

Cenník tepelných izolácií a príslušenstva ISOVER

Sklená vlna, kamenná vlna, polystyrén,
extrudovaný polystyrén, príslušenstvo



platný od 1. 4. 2009

**NOVINKA:
ISOVER POLYSTYRÉN**

ISOVER
tepelné izolácie

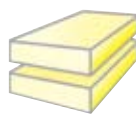


Obsah

Šikmé strechy	3 – 4
Sklená vlna - Kamenná vlna - Fólie - Príslušenstvo	
Priečky a predsadené steny	4 – 5
Sklená vlna - Kamenná vlna - Polystyrén	
Kontaktné fasády	5 – 6
Kamenná vlna - Polystyrén	
Prevetrávané fasády	7
Sklená vlna - Kamenná vlna	
Podlahy	8
Sklená vlna - Kamenná vlna - Polystyrén	
Ploché strechy.	9 – 10
Kamenná vlna - Polystyrén	
Extrudovaný polystyrén.	11



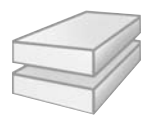
pás zo sklenej vlny



doska zo sklenej vlny



doska z kamennej vlny



doska eps

Saint-Gobain Construction Products, s. r. o.
Divízia ISOVER
Stará Vajnorská 139
831 04 Bratislava
tel. +421 (0)2 4921 2121
fax: +421 (0)2 4425 9802
info@isover.sk, www.isover.sk

Regionálni zástupcovia pre kraje
Bratislava 0911 770 036
Nitra, Trenčín, Trnava 0911 985 486
Banská Bystrica, Žilina 0903 727 967
Košice, Prešov 0903 628 495

Technické izolácie 0903 200 265



ISOVER-UNIROL PROFI



Súč. tepelnej vodivosti: **0,033 W/m.K**
Šírka pásu: 1200 mm

Izolácia s najlepšimi
tepelno-izolačnými
vlastnosťami na trhu

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
UNIROL PROFI 5	11,40	1,50	3,10	3,69	111,20
UNIROL PROFI 10	5,40	3,00	6,20	7,38	222,30
UNIROL PROFI 12	4,80	3,60	7,44	8,85	266,60
UNIROL PROFI 15	4,20	4,55	9,30	11,07	333,50
UNIROL PROFI 18	3,60	5,45	11,16	13,28	400,10

ISOVER-UNIROL PLUS



Súč. tepelnej vodivosti: **0,036 W/m.K**
Šírka pásu: 1200 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
UNIROL PLUS 10	6,00	2,75	5,00	5,95	179,20
UNIROL PLUS 12	5,40	3,30	6,00	7,14	215,10
UNIROL PLUS 15	3,90	4,15	7,50	8,93	269,00
UNIROL PLUS 18	6,00	5,00	9,00	10,71	322,60
UNIROL PLUS 20	5,40	5,50	10,00	11,90	358,50

ISOVER-DOMO



Súč. tepelnej vodivosti: **0,039 W/m.K**
Šírka pásu: 1200 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
DOMO TWIN 10/5	2x9,00	1,25	2,00	2,38	71,70
DOMO TWIN 12/6	2x7,20	1,50	2,40	2,86	86,20
DOMO 8	10,80	2,05	3,20	3,81	114,80
DOMO 10	9,00	2,55	4,00	4,76	143,40
DOMO 12	7,20	3,05	4,80	5,71	172,00
DOMO 14	6,00	3,55	5,60	6,66	200,60
DOMO 16	6,00	4,10	6,40	7,62	229,60
DOMO 18	4,80	4,60	7,20	8,57	258,20
DOMO 20	4,20	5,10	8,00	9,52	286,80

ISOVER-ROLLISOL



Súč. tepelnej vodivosti: **0,038 W/m.K**
Šírka pásu: 600 mm
Izolačný pás s AL fóliou

Označenie a hrúbka/šírka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ROLLISOL 6/60	14,40	1,55	6,96	8,28	249,40
ROLLISOL 8/60	12,00	2,10	7,04	8,38	252,50
ROLLISOL 10/60	9,60	2,60	7,20	8,57	258,20

ORSTROP



Súč. tepelnej vodivosti: **0,041 W/m.K**
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSTROP 4	8,64	0,95	2,00	2,38	71,70
ORSTROP 5	7,20	1,20	2,50	2,98	89,80
ORSTROP 6	5,76	1,45	3,00	3,57	107,50
ORSTROP 8	4,32	1,95	4,00	4,76	143,40
ORSTROP 10	5,04	2,40	4,30	5,12	154,20
ORSTROP 12	4,32	2,90	5,16	6,14	185,00
ORSTROP 14	3,60	3,40	6,02	7,16	215,70
ORSTROP 16	2,88	3,90	6,88	8,19	246,70
ORSTROP 18	2,88	4,35	7,74	9,21	277,50
ORSTROP 20	2,16	4,85	8,60	10,23	308,20

