

OBVODOVÝ PLÁŠŤ - desky POD OMÍTKU

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	*krycí plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
Isolair 200 kg/m ³ , λ = 0,044 [W/(mK)]						
ISOLAIR	35	770 x 2500	PD	55,80	240	168
	40	770 x 2500	PD	52,08	268	188
	52	770 x 2500	PD	37,20	353	247
	60	770 x 2500	PD	33,48	419	293
	80	580 x 1800	PD	27,91	542	379
145 kg/m ³ , λ = 0,041 [W/(mK)]						
PAVATHERM COMBI	100	580 x 1800	PD	21,93	530	398
	120	580 x 1800	PD	17,94	615	461
	140	580 x 1800	PD	15,95	715	536
	160	580 x 1800	PD	13,96	810	608
Isolair UD 200 kg/m ³ , λ = 0,044 [W/(mK)]						
ISOLAIR	100	580 x 1800	PD	21,93	710	497
Combi 145 kg/m ³ , λ = 0,041 [W/(mK)]						
	40***	580 x 1800	PD	55,82	235	176
	60	580 x 1800	PD	35,88	341	232
	80	580 x 1800	PD	27,91	415	311
Diffutherm 190 kg/m ³ , λ = 0,043 [W/(mK)]						
	60	580 x 1450	PD	28,83	395	296
	80	580 x 1450	PD	22,42	480	360
	100	580 x 1450	PD	17,62	635	476
	120	580 x 1450	PD	14,41	720	540

* Krycí plocha je čistá plocha jednotlivých desek po spojení bez plochy pera

PD = spoj pero drážka

** Plochu, která je fakturována, tvoří krycí plocha + plocha pera

T = tupý spoj

*** Pouze pro použití desek v interiéru


 The image shows the PavateX logo, which consists of the word "pavateX" in a white, lowercase, sans-serif font. The letters are set against a solid green rectangular background. The 'X' is slightly larger and more prominent than the other letters.

OBVODOVÝ PLÁŠŤ - desky POD OMÍTKU

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	*krycí plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
------------------	------------------	----------------------	-----------------	--	--	---



Pavawall GF

195 kg/m³, λ = 0,044 [W/(mK)]

40	580 x 1450	PD	44,84	315	236
60	580 x 1450	PD	28,83	360	270

130 kg/m³, λ = 0,040 [W/(mK)]

80	580 x 1450	PD	22,42	390	293
100	580 x 1450	PD	17,62	490	368
120	580 x 1450	PD	14,41	590	443
140	580 x 1450	PD	12,81	680	510
160	580 x 1450	PD	11,21	785	589



Isorooft

240 kg/m³, λ = 0,047 [W/(mK)]

20	770 x 2500	PD	104,16	157	110
24	770 x 2500	PD	83,70	192	134
35	770 x 2500	PD	55,80	255	179
52	770 x 2500	PD	37,20	359	269
60	770 x 2500	PD	33,48	438	329



Pavawall

130 kg/m³, λ = 0,040 [W/(mK)], kontaktně

60	600 x 800	T	34,56	295	221
80	600 x 800	T	26,88	325	244
100	600 x 800	T	21,12	425	319
120	600 x 800	T	17,28	509	382

* Krycí plocha je čistá plocha jednotlivých desek po spojení bez plochy pera

PD = spoj pero drážka

** Plochu, která je fakturována, tvoří krycí plocha + plocha pera

T = tupý spoj



produkty takto označené budou výrobně k dispozici od 1.5.2017

pavateX

OBVODOVÝ PLÁŠŤ - desky POD PROVĚTRÁVANOU/ODVĚTRANOU fasádu

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	*krycí plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
------------------	------------------	----------------------	-----------------	--	--	---

Plus180 kg/m³, λ = 0,043 [W/(mK)]

60	580 x 1800	PD	35,88	385	289
80	580 x 1800	PD	25,92	448	336
100	580 x 1800	PD	21,93	625	469
120	580 x 1800	PD	17,94	779	584
140	580 x 1800	PD	15,95	844	633
160	580 x 1800	PD	13,96	965	724

Isolair200 kg/m³, λ = 0,044 [W/(mK)]

ISOLAIR	35	770 x 2500	PD	55,80	240	168
	40	770 x 2500	PD	52,08	268	188
	52	770 x 2500	PD	37,20	353	247
	60	770 x 2500	PD	33,48	419	293
	80	580 x 1800	PD	27,91	542	379

145 kg/m³, λ = 0,041 [W/(mK)]

PAVATHERM COMBI	100	580 x 1800	PD	21,93	530	398
	120	580 x 1800	PD	17,94	615	461
	140	580 x 1800	PD	15,95	715	536
	160	580 x 1800	PD	13,96	810	608

