



# PAROCI TEHNILINE ISOLATSIOON HINNAKIRI

KEHTIB ALATES 01.06.2026



**PAROC**<sup>®</sup>

# SISUKORD:

## **TORUKOORIKUD.....3-6**

PAROC Hvac Section AluCoat T

PAROC Hvac Combi AluCoat T .....3

## **LAMELLMATID.....7**

PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat.....7

## **HVAC KIVIVILLAMATID.....7**

PAROC Hvac Mat AluCoat.....7

## **OEM KIVIVILLAPLAADID.....8**

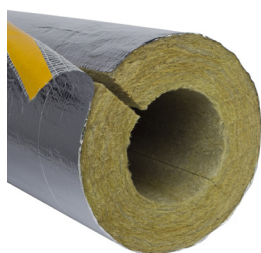
PAROC Invent 80 N3/N1.....8

PAROC Fireplace Slab 80 AL1.....8

## TORUKOORIKUD

### PAROC Hvac Section AluCoat T PAROC Hvac Combi AluCoat T

On mittepõlev  
kivivillakoorik  
torude  
kondentsi ja  
soojusisolat-  
siooniks



Soojuseriijutivus, W/mK:  
 $\lambda_{10}=0,033$ ,  
 $\lambda_{50}=0,037$ ,  
 $\lambda_{100}=0,044$   
Maksimum  
töötemperatuur – 250 °C  
Pinnakate – tugevdatud  
Al-foolium kate\*\*  
Tuletundlikkuse klass –  
A2<sub>L</sub>-s1, d0

#### Isolatsiooni paksus – 20 mm

Tootekood	Isolatsiooni kooriku sise läbim, mm		Kogus pakis, m	Kogus alusel, m	Miimum tellimise kogus	Hind ei sisalda käibemaksu, €/m
8511361	12...18 Combi	*	33,60	806,40	1 alus	2,60
8511332	22...28 Combi	*	24,00	576,00	1 alus	3,57
8511323	12/15	*	42,00	1008,00	1 alus	2,50
8511354	18		33,60	806,40	1 alus	2,56
8508985	22		33,60	806,40	1 alus	2,73
8508975	28		24,00	576,00	1 alus	2,99
8509008	35		24,00	576,00	1 alus	3,15
8511290	42		18,00	432,00	1 alus	3,82
8511288	48		14,40	345,60	1 alus	4,03
8511272	54		14,40	345,60	1 alus	4,16
8511244	60		10,80	259,20	1 alus	4,79
8511173	64		10,80	259,20	1 alus	5,13
8511168	76	*	8,40	235,20	1 alus	5,49
8511241	89		8,40	184,80	1 alus	6,63
	108					
	114					
	133					
	140					
	159					
	168					
	219					
	273					

#### Isolatsiooni paksus – 25 mm

8568892	12...18 Combi	*	24,00	576,00	1 alus	3,32
8511344	22...28 Combi	*	18,00	432,00	1 alus	3,76
8511362	12/15	*	33,60	806,40	1 alus	3,13
8511353	18		24,00	576,00	1 alus	3,68
8508977	22	*	24,00	576,00	1 alus	3,62
8509006	28		18,00	432,00	1 alus	3,92
8508993	35		18,00	432,00	1 alus	4,35
8511305	42		14,40	345,60	1 alus	4,67
8511286	48	*	10,80	259,20	1 alus	4,99
8511273	54	*	10,80	259,20	1 alus	5,40
8511297	60	*	8,40	235,20	1 alus	5,54
8511291	64	*	8,40	235,20	1 alus	5,59
8511276	76	*	8,40	184,80	1 alus	6,91
8511262	89	*	6,00	156,00	1 alus	8,33
8511264	108	*	6,00	144,00	1 alus	8,54
8511261	114	*	3,60	115,20	1 alus	9,29
8511243	127	*	3,60	108,00	1 alus	9,29
8511242	133	*	3,60	108,00	1 alus	9,88
8511240	140	*	3,60	86,40	1 alus	9,85
8511238	159	*	3,60	72,00	1 alus	10,32
8511250	168		3,60	64,80	1 alus	10,90
	219					
	273					

\* – Tooted valmistatakse eritellimusel

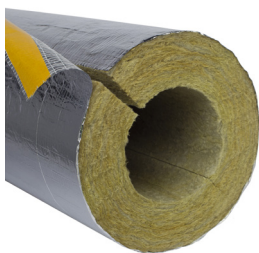
\*\* – Kattekihi pinnatemperatuur ei tohi üetada 80 °C (temperatuuripiirang sõltub kattekihi liimi kuumuskindlusest).