ORSIK



Súč. tepelnej vodivosti: **0,039 W/m.K**
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSIK 4	8,64	1,05	2,00	2,38	71,70
ORSIK 5	7,20	1,30	2,50	2,98	89,80
ORSIK 6	5,76	1,55	3,00	3,57	107,50
ORSIK 8	4,32	2,10	4,00	4,76	143,40
ORSIK 10	4,32	2,60	5,00	5,95	179,20
ORSIK 12	3,60	3,15	6,00	7,14	215,10
ORSIK 14	2,88	3,65	7,00	8,33	250,90
ORSIK 16	2,88	4,15	8,00	9,52	286,80
ORSIK 18	2,16	4,70	9,00	10,71	322,60
ORSIK 20	2,16	5,25	10,00	11,90	358,50

VARIO KM inteligentná klímamembrána

Označenie materiálu	Difúzny odpor	Rozmer rolky	Balenie	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
		(m)	(m ²)	[€/m ²]	(€/m ²)	(SKK/m ²)
Vario KM	0,2m – 5,0m	2 x 30	60	2,20	2,62	78,90

Typ	Objem	Balenie	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(ml)	(ks/bal.)	[€/ks]	(€/ks)	(SKK/ks)
VARIO DS – tesniaci tmel	310	12	9,70	11,54	347,70

VARIO príslušenstvo

Označenie materiálu	Šírka	Dĺžka	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(mm)	(m)	[€/m]	(€/m)	(SKK/m)
Vario KB1	60	40	1,20	1,43	43,10
Vario SILVERFAST	20	25	1,50	1,79	53,90
Vario MULTITAPE	60	25	1,20	1,43	43,10



Šikmé strechy

Sklená vlna - Kamenná vlna - Fólie - Príslušenstvo

TYVEK® vysokodifúzne fólie



PRÍSLUŠENSTVO

Označenie materiálu	Šírka	Dĺžka	Balenie/ 25 m	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(m)	(m)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
TYVEK® Soft Antireflex	1,5	50	75	1,77	2,11	63,60
TYVEK® Solid	1,5	50	75	2,29	2,73	82,20
TYVEK® Páska	0,075	25	25m	0,86	1,02	30,70
TYVEK® Fasáda	1,4	100	140	2,03	2,42	72,90

NOVINKA

TYVEK® Fasáda je určená ako ochranná difúzna fólia v systémoch prevetrávaných fasád.

Označenie materiálu	Šírka x dĺžka	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(m)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
AL páska	0,05x50m	0,13	0,15	4,50
AL páska	0,1x100m	0,28	0,33	9,90
Obojstranná páska	0,018x50m	0,08	0,10	3,00



Priečky a predsadené steny

Sklená vlna - Kamenná vlna - Polystyrén

ISOVER-AKUPLAT



Súč. tepelnej vodivosti: 0,037 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
AKUPLAT 5	14,40	1,35	2,45	2,92	88,00
AKUPLAT 7,5	8,64	2,00	3,68	4,38	132,00
AKUPLAT 10	7,20	2,70	4,90	5,83	175,60
AKUPLAT 12	5,76	3,20	5,88	7,00	210,90
AKUPLAT 15	4,32	4,05	7,35	8,75	263,60

POLTERM UNI



Súč. tepelnej vodivosti: 0,040 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
POLTERM UNI 5	6,00	1,25	2,60	3,09	93,10
POLTERM UNI 7	4,80	1,75	3,64	4,33	130,40
POLTERM UNI 10	3,00	2,50	5,20	6,19	186,50
POLTERM UNI 12	3,00	3,00	6,24	7,43	223,80
POLTERM UNI 15	2,40	3,75	7,80	9,28	279,60

ISOVER-PIANO



Súč. tepelnej vodivosti: 0,038 W/m.K
Šírka pásu: 625 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PIANO TWIN 8/4	18,75	1,05	1,92	2,28	68,70
PIANO TWIN 10/5	15,00	1,30	2,40	2,86	86,20
PIANO TWIN 12/6	12,50	1,55	2,88	3,43	103,30

