lambda_{400}$	0,121 W/mK
	$\lambda_{500}$	0,159 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		640 °C
UGUNSRĀKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	6,61
40	6500	1000	6,50	136,50	7,12
50	5000	1000	5,00	105,00	7,52
60	4000	1000	4,00	84,00	9,03
70	3500	1000	3,50	73,50	10,59
80	3500	1000	3,50	73,50	11,63
100	2500	1000	2,50	52,50	13,52
120	2000	1000	2,00	42,00	14,84

### PAROC Wired Mat 80 AluCoat

Pretuguns un siltumizolācija gaisavadiem

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



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	7,33
50	5000	1000	5,00	105,00	9,40

\* - 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 KOEFICIENS	$\lambda_{10}$	0,039 W/mK
	$\lambda_{50}$	0,042 W/mK
	$\lambda_{100}$	0,047 W/mK
	$\lambda_{200}$	0,063 W/mK
	$\lambda_{300}$	0,083 W/mK
	$\lambda_{400}$	0,110 W/mK
	$\lambda_{500}$	0,142 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		100 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		660 °C
UGUNŠREAKCIJAS KLASE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	7,55
40	6500	1000	6,50	136,50	8,28
50	4500	1000	4,50	94,50	9,56
60	4000	1000	4,00	84,00	10,98
70	3500	1000	3,50	73,50	12,73
80	3500	1000	3,50	73,60	13,79
100	2500	1000	2,50	52,50	16,07
120	2000	1000	2,00	42,00	21,37

PAROC Pro Wired Mat 100 materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

### PAROC Pro Wired Mat 100 AL1

Pretuguns un siltumizolācija cilindriskām, koniskām un plakanām virsmām

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



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
30	8000	1000	8,00	168,00	8,89
40	6500	1000	6,50	136,50	9,89
50	4500	1000	4,50	94,50	10,98
60	4000	1000	4,00	84,00	12,45
70	3500	1000	3,50	73,50	14,58
80	3500	1000	3,50	73,60	15,48
100	2500	1000	2,50	52,50	17,74
120	2000	1000	2,00	42,00	20,23

PAROC Pro Wired Mat 100 AL1 materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

\* - 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	$\lambda_{10}$	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		80 kg/m <sup>3</sup>
PĀRKLĀJUMS		melns stiklašķiedras pārklājums 60 g/m <sup>2</sup>
UGUNŠREAKCIJAS KLAŠE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
30	1200	600	8,64	103,70	6,51
50	1200	600	5,04	69,12	9,02
100	1200	600	2,16	34,60	16,90

PAROC InVent 80 N3 materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

### PAROC InVent 80 N3/N1

Skaņas izolācija ventilācijas sistēmām

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



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
50	1200	600	5,04	69,12	9,89
100	1200	600	2,16	34,60	17,94

PAROC InVent 80 N3/N1 materiālus piegādājam tikai pilnās paletēs.

### PAROC Fireplace Slab 90 AL1

Ugunsdroša plāksne kamīniem

ĪPAŠĪBA		VĒRTĪBA
ĪPATNĒJAIS SILTUMVADĪTSPĒJAS KOEFICIENTS	$\lambda_{10}$	0,037 W/mK
MATERIĀLA NOMINĀLAIS BLĪVUMS		90 kg/m <sup>3</sup>
MAKSIMĀLĀ DARBĪBAS TEMPERATŪRA		550 °C
PĀRKLĀJUMS		aluminija folija
UGUNŠREAKCIJAS KLAŠE		A1



IZMĒRI			DAUDZUMS		CENA
Biezums, mm	Garums, mm	Platums, mm	Iepakojumā, m <sup>2</sup>	Paletē, m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup> bez PVN
30	1000	600	6,00		8,94
50	1000	600	3,60		12,82

\* - 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 RŪPNIETĪBĀ.

PVC PĀRKLĀJUMS NAV PAREDZĒTS LIETOT ĀRPUS TĒLPĀM.