Paroc jätab endale õiguse muuta hindasid tulenevalt lepingu tingimustest.

## TORUKOORIKUD

### PAROC Hvac Section AluCoat T PAROC Hvac Combi AluCoat T

On mittepõlev  
kivivillakoorik  
torude  
kondentsi ja  
soojusisolat-  
siooniks



Soojuseriijuhitus, W/mK:

$\lambda_{10}=0,033,$

$\lambda_{50}=0,037,$

$\lambda_{100}=0,044$

Maksimum  
töötemperatuur – 250 °C  
Pinnakate – tugevdatud  
Al-foolium kate\*\*

Tuletundlikkuse klass –  
A2<sub>L</sub>-s1, d0

#### Isolatsiooni paksus – 30 mm

Tootekood	Isolatsiooni kooriku sise läbim, mm		Kogus pakis, m	Kogus alusel, m	Miimum tellimise kogus	Hind ei sisalda käibemaksu, €/m
8511372	12...18 Combi	*	24,00	576,00	1 alus	3,61
8511345	22...28 Combi	*	18,00	432,00	1 alus	4,13
8511356	12/15	*	24,00	576,00	1 alus	3,68
8511347	18		18,00	432,00	1 alus	3,78
8509005	22		18,00	432,00	1 alus	3,89
8509007	28		14,40	345,60	1 alus	4,02
8509014	35		14,40	345,60	1 alus	4,75
8511295	42		10,80	259,20	1 alus	5,15
8511325	48		8,40	235,20	1 alus	5,32
8511316	54		8,40	235,20	1 alus	5,58
8511308	57	*	8,40	235,20	1 alus	5,74
8511298	60		8,40	235,20	1 alus	5,88
8511300	64		8,40	184,80	1 alus	6,39
8594690	76		6,00	156,00	1 alus	7,21
8511302	89		6,00	144,00	1 alus	8,15
8511269	108		3,60	115,20	1 alus	10,26
8511285	114		3,60	108,00	1 alus	10,93
8511265	127	*	3,60	86,40	1 alus	11,60
8508984	133	*	3,60	86,40	1 alus	11,98
8511259	140		3,60	72,00	1 alus	11,30
8511254	159		3,60	64,80	1 alus	13,84
8511255	168	*	3,60	57,60	1 alus	15,46
8521210	208	*	2,40	43,20	1 alus	17,06
8511249	219		2,40	38,40	1 alus	21,80
8511247	273	*	1,20	28,80	1 alus	26,53

#### Isolatsiooni paksus – 40 mm

8547062	12...28 Combi	*	14,40	345,60	1 alus	4,80
8511320	22...28 Combi	*	10,80	259,20	1 alus	5,61
8511355	12/15	*	14,40	345,60	1 alus	4,60
8511331	18		10,80	259,20	1 alus	5,23
8508978	22		10,80	259,20	1 alus	5,36
8508979	28		10,80	259,20	1 alus	5,62
8509009	35		8,40	235,20	1 alus	6,18
8511338	42		8,40	184,80	1 alus	6,49
8511328	48		8,40	184,80	1 alus	6,70
8511322	54		8,40	184,80	1 alus	7,58
8594694	60		6,00	156,00	1 alus	7,97
8594696	64		6,00	156,00	1 alus	8,72
8511340	70		6,00	144,00	1 alus	7,74
8511327	76		6,00	144,00	1 alus	8,93
8511304	89		3,60	115,20	1 alus	10,35
8511292	108		3,60	86,40	1 alus	12,15
8511284	114		3,60	86,40	1 alus	12,89
8511270	127	*	3,60	72,00	1 alus	14,07
8509017	133	*	3,60	64,80	1 alus	14,24
8511267	140		3,60	64,80	1 alus	14,24
8511266	159	*	2,40	52,80	1 alus	14,10
8511260	168		2,40	52,80	1 alus	16,28
8520623	208	*	2,40	38,40	1 alus	18,51
8508987	219		2,40	38,40	1 alus	21,01
8511248	273	*	1,20	24,00	1 alus	30,99