ISOVER-AKUSTO



Súč. tepelnej vodivosti: 0,039 W/m.K
Šírka pásu: 625 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
AKUSTO TWIN 8/4	22,50	1,00	1,64	1,95	58,70
AKUSTO TWIN 10/5	18,75	1,25	2,05	2,44	73,50
AKUSTO TWIN 12/6	16,25	1,50	2,46	2,93	88,30
AKUSTO 7,5	11,25	1,90	3,08	3,67	110,60
AKUSTO 10	9,375	2,55	4,10	4,88	147,00

ORSIL UNI



Súč. tepelnej vodivosti: 0,036 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSIL UNI 4	8,64	1,10	2,40	2,86	86,20
ORSIL UNI 5	7,20	1,40	3,00	3,57	107,50
ORSIL UNI 6	5,76	1,65	3,60	4,28	128,90
ORSIL UNI 8	4,32	2,20	4,80	5,71	172,00
ORSIL UNI 10	3,60	2,75	6,00	7,14	215,10
ORSIL UNI 12	2,88	3,30	7,20	8,57	258,20
ORSIL UNI 14	2,16	3,85	8,40	10,00	301,30
ORSIL UNI 16	2,16	4,40	9,60	11,42	344,00
ORSIL UNI 18	1,44	5,00	10,80	12,85	387,10
ORSIL UNI 20	1,44	5,55	12,00	14,28	430,20

SYSTÉM OPTIMA SONIC

Označenie a hrúbka	Rozmery dĺžka x šírka	Množst. v jedn. balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(mm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
SONIC Mata 3	2 x 5400 x 1200	12,96	3,10	3,75	113,00

Príslušenstvo systému OPTIMA SONIC

Označenie materiálu	Rozmery	Merná jednotka	Množst. v jedn. balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(m)	(MJ)	(MJ/bal.)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
Profil Optima U	2,35	bm	47 bm/bal.	4,32	5,14	154,80
Profil Optima C	2,40	bm	24 bm/bal.	4,88	5,81	175,00
Profil Optima C	0,30	ks	10 ks/bal.	1,03	1,23	37,10
Optima PL set –Montážny set		ks	50 ks/bal.	1,98	2,36	71,10

Priečky a predsadené steny

Sklená vlna - Kamenná vlna - Polystyrén



RIGITHERM RB



Súč. tepelnej vodivosti: 0,041 W/m.K
Rozmer: 2600 x 1200 mm, m²/ks: 3,12

Označenie a hrúbka	Hrúbka (cm)	Baliaca jednotka	Hmotnosť (kg/m ²)	Tepelný odpor R (m ² .K/W)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
RIGITHERM RB 2	3,3	40ks/124,8 m ²	9,4	0,49	8,13	9,67	291,30
RIGITHERM RB 3	4,3	30ks/93,6 m ²	9,6	0,73	8,80	10,47	315,40
RIGITHERM RB 4	5,3	24ks/74,88 m ²	9,8	0,98	9,46	11,26	339,20
RIGITHERM RB 5	6,3	20ks/62,4 m ²	10	1,22	10,12	12,04	362,70
RIGITHERM RB 6	7,3	18ks/56,16 m ²	10,2	1,46	10,79	12,84	386,80
RIGITHERM RB 7	8,3	15ks/46,8 m ²	10,4	1,71	11,45	13,63	410,60
RIGITHERM RB 8	9,3	14ks/43,68 m ²	10,6	1,95	12,12	14,42	434,40
RIGITHERM RB 9	10,3	12ks/37,44 m ²	10,8	2,20	12,78	15,21	458,20
RIGITHERM RB 10	11,3	11ks/32,32 m ²	11	2,44	13,44	15,99	481,70
RIGITHERM RB 11	12,3	10ks/31,2 m ²	11,2	2,68	14,11	16,79	505,80
RIGITHERM RB 12	13,3	10ks/31,2 m ²	11,4	2,93	14,77	17,58	529,60
RIGITHERM RB 13	14,3	9ks/28,08 m ²	11,6	3,17	15,77	18,77	565,50
RIGITHERM RB 14	15,3	9ks/28,08 m ²	11,8	3,41	16,43	19,55	589,00
RIGITHERM RB 15	16,3	8ks/24,96 m ²	12	3,66	17,26	20,54	618,80
RIGITHERM RB 16	17,3	8ks/24,96 m ²	12,2	3,90	18,26	21,73	654,60
RIGITHERM RB 17	18,3	7ks/21,84 m ²	12,4	4,15	18,92	22,51	678,10
RIGITHERM RB 18	19,3	7ks/21,84 m ²	12,6	4,39	19,92	23,70	714,00