Isolair UD200 kg/m³, λ = 0,044 [W/(mK)]

ISOLAIR	100	580 x 1800	PD	21,93	710	497
---------	-----	------------	----	-------	-----	-----

Isorooft240 kg/m³, λ = 0,047 [W/(mK)]

NOVINKA	20	770 x 2500	PD	104,16	157	110
	24	770 x 2500	PD	83,70	192	134
	35	770 x 2500	PD	55,80	255	179
	52	770 x 2500	PD	37,20	359	269
	60	770 x 2500	PD	33,48	438	329

* Krycí plocha je čistá plocha jednotlivých desek po spojení bez plochy pera

PD = spoj pero drážka

** Plochu, která je fakturována, tvoří krycí plocha + plocha pera
produkty takto označené budou výrobně k dispozici od 1.5.2017

T = tupý spoj



pavatex

OBVODOVÝ PLÁŠŤ - desky POD PROVĚTRÁVANOU/ODVĚTRANOU fasádu

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	*krycí plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
------------------	------------------	----------------------	-----------------	--	--	---

Combi145 kg/m³, λ = 0,041 [W/(mK)]

40	580 x 1800	PD	55,82	235	176
60	580 x 1800	PD	35,88	341	232
80	580 x 1800	PD	27,91	415	311

Pavawall GF195 kg/m³, λ = 0,044 [W/(mK)]

40	580 x 1450	PD	44,84	315	236
60	580 x 1450	PD	28,83	360	270

130 kg/m³, λ = 0,040 [W/(mK)]

80	580 x 1450	PD	22,42	390	293
100	580 x 1450	PD	17,62	490	368
120	580 x 1450	PD	14,41	590	443
140	580 x 1450	PD	12,81	680	510
160	580 x 1450	PD	11,21	785	589

* Krycí plocha je čistá plocha jednotlivých desek po spojení bez plochy pera

PD = spoj pero drážka

** Plochu, která je fakturována, tvoří krycí plocha + plocha pera


T = tupý spoj



produkty takto označené budou výrobně k dispozici od 1.5.2017

pavateX

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ - desky pro umístění NAD KROKVE

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	*krycí plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
Isolair				200 kg/m ³ , λ = 0,044 [W/(mK)]		
	60	770 x 2500	PD	33,48	419	293
	80	580 x 1800	PD	27,91	542	379
				145 kg/m ³ , λ = 0,041 [W/(mK)]		
PAVATHERM COMBI	100	580 x 1800	PD	21,93	530	398
	120	580 x 1800	PD	17,94	615	461
	140	580 x 1800	PD	15,95	715	536
	160	580 x 1800	PD	13,96	810	608
Isolair UD				200 kg/m ³ , λ = 0,044 [W/(mK)]		
ISOLAIR	100	580 x 1800	PD	21,93	710	497
 NOVINKA	Isorooft				240 kg/m ³ , λ = 0,047 [W/(mK)]	
	60	770 x 2500	PD	33,48	438	329
Combi				145 kg/m ³ , λ = 0,041 [W/(mK)]		
	60	580 x 1800	PD	35,88	341	232
	80	580 x 1800	PD	27,91	415	311
Plus				180 kg/m ³ , λ = 0,043 [W/(mK)]		
	60	580 x 1800	PD	35,88	385	289
	80	580 x 1800	PD	25,92	448	336
	100	580 x 1800	PD	21,93	625	469
	120	580 x 1800	PD	17,94	779	584
	140	580 x 1800	PD	15,95	844	633
	160	580 x 1800	PD	13,96	965	724

* Krycí plocha je čistá plocha jednotlivých desek po spojení bez plochy pera


PD = spoj pero drážka

** Plochu, která je fakturována, tvoří krycí plocha + plocha pera
produkty takto označené budou výrobně k dispozici od 1.5.2017

T = tupý spoj

pavateX

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ - desky pro umístění POD KROKVE