\* – Tooted valmistatakse eritellimusel

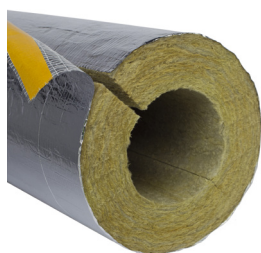
\*\* – Kattekihi pinnatemperatuur ei tohi üetada 80 °C (temperatuuripiirang sõltub kattekihi liimi kuumuskindlusest).

Paroc jätab endale õiguse muuta hindasid tulenevalt lepingu tingimustest.

## TORUKOORIKUD

### PAROC Hvac Section AluCoat T PAROC Hvac Combi AluCoat T

On mittepõlev  
kivivillakoorik  
torude  
kondentsi ja  
soojusisolat-  
siooniks



Soojuseriijuhitus, W/mK:

$\lambda_{10}=0,033,$

$\lambda_{50}=0,037,$

$\lambda_{100}=0,044$

Maksimum

töötemperatuur – 250 °C

Pinnakate – tugevdatud

Al-foolium kate\*\*

Tuletundlikkuse klass –

A2<sub>L</sub>-s1, d0

#### Isolatsiooni paksus – 50 mm

Tootekood	Isolatsiooni kooriku sise läbim, mm		Kogus pakis, m	Kogus alusel, m	Miimum tellimise kogus	Hind ei sisalda käibemaksu, €/m
	12...18 Combi	*				
8515370	22...28 Combi	*	8,40	184,80	1 alus	7,68
8524031	12/15	*	8,40	235,20	1 alus	5,04
8524028	18	*	8,40	235,20	1 alus	5,94
8508986	22		8,40	184,80	1 alus	6,72
8508988	28		8,40	184,80	1 alus	7,27
8594697	35		6,00	156,00	1 alus	7,41
8594700	42		6,00	156,00	1 alus	7,91
8511374	48		6,00	144,00	1 alus	8,35
8511367	54		6,00	144,00	1 alus	9,43
8511360	60		6,00	144,00	1 alus	9,61
8511343	64		3,60	115,20	1 alus	10,66
8511357	76		3,60	108,00	1 alus	11,55
8511324	89		3,60	86,40	1 alus	11,95
8511313	102	*	3,60	72,00	1 alus	13,23
8511293	108		3,60	72,00	1 alus	13,95
8511299	114		3,60	64,80	1 alus	14,36
8509016	133		3,60	57,60	1 alus	15,70
8511289	140		2,40	52,80	1 alus	16,80
8511277	159		2,40	48,00	1 alus	20,13
8511275	168		2,40	43,20	1 alus	22,49
8508989	219		1,20	31,20	1 alus	28,18
8556246	230	*	1,20	28,80	1 alus	31,15
8533660	259	*	1,20	21,60	1 alus	33,51
8511253	273		1,20	21,60	1 alus	35,07
8571829	324	*	1,20	19,20	1 alus	36,62
8549939	508	*	1,20	19,20	1 alus	62,38