RIGITHERM RBI



Súč. tepelnej vodivosti: 0,041 W/m.K
Rozmer: 2600 x 1200 mm, m²/ks: 3,12

Označenie a hrúbka	Hrúbka (cm)	Baliaca jednotka	Hmotnosť (kg/m ²)	Tepelný odpor R (m ² .K/W)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
RIGITHERM RBI 2	3,3	40ks/124,8 m ²	9,4	0,49	10,26	12,21	367,80
RIGITHERM RBI 3	4,3	30ks/93,6 m ²	9,6	0,73	10,95	13,03	392,50
RIGITHERM RBI 4	5,3	24ks/74,88 m ²	9,8	0,98	11,62	13,83	416,60
RIGITHERM RBI 5	6,3	20ks/62,4 m ²	10	1,22	12,28	14,61	440,10
RIGITHERM RBI 6	7,3	18ks/56,16 m ²	10,2	1,46	12,95	15,41	464,20
RIGITHERM RBI 7	8,3	15ks/46,8 m ²	10,4	1,71	13,61	16,20	488,00
RIGITHERM RBI 8	9,3	14ks/43,68 m ²	10,6	1,95	14,27	16,98	511,50
RIGITHERM RBI 9	10,3	12ks/37,44 m ²	10,8	2,20	14,94	17,78	535,60
RIGITHERM RBI 10	11,3	11ks/32,32 m ²	11	2,44	15,6	18,56	559,10
RIGITHERM RBI 11	12,3	10ks/31,2 m ²	11,2	2,68	16,27	19,36	583,20
RIGITHERM RBI 12	13,3	10ks/31,2 m ²	11,4	2,93	16,93	20,15	607,00
RIGITHERM RBI 13	14,3	9ks/28,08 m ²	11,6	3,17	17,76	21,13	636,60
RIGITHERM RBI 14	15,3	9ks/28,08 m ²	11,8	3,41	18,59	22,12	666,40
RIGITHERM RBI 15	16,3	8ks/24,96 m ²	12	3,66	19,42	23,11	696,20
RIGITHERM RBI 16	17,3	8ks/24,96 m ²	12,2	3,90	20,25	24,10	726,00
RIGITHERM RBI 17	18,3	7ks/21,84 m ²	12,4	4,15	21,08	25,09	755,90
RIGITHERM RBI 18	19,3	7ks/21,84 m ²	12,6	4,39	21,91	26,07	785,40

Kontaktné fasády

Kamenná vlna - Polystyrén - Sklotextilná mriežka



ORSIL NF 333

NOVINKA



Súč. tepelnej vodivosti: 0,042 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 333 mm
Lamela s kolmou orientáciou vlákna, jedinečná svojou šírkou až 333 mm.

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSIL NF 2	10,66	0,45	3,40	4,05	122,00
ORSIL NF 3	6,66	0,70	5,10	6,07	182,90
ORSIL NF 4	5,33	0,95	6,80	8,09	243,70
ORSIL NF 5	4,00	1,15	8,50	10,12	304,90
ORSIL NF 6	2,66	1,40	10,20	12,14	365,70
ORSIL NF 7	3,00	1,65	11,90	14,16	426,60
ORSIL NF 8	2,00	1,90	13,60	16,18	487,40
ORSIL NF 10	2,00	2,35	17,00	20,23	609,40
ORSIL NF 12	1,33	2,85	20,40	24,28	731,50
ORSIL NF 14	1,00	3,30	23,80	28,32	853,20
ORSIL NF 16	1,33	3,80	27,20	32,37	975,20
ORSIL NF 18	1,00	4,25	30,60	36,41	1096,90
ORSIL NF 20	1,00	4,75	34,00	40,46	1218,90
ORSIL NF 22	1,00	5,20	37,40	44,51	1340,90
ORSIL NF 24	0,67	5,70	40,80	48,55	1462,60

ORSIL TF



Súč. tepelnej vodivosti: 0,038 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSIL TF 3	4,80	0,75	5,85	6,96	209,70
ORSIL TF 4	2,40	1,00	7,80	9,28	279,60
ORSIL TF 5	2,40	1,25	9,75	11,60	349,50
ORSIL TF 6	1,80	1,50	11,70	13,92	419,40
ORSIL TF 7	1,80	1,75	13,65	16,24	489,20
ORSIL TF 8	1,80	2,05	15,60	18,56	559,10
ORSIL TF 10	1,20	2,55	19,50	23,21	699,20
ORSIL TF 12	1,20	3,05	23,40	27,85	839,00
ORSIL TF 14	1,20	3,55	27,30	32,49	978,80
ORSIL TF 16	1,20	4,10	31,20	37,13	1118,60
ORSIL TF 18	0,60	4,60	35,10	41,77	1258,40
ORSIL TF 20	0,60	5,10	39,00	46,41	1398,10

K dispozícii aj v rozmere 1000 x 500 mm.