Materials	Ruļļa plat. mm	Metri rullī	m <sup>2</sup> rullī	€/m <sup>2</sup> bez PVN
PVC pārklājums 8206	1400	25	35	4,28

### 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.	Izolācijas iekšējais diam. mm	Nominālais izolācijas biezums, mm					
			20	30	40	50	60	80
			Atbilstošais PVC 90 grādu līkuma izmērs mm					
52	1,14	12	52	72	92	115		
62	1,22	15	52	72	92	115	141	
72	1,49	18	62	72	102	115	141	
82	1,72	22	62	82	102	128	141	
92	2,26	28	72	82	102	128	154	
102	2,46	35	72	92	115	141	154	
115	2,74	42	82	102	128	141	167	
128	3,45	49	92	102	128	154	167	206
141	4,64	54	92	115	128	154	180	219
154	5,02	60	102	115	141	154	180	219
167	5,45	64	102	128	141	167	180	219
180	5,73	70	115	128	154	167	193	232
193	8,59	76	115	141	154	180	193	232
206	9,38	89	128	154	167	193	206	245
219	11,96	102	141	167	180	206	219	258
232	12,37	108	154	167	193	206	232	271
245	13,94	114	154	180	193	219	232	271
258	17,61	133	180	193	219	232	258	297
271	18,83	140	180	206	219	245	258	297
284	21,95	159		219	245	258	284	323
297	22,66	169		232	245	271	284	323
323	25,90	219		284	297	323	336	375
336	33,93							
375	45,50							
414	67,61							
427	75,01							



# PIEDERUMI

## Cauruļvadu izolācijas un pārklājumu iestrādes piederumi

Piederums	Mērvienība	Cena bez PVN €
Kņopītes	1000 gab.	7,43
Kņopīšu baksts, taisns	1 gab	5,56
Kņopīšu baksts, 90 grādu	1 gab	5,56
PVC-lente 0.15x25 mm	10 m rullis	2,20
PVC-lente 0.15x50 mm	20 m rullis	8,74
Uzgalis 20mm	10 m	11,17
Uzgalis 30mm	10 m	11,75
Uzgalis 40mm	10 m	18,76
Uzgalis 50mm	10 m	20,32
Uzgalis 60mm	5 m	10,86
Akmens vates nazis "PRO"	gab.	15,08
PAROC AluCoat līmlenta 50 mm	50 m rullis	20,10
PAROC AluCoat līmlenta 75 mm	50 m rullis	29,82
PAROC HT līmlenta 50 mm (augstām temperatūrām, līdz +350 °C)	5 m rullis	11,19
Stieple 0,7 mm spole ap 29 m	spole	1,37
<b>PAROC Springs XFS 001 (Tērauda spirāles skrūve)</b>		
60 mm	500 gab.	87,75
120 mm	250 gab.	52,23
Pēc pasūtījuma varam piegādāt skrūves ar garumu 40, 80, 100, 160, 200 un 240 mm.		
GreyCoat līmlenta 50 mm	25 m rullis	17,75
GreyCoat līmlenta 75 mm	25 m rullis	26,97
GreyCoat uzgalis 20 mm	5 m rullis	6,55
GreyCoat uzgalis 30 mm	5 m rullis	7,40
GreyCoat uzgalis 40 mm	5 m rullis	8,54
GreyCoat uzgalis 50 mm	5 m rullis	9,39
GreyCoat uzgalis 60 mm	5 m rullis	10,53

Paroc ir viens no Eiropas vadošajiem energoefektīvu un nedegošu siltumizolācijas risinājumu ražotājiem. Gandrīz 80 gadus ilgušajā vēsturē mēs starp mājokļu celtniekiem, arhitektiem, būvuzņēmējiem, tirgotājiem un industriāļiem būvniekiem esam ieguvuši augstas produktu veiktspējas, tehnisko zināšanu un ilgtspējības reputāciju.

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 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.



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 nākamo 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.

© Paroc Group 2018.

Janvāris, 2018

Pilnībā aizstāj  
2017 gada decembris

© Paroc Group 2018

1013TILV0218

**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**