#### Isolatsiooni paksus – 60 mm

	12...18 Combi	*				
	22...28 Combi	*				
	12/15	*				
8594701	18	*	6,00	156,00	1 alus	8,63
8594703	22	*	6,00	156,00	1 alus	7,62
8511381	28	*	6,00	144,00	1 alus	8,69
8511380	35		6,00	144,00	1 alus	9,52
8511368	42		3,60	115,20	1 alus	10,38
8511364	48	*	3,60	115,20	1 alus	11,13
8511379	54		3,60	108,00	1 alus	12,01
8511375	60		3,60	108,00	1 alus	12,13
8511373	64		3,60	108,00	1 alus	12,24
8511351	70	*	3,60	86,40	1 alus	13,19
8511341	76		3,60	86,40	1 alus	13,24
8511321	89		3,60	72,00	1 alus	14,49
8511317	108	*	3,60	57,60	1 alus	16,63
8511309	114		3,60	57,60	1 alus	17,27
8511307	133	*	2,40	48,00	1 alus	18,88
8511296	140		2,40	48,00	1 alus	20,49
8524030	159	*	2,40	38,40	1 alus	22,09
8511280	168		2,40	38,40	1 alus	22,37
8508990	219	*	1,20	28,80	1 alus	26,78
8512470	259	*	1,20	21,60	1 alus	35,93
8511258	273	*	1,20	21,60	1 alus	38,31

\* – Tooted valmistatakse eritellimusel

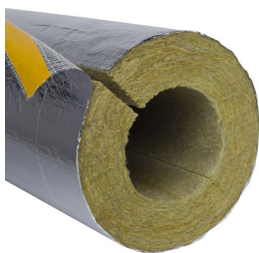
\*\* – Kattekihi pinnatemperatuur ei tohi üetada 80 °C (temperatuuripiirang sõltub kattekihi liimi kuumuskindlusest).

Paroc jätab endale õiguse muuta hindasid tulenevalt lepingu tingimustest.

## TORUKOORIKUD

### PAROC Hvac Section AluCoat T PAROC Hvac Combi AluCoat T

On mittepõlev  
kivivillakoorik  
torude  
kondentsi ja  
soojusisolat-  
siooniks



Soojuseriijutivus, W/mK:  
 $\lambda_{10}=0,033$ ,  
 $\lambda_{50}=0,037$ ,  
 $\lambda_{100}=0,044$   
Maksimum  
töötemperatuur – 250 °C  
Pinnakate – tugevdatud  
Al-foolium kate\*\*  
Tuletundlikkuse klass –  
A2<sub>L</sub>-s1, d0

Isolatsiooni paksus – 80 mm						
Tootekood	Isolatsiooni kooriku sise läbim, mm		Kogus pakis, m	Kogus alusel, m	Miimum tellimise kogus	Hind ei sisalda käibemaksu, €/m
	12...18 Combi	*				
	22...28 Combi	*				
	12/15	*				
	18	*				
8511383	22	*	3,60	108,00	1 alus	12,39
8538608	28	*	3,60	86,40	1 alus	14,04
8547096	35	*	3,60	86,40	1 alus	14,11
8520507	42	*	3,60	72,00	1 alus	15,34
8511359	48	*	3,60	72,00	1 alus	15,55
8521031	54	*	3,60	64,80	1 alus	15,76
8524025	60	*	3,60	64,80	1 alus	17,46
8534239	64	*	3,60	64,80	1 alus	18,33
8511348	76		3,60	57,60	1 alus	20,58
8511346	89		2,40	52,80	1 alus	21,26
8511336	108	*	2,40	43,20	1 alus	26,85
8511330	114		2,40	43,20	1 alus	26,05
8511339	133	*	2,40	38,40	1 alus	29,25
8511333	140	*	2,40	38,40	1 alus	30,84
8511319	159	*	1,20	31,20	1 alus	33,22
8511311	168	*	1,20	31,20	1 alus	35,07
8511278	219	*	1,20	21,60	1 alus	38,07
8521542	273	*	1,20	19,20	1 alus	52,80
Isolatsiooni paksus - 100mm						
	12...18 Combi	*				
	22...28 Combi	*				
	12/15	*				
	18	*				
	22	*				
	28	*				
8555462	35	*	3,60	57,60	1 alus	13,63
8560016	42	*	2,40	52,80	1 alus	14,47
8540201	48	*	2,40	52,80	1 alus	21,58
8541196	54	*	2,40	48,00	1 alus	22,61
8511370	60	*	2,40	48,00	1 alus	20,99
8540948	64	*	2,40	48,00	1 alus	22,93
8531127	76	*	2,40	43,20	1 alus	24,85
8511349	89	*	2,40	38,40	1 alus	30,36
8545878	108		1,20	38,40	1 alus	34,48
8545877	114		1,20	38,40	1 alus	36,65
8508976	133	*	1,20	28,80	1 alus	38,81
8511337	140	*	1,20	28,80	1 alus	38,89
8511303	159	*	1,20	21,60	1 alus	42,56
8511294	168	*	1,20	21,60	1 alus	44,28
8521034	208	*	1,20	19,20	1 alus	45,99
8511310	219		1,20	19,20	1 alus	46,73
8545356	273	*	1,20	26,40	1 alus	60,40
8545491	324	*	1,20	24,00	1 alus	75,45
8548610	371	*	1,20	19,20	1 alus	77,67