Kontaktné fasády

Kamenná vlna - Polystyrén - Sklotextilná mriežka

FASOTERM PF



Súč. tepelnej vodivosti: 0,040 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 400 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FASOTERM PF 5	2,88	1,25	9,75	11,60	349,50
FASOTERM PF 6	1,92	1,50	11,70	13,92	419,40
FASOTERM PF 8	1,44	2,00	15,60	18,56	559,10
FASOTERM PF 10	1,44	2,50	19,50	23,21	699,20
FASOTERM PF 12	0,96	3,00	23,40	27,85	839,00
FASOTERM PF 14	0,96	3,50	27,30	32,49	978,80
FASOTERM PF 15	0,96	3,75	29,25	34,81	1048,70
FASOTERM PF 16	0,96	4,00	31,20	37,13	1118,60

FASOTERM NF



Súč. tepelnej vodivosti: 0,042 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 200 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FASOTERM NF 2	11,52	0,45	3,40	4,05	122,00
FASOTERM NF 3	7,68	0,70	5,10	6,07	182,90
FASOTERM NF 5	3,84	1,15	8,50	10,12	304,90
FASOTERM NF 6	3,84	1,40	10,20	12,14	365,70
FASOTERM NF 8	2,88	1,90	13,60	16,18	487,40
FASOTERM NF 10	1,92	2,35	17,00	20,23	609,40
FASOTERM NF 12	1,92	2,85	20,40	24,28	731,50
FASOTERM NF 14	0,96	3,30	23,80	28,32	853,20
FASOTERM NF 15	0,96	3,55	25,50	30,35	914,30
FASOTERM NF 18	0,96	4,25	30,60	36,41	1096,90
FASOTERM NF 20	0,96	4,75	34,00	40,46	1218,90

ISOVER eps FAÇADE 70F



Súč. tepelnej vodivosti: 0,038 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FAÇADE 70F 1	30,0	0,26	0,60	0,71	21,40
FAÇADE 70F 2	15,0	0,53	1,20	1,43	43,10
FAÇADE 70F 3	10,0	0,79	1,80	2,14	64,50
FAÇADE 70F 4	7,5	1,05	2,40	2,86	86,20
FAÇADE 70F 5	6,0	1,32	3,00	3,57	107,50
FAÇADE 70F 6	5,0	1,58	3,60	4,28	128,90
FAÇADE 70F 7	4,0	1,84	4,20	5,00	150,60
FAÇADE 70F 8	3,5	2,11	4,80	5,71	172,00
FAÇADE 70F 9	3,0	2,37	5,40	6,43	193,70
FAÇADE 70F 10	3,0	2,63	6,00	7,14	215,10
FAÇADE 70F 12	2,5	3,16	7,20	8,57	258,20
FAÇADE 70F 15	2,0	3,95	9,00	10,71	322,60

Cena produktov ISOVER eps FAÇADE 80F a 100F na vyžiadanie.

ISOVER eps GREYWALL 033



Súč. tepelnej vodivosti: 0,033 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
GREYWALL 033 - 2	30,0	1,93	2,30	69,30
GREYWALL 033 - 3	15,0	2,89	3,44	103,60
GREYWALL 033 - 4	10,0	3,85	4,58	138,00
GREYWALL 033 - 5	7,5	4,81	5,72	172,30
GREYWALL 033 - 6	6,0	5,78	6,88	207,30
GREYWALL 033 - 7	5,0	6,74	8,02	241,60
GREYWALL 033 - 8	4,0	7,70	9,16	276,00
GREYWALL 033 - 10	3,0	9,63	11,46	345,20
GREYWALL 033 - 12	2,5	11,55	13,74	413,90
GREYWALL 033 - 14	2,0	13,48	16,04	483,20
GREYWALL 033 - 16	1,5	15,40	18,33	552,20

ISOVER eps PERIMETER



Súč. tepelnej vodivosti: 0,033 W/m.K
Rozmer dosky: 1250 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PERIMETER 3	12	4,50	5,36	161,50
PERIMETER 4	9	6,00	7,14	215,10
PERIMETER 5	7,5	7,50	8,93	269,00
PERIMETER 6	6	9,00	10,71	322,60
PERIMETER 7	5,25	10,50	12,50	376,60
PERIMETER 10	3,75	15,00	17,85	537,70
PERIMETER 12	3	18,00	21,42	645,30