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	*krycí plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
Isolair				200 kg/m ³ , λ = 0,044 [W/(mK)]		
ISOLAIR	35	770 x 2500	PD	55,80	240	168
	40	770 x 2500	PD	52,08	268	188
	52	770 x 2500	PD	37,20	353	247
	60	770 x 2500	PD	33,48	419	293
	80	580 x 1800	PD	27,91	542	379
				145 kg/m ³ , λ = 0,041 [W/(mK)]		
PAVATHERM COMBI	100	580 x 1800	PD	21,93	530	398
	120	580 x 1800	PD	17,94	615	461
	140	580 x 1800	PD	15,95	715	536
	160	580 x 1800	PD	13,96	810	608
Isolair UD				200 kg/m ³ , λ = 0,044 [W/(mK)]		
ISOLAIR	100	580 x 1800	PD	21,93	710	497
Isorooft				240 kg/m ³ , λ = 0,047 [W/(mK)]		
	20	770 x 2500	PD	104,16	157	110
	24	770 x 2500	PD	83,70	192	134
	35	770 x 2500	PD	55,80	255	179
	52	770 x 2500	PD	37,20	359	269
	60	770 x 2500	PD	33,48	438	329
Combi				145 kg/m ³ , λ = 0,041 [W/(mK)]		
	40	580 x 1800	PD	55,82	235	176
	60	580 x 1800	PD	35,88	341	232
	80	580 x 1800	PD	27,91	415	311
Plus				180 kg/m ³ , λ = 0,043 [W/(mK)]		
	60	580 x 1800	PD	35,88	385	289
	80	580 x 1800	PD	25,92	448	336
	100	580 x 1800	PD	21,93	625	469
	120	580 x 1800	PD	17,94	779	584
	140	580 x 1800	PD	15,95	844	633
	160	580 x 1800	PD	13,96	965	724

* Krycí plocha je čistá plocha jednotlivých desek po spojení bez plochy pera

** Plochu, která je fakturována, tvoří krycí plocha + plocha pera
produkty takto označené budou výrobně k dispozici od 1.5.2017

PD = spoj pero drážka

T = tupý spoj

pavatex

PODLAHOVÉ DESKY

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	*krycí plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
------------------	------------------	----------------------	-----------------	--	--	---

Profil

175 kg/m³, λ = 0,043 [W/(mK)]

40	580 x 1100	PD	67,74	220	165
60	580 x 1100	PD	43,55	285	214

Systémová lišta	50 x 2000 mm	-	-	68	51
------------------------	--------------	---	---	----	-----------

Pavaboard

175 kg/m³, λ = 0,043 [W/(mK)]

20	600 x 1100	T	147,84	120	90
40	600 x 1100	T	73,92	248	186
60	600 x 1100	T	47,52	375	281

* Krycí plocha je čistá plocha jednotlivých desek po spojení bez plochy pera

PD = spoj pero drážka

** Plochu, která je fakturována, tvoří krycí plocha + plocha pera

T = tupý spoj



VÝPLŇOVÁ IZOLACE TUHÁ

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
Pavatherm				110 kg/m ³ , λ = 0,038 [W/(mK)]		
S40 *		600 x 1100	T	73,92	169	127
60		600 x 1100	T	47,52	257	193
80		600 x 1100	T	36,96	319	239
100		600 x 1100	T	29,04	398	299
120		600 x 1100	T	23,76	490	368
140		600 x 1100	T	20,31	632	474
160		600 x 1100	T	17,77	679	509
180		600 x 1100	T	15,23	781	586
200		600 x 1100	T	12,69	854	641

*S = Swisstherm, 150 kg/m³

T = tupý spoj



VÝPLŇOVÉ IZOLACE PRUŽNÉ

původní název	tloušťka /mm/	rozměr desky /mm/	profil spoje	plocha na paletě /m ² /	cena základní Kč/m ² bez DPH	cena DISTRIBUTOR Kč/m ² bez DPH
------------------	------------------	----------------------	-----------------	---------------------------------------	--	---

Pavaflex L plus40 kg/m³

40	575 x 1350	T	86,94	88	66
50	575 x 1350	T	69,86	109	82
60	575 x 1350	T	55,89	132	99
80	575 x 1350	T	43,47	176	132
100	575 x 1350	T	32,60	209	157
120	575 x 1350	T	27,95	268	201
140	575 x 1350	T	24,84	306	230
160	575 x 1350	T	21,74	349	262
180	575 x 1350	T	18,63	405	304
200	575 x 1350	T	15,53	463	347
220	575 x 1350	T	15,53	488	366
240	575 x 1350	T	12,42	549	412

Pavaflex55 kg/m³

40	575 x 1350	T	86,94	107	80
50	575 x 1350	T	69,86	135	101
60	575 x 1350	T	55,89	155	116
80	575 x 1350	T	43,47	209	157
100	575 x 1350	T	32,60	259	194
120	575 x 1350	T	27,95	323	242
140	575 x 1350	T	24,84	372	279
160	575 x 1350	T	21,74	425	319
180	575 x 1350	T	18,63	484	363
200	575 x 1350	T	15,53	540	405
220	575 x 1350	T	15,53	584	438
240	575 x 1350	T	12,42	650	488

T = tupý spoj

pavaflex