\* – Tooted valmistatakse eritellimusel

\*\* – Kattekihi pinnatemperatuur ei tohi üetada 80 °C (temperatuuripiirang sõltub kattekihi liimi kuumuskindlusest).

Paroc jätab endale õiguse muuta hindasid tulenevalt lepingu tingimustest.

## LAMELLMATID

## PAROC Hvac Lamella Mat AluCoat

Ventilatsiooni-  
kanalite sooju-  
sisolatsioon



Soojuseriijuhtivus, W/mK:  $\lambda_{10}=0,038$ ,  $\lambda_{50}=0,047$ ,  
 $\lambda_{100}=0,059$ ,  $\lambda_{150}=0,074$

Nominaaltihedus – 35 kg/m<sup>3</sup>

Maksimum töötemperatuur – 250 °C

Pinnakate – tugevdatud Al-foolium kate\*\*

Tuletundlikkuse klass – A2-s1, d0

Tootekood	Paksus, mm	Pikkus, mm	Laius, mm	Kogus pakis, m <sup>2</sup>	Kogus alusel, m <sup>2</sup>	Miinum tellimise kogus	Hind ei sisalda käibemaksu, €/m <sup>2</sup>
8510160	20	10000	1000	10,000	250,00	1 alus	4,87
8510130	30	8000	1000	8,000	200,00	1 alus	5,93
8510165	40	6000	1000	6,000	150,00	1 alus	7,76
8510166	50	5000	1000	5,000	125,00	1 alus	8,61
8510137	60	4000	1000	4,000	100,00	1 alus	10,28
8510139	80	3000	1000	3,000	75,00	1 alus	13,23
8539185	100	2500	1000	2,500	60,00	1 alus	15,00

## HVAC KIVIVILLAMATID

## PAROC Hvac Mat AluCoat

Ventilatsiooni-  
kanalite sooju-  
sisolatsioon



Soojuseriijuhtivus, W/mK:  $\lambda_{10}=0,039$  W/mK

Nominaaltihedus – 35 kg/m<sup>3</sup>

Maksimum töötemperatuur – 250 °C

Pinnakate – tugevdatud Al-foolium kate\*\*

Tuletundlikkuse klass – A2-s1, d0

Tootekood	Paksus, mm	Pikkus, mm	Laius, mm	Kogus pakis, m <sup>2</sup>	Kogus alusel, m <sup>2</sup>	Miinum tellimise kogus	Hind ei sisalda käibemaksu, €/m <sup>2</sup>
8559174 *	30	8000	1000	3,43	72,00	20 alus	8,19
8560637	30	8000	1000	8,00	168,00	1 alus	5,75
8559178	50	7000	1000	3,00	63,00	1 alus	9,30
8560639	50	7000	1000	7,00	147,00	1 alus	6,62
8560642 *	80	5000	1000	5,00	105,00	6 alus	18,42
8559188	100	4000	1000	1,71	36,00	1 alus	13,02
8560644 *	100	4000	1000	4,00	84,00	6 alus	11,17

\* – Tooted valmistatakse eritellimusel

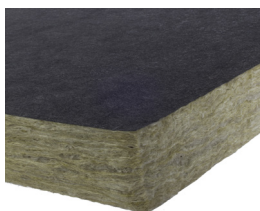
\*\* – Kattekihi pinnatemperatuur ei tohi üetada 80 °C (temperatuuripiirang sõltub kattekihi liimi kuumuskindlusest).