ISOVER eps SOKLOVÉ DOSKY



Súč. tepelnej vodivosti: 0,033 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
SOKELDOSKA 2	12	3,00	3,57	107,50
SOKELDOSKA 3	8	4,50	5,36	161,50
SOKELDOSKA 4	6	6,00	7,14	215,10
SOKELDEOKA 5	5	7,50	8,93	269,00
SOKELDOSKA 6	4	9,00	10,71	322,60
SOKELDOSKA 7	3,5	10,50	12,50	376,60
SOKELDOSKA 10	2,5	15,00	17,85	537,70

ISOVER eps drenážne dosky DD Standard



Súč. tepelnej vodivosti: 0,033 W/m.K
Rozmer dosky: 1250 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
DD Standard 5	7,5	7,50	8,93	269,00
DD Standard 6	6	9,00	10,71	322,60
DD Standard 8	4,5	12,00	14,28	430,20
DD Standard 10*	3,75	15,00	17,85	537,70
DD Standard 12*	3	18,00	21,42	645,30

Cena výrobku s geotextíliou na vyžiadanie.

VERTEX R117 fasádna mriežka

Označenie a plošná hmotnosť	Rozmer	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(bm)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
VERTEX R117 - 145 g/m ²	1,1 x 50	0,93	1,11	33,40

Ceny ostatných typov sklotextilných mriežok Vertex na vyžiadanie.

Prevetrávané fasády

Sklená vlna - Kamenná vlna



ISOVER-FDPL

NOVINKA



Súč. tepelnej vodivosti: 0,034 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm (nekaširované dosky)

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FDPL 4	4,32	1,15	3,60	4,28	128,90
FDPL 5	3,60	1,45	4,50	5,36	161,50
FDPL 6	2,88	1,75	5,40	6,43	193,70
FDPL 8	2,16	2,35	7,20	8,57	258,20
FDPL 10	2,16	2,90	9,00	10,71	322,60
FDPL 12	1,44	3,50	10,80	12,85	387,10
FDPL 14	1,44	4,10	12,60	14,99	451,60
FDPL 16	1,44	4,70	14,40	17,14	516,40
FDPL 18	1,44	5,25	16,20	19,28	580,80
FDPL 20	1,44	5,85	18,00	21,42	645,30

ISOVER-FDPL SV

NOVINKA



Súč. tepelnej vodivosti: 0,034 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm (kašíř. netkanou textíliou)

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FDPL SV 4	7,20	1,15	3,80	4,52	162,00
FDPL SV 5	7,20	1,45	4,75	5,65	202,60
FDPL SV 6	5,76	1,75	5,70	6,78	243,10
FDPL SV 8	4,32	2,35	7,60	9,04	324,10
FDPL SV 10	3,60	2,90	9,50	11,31	405,50
FDPL SV 12	2,88	3,50	11,40	13,57	486,50
FDPL SV 14	2,16	4,10	13,30	15,83	567,50
FDPL SV 16	2,16	4,70	15,20	18,09	648,50
FDPL SV 18	1,44	5,25	17,10	20,35	729,50
FDPL SV 20	1,44	5,85	19,00	22,61	810,60

ISOVER-UNIPLAT

NOVINKA



Súč. tepelnej vodivosti: 0,036 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
UNIPLAT 5	14,40	1,35	2,55	3,03	91,30
UNIPLAT 8	8,64	2,20	4,08	4,86	146,40
UNIPLAT 10	5,76	2,75	5,10	6,07	182,90
UNIPLAT 15	4,32	4,15	7,65	9,10	274,10

ISOVER-ESKIMO



Súč. tepelnej vodivosti: 0,039 W/m.K
Šírka pásu: 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ESKIMO 10	8,40	2,70	4,60	5,47	164,80
ESKIMO 12	7,20	3,20	5,52	6,57	197,90
ESKIMO 14	6,00	3,75	6,44	7,66	230,80
ESKIMO 16	5,40	4,30	7,36	8,76	263,90

POLTERM MAX



Súč. tepelnej vodivosti: 0,038 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
POLTERM MAX 5	7,20	1,30	3,25	3,87	116,60
POLTERM MAX 7	4,20	1,80	4,55	5,41	163,00
POLTERM MAX 10	3,60	2,60	6,50	7,74	233,20
POLTERM MAX 12	3,00	3,15	7,80	9,28	279,60
POLTERM MAX 15	2,40	3,90	9,75	11,60	349,50

FASSIL NT



Súč. tepelnej vodivosti: 0,035 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm (kašíř. netkanou textíliou)

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FASSIL NT 6	57,60	1,70	5,68	6,76	203,70
FASSIL NT 8	43,20	2,25	7,24	8,62	259,70
FASSIL NT 10	34,56	2,85	8,80	10,47	315,40
FASSIL NT 12	28,80	3,40	10,36	12,33	371,50



Podlahy

Sklená vlna - Kamenná vlna - Polystyrén

ISOVER-TANGO



Súč. tepelnej vodivosti: 0,033 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
TANGO 20/1,5	8,64	0,60	3,58	4,26	128,30
TANGO 25/2	7,20	0,75	4,48	5,33	160,60
TANGO 30/2,5	5,76	0,90	5,37	6,39	192,50
TANGO 35/3	5,04	1,05	6,27	7,46	224,70

ORSIL N



Súč. tepelnej vodivosti: 0,035 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSIL N 2	11,52	0,55	2,80	3,33	100,30
ORSIL N 3	7,20	0,85	4,20	5,00	150,60
ORSIL N 4	5,76	1,10	5,60	6,66	200,60
ORSIL N 5	4,32	1,40	7,00	8,33	250,90

STROPOTERM



Súč. tepelnej vodivosti: 0,040 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STROPOTERM 4	3,00	1,00	7,00	8,33	250,90
STROPOTERM 5	2,00	1,25	8,75	10,41	313,60
STROPOTERM 6	2,00	1,50	10,50	12,50	376,60
STROPOTERM 8	1,50	2,00	14,00	16,66	501,90

ISOVER eps NEOFLOOR 031



Súč. tepelnej vodivosti: 0,031 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
NEOFLOOR 031/2	30,0	2,39	2,84	85,60
NEOFLOOR 031/3	15,0	3,58	4,26	128,30
NEOFLOOR 031/4	10,0	4,78	5,69	171,40
NEOFLOOR 031/5	7,5	5,97	7,10	213,90
NEOFLOOR 031/6	6,0	7,17	8,53	257,00
NEOFLOOR 031/7	5,0	8,36	9,95	299,80
NEOFLOOR 031/8	4,0	9,56	11,38	342,80
NEOFLOOR 031/10	3,0	11,95	14,22	428,40
NEOFLOOR 031/12	2,5	14,34	17,06	513,90
NEOFLOOR 031/14	2,0	16,73	19,91	599,80
NEOFLOOR 031/16	1,5	19,12	22,75	685,40

ISOVER eps FLOOR 4000



EPS dosky na kročajový útlm
Rozmery: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FLOOR 4000/1,5	16,5	1,05	1,25	37,70
FLOOR 4000/2	12,5	1,39	1,65	49,70
FLOOR 4000/2,5	10	1,74	2,07	62,40
FLOOR 4000/3	8	2,09	2,49	75,00
FLOOR 4000/3,5	7	2,44	2,90	87,40
FLOOR 4000/4	6	2,79	3,32	100,00
FLOOR 4000/4,5	5,5	3,14	3,74	112,70
FLOOR 4000/5	5	3,49	4,15	125,00
FLOOR 4000/6,0	4	4,18	4,97	149,70

ISOVER eps FLOOR 5000



EPS dosky na kročajový útlm
Rozmery: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FLOOR 5000/1,5	16,5	1,10	1,31	39,50
FLOOR 5000/2	12,5	1,46	1,74	52,40
FLOOR 5000/2,5	10	1,83	2,18	65,70
FLOOR 5000/3	8	2,19	2,61	78,60
FLOOR 5000/3,5	7	2,56	3,05	91,90
FLOOR 5000/4	6	2,92	3,47	104,50
FLOOR 5000/4,5	5,5	3,29	3,92	118,10
FLOOR 5000/5	5	3,65	4,34	130,70
FLOOR 5000/6,0	4	4,38	5,21	157,00

IZOLAČNÉ eps DOSKY pre podlahové kúrenie



Súč. tepelnej vodivosti: 0,033 - 0,034 W/m.K

	Hrúbka	Dĺžka x šírka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(cm)	(mm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
NH - 25	4	1000 x 500	6	0,59	7,63	9,08	273,5
NH - 35	4	1000 x 500	6	0,60	9,63	11,46	345,2
NR 75	5	1020 x 510	6,24	0,75	8,30	9,88	297,6
NR 63	5	1050 x 600	7,56	0,75	8,30	9,88	297,6