Paroc jätab endale õiguse muuta hindasid tulenevalt lepingu tingimustest.

## OEM KIVIVILLAPLAADID

### PAROC Invent 80 N3/N1

On mittepõlev kivivillaplaat ventilatsiooni-kanalite müra ja soojusisolasiooniks



Soojuseriijuhtivus, W/mK:  $\lambda_{10}=0,037$

Nominaaltihedus – 80 kg/m<sup>3</sup>

Pinnakate – klaaskiudvilt 60 g/m<sup>2</sup>

Tuletundlikkuse klass – A2-s1, d0

Tootekood	Paksus, mm	Pikkus, mm	Laius, mm	Kogus pakis, m <sup>2</sup>	Kogus alusel, m <sup>2</sup>	Miinum tellimise kogus	Hind ei sisalda käibemaksu, €/m <sup>2</sup>
8554516 *	50	1200	1800	2,16	103,68	4 alust	16,23

### PAROC Fireplace Slab 80 AL1

On fooliumiga kaetud mittepõlev kivivillaplaat mida kasutatakse kaminat soojusisolasiooniks



Soojuseriijuhtivus, W/mK:  $\lambda_{10}=0,037$

Nominaaltihedus – 80 kg/m<sup>3</sup>

Maksimum töötemperatuur – 550 °C

Pinnakate – alumiinium foolium

Tuletundlikkuse klass – A2-s1, d0

Tootekood	Paksus, mm	Pikkus, mm	Laius, mm	Kogus pakis, m <sup>2</sup>	Kogus alusel, m <sup>2</sup>	Miinum tellimise kogus	Hind ei sisalda käibemaksu, €/m <sup>2</sup>
8553265 *	25	1000	600	7,20	115,20	7 alust	9,81
8553399	30	1000	600	6,00	96,00	1 alus	11,80
8584313 *	40	1000	600	6,00	36,00	14 alust	14,82
8551633 *	50	1000	600	3,60	21,60	7 alust	15,95

\* – Tooted valmistatakse eritellimusel

\*\* – Kattekihi pinnatemperatuur ei tohi üetada 80 °C (temperatuuripiirang sõltub kattekihi liimi kuumuskindlusest).

Paroc jätab endale õiguse muuta hindasid tulenevalt lepingu tingimustest.



PAROC® toodab energiatõhusaid ja tulekindlaid kivivillast soojustuse- ja isolatsioonilahendusi uutele ning renoveeritavatele ehitistele, HVAC ja muudeks tööstusrakendusteks. Toodete taga on ligi 90-aastane kivivilla tootmise ajalugu ja oskusteave, mida toetavad tehnilised teadmised ja innovatsioon.

PAROC toodetel on äratuntavad puna-valgetriibulised pakendid. Ehituslike soojustusmaterjalide valik hõlmab erinevaid tooteid ja lahendusi soojustuse tavapärase paigaldamise jaoks. Ehituslikke soojustusmaterjale kasutatakse peamiselt välisseinte, katuste, vahekoruste ja vaheseinte soojustuse-, tule- ja heliisolatsiooni paigaldamiseks.

Tehnilise isolatsiooni tootevalik hõlmab termo-, tule- ja heliisolatsiooni HVAC-süsteemides, tööstusprotsessides ja torustikes, tööstusseadmetes.

Lisateavet saab veebisaidilt **[www.paroc.ee](http://www.paroc.ee)**

#### Vastutuse välistamine

Käesolevas dokumendis sisalduv tehniline teave on edastatud tasuta ja sellega ei kaasne kohustusi ning saaja kasutab seda oma ainuvastutusel. Kuna kasutustingimused võivad erineda ega allu meie kontrollile, ei vastuta Paroc siin kirjeldatud toodete kasutamisega seotud andmete täpsuse või usaldusväärsuse eest. Paroc jätab endale õiguse seda dokumenti ette teatamata muuta. PAROC on registreeritud kaubamärk mis kuulub Paroc Grupile.