DACHOTERM SL



Súč. tepelnej vodivosti: 0,038 W/m.K
Rozmer dosky: 2000 x 1200 mm
Pevnosť v tlaku pri 10% deformácii: min. 30 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo na palete	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
DACHOTERM SL 4	62,40	1,05	5,40	6,43	193,70
DACHOTERM SL 6	38,40	1,55	8,10	9,64	290,40
DACHOTERM SL 8	31,20	2,10	10,80	12,85	387,10
DACHOTERM SL 9	31,20	2,35	12,15	14,46	435,60
DACHOTERM SL 10	24,00	2,60	13,50	16,07	484,10
DACHOTERM SL 11	21,60	2,85	14,85	17,67	532,30
DACHOTERM SL 12	21,60	3,15	16,20	19,28	580,80
DACHOTERM SL 13	19,20	3,40	17,55	20,88	629,00
DACHOTERM SL 14	16,80	3,65	18,90	22,49	677,50
DACHOTERM SL 15	16,80	3,90	20,25	24,10	726,00
DACHOTERM SL 16	14,40	4,20	21,60	25,70	774,20
DACHOTERM SL 18	14,40	4,70	24,30	28,92	871,20

DACHOTERM S



Súč. tepelnej vodivosti: 0,040 W/m.K
Rozmer dosky: 2000 x 1200 mm
Pevnosť v tlaku pri 10% deformácii: min. 50 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo na palete	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
DACHOTERM S 5	48,00	1,25	8,50	10,12	304,90
DACHOTERM S 6	38,40	1,50	10,20	12,14	365,70
DACHOTERM S 7	33,60	1,75	11,90	14,16	426,60
DACHOTERM S 8	28,80	2,00	13,60	16,18	487,40
DACHOTERM S 9	26,40	2,25	15,30	18,21	548,60
DACHOTERM S 10	24,00	2,50	17,00	20,23	609,40
DACHOTERM S 12	19,20	3,00	20,40	24,28	731,50
DACHOTERM S 14	16,80	3,50	23,80	28,32	853,20
DACHOTERM S 15	16,80	3,75	25,50	30,35	914,30

DACHOTERM G



Súč. tepelnej vodivosti: 0,042 W/m.K
Rozmer dosky: 2000 x 1200 mm
Pevnosť v tlaku pri 10% deformácii: min. 60 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo na palete	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
DACHOTERM G 4	62,40	0,95	7,80	9,28	279,60
DACHOTERM G 5	50,40	1,15	9,75	11,60	349,50
DACHOTERM G 6	43,20	1,40	11,70	13,92	419,40

Spádové eps dosky



Rozmery: 1000 x 1000 mm

Označenie materiálu	Súčiniteľ tepelnej vodivosti - λ	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(W/m.K)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
EPS 70S	0,038	70,00	83,30	2509,00
EPS 100S	0,036	90,00	107,10	3226,00
EPS 150S	0,034	110,00	130,90	3943,00
EPS 200S	0,033	130,00	154,70	4660,00

ISOVER eps ROOF 70 S



Súč. tepelnej vodivosti: 0,038 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm

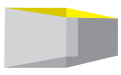
Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ISOVER eps ROOF 70S - 1	30,0	0,58	0,69	20,80
ISOVER eps ROOF 70S - 2	15,0	1,16	1,38	41,60
ISOVER eps ROOF 70S - 3	10,0	1,74	2,07	62,40
ISOVER eps ROOF 70S - 4	7,5	2,32	2,76	83,10
ISOVER eps ROOF 70S - 5	6,0	2,90	3,45	103,90
ISOVER eps ROOF 70S - 6	5,0	3,48	4,14	124,70
ISOVER eps ROOF 70S - 7	4,0	4,06	4,83	145,50
ISOVER eps ROOF 70S - 8	3,5	4,64	5,52	166,30
ISOVER eps ROOF 70S - 9	3,0	5,22	6,21	187,10
ISOVER eps ROOF 70S - 10	3,0	5,80	6,90	207,90
ISOVER eps ROOF 70S - 12	2,5	6,96	8,28	249,40
ISOVER eps ROOF 70S - 15	2,0	8,70	10,35	311,80

ISOVER eps ROOF 100 S



Súč. tepelnej vodivosti: 0,036 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ISOVER eps ROOF 100S - 1	30,0	0,70	0,83	25,00
ISOVER eps ROOF 100S - 2	15,0	1,40	1,67	50,30
ISOVER eps ROOF 100S - 3	10,0	2,10	2,50	75,30
ISOVER eps ROOF 100S - 4	7,5	2,80	3,33	100,30
ISOVER eps ROOF 100S - 5	6,0	3,50	4,17	125,60
ISOVER eps ROOF 100S - 6	5,0	4,20	5,00	150,60
ISOVER eps ROOF 100S - 7	4,0	4,90	5,83	175,60
ISOVER eps ROOF 100S - 8	3,5	5,60	6,66	200,60
ISOVER eps ROOF 100S - 9	3,0	6,30	7,50	225,90
ISOVER eps ROOF 100S - 10	3,0	7,00	8,33	250,90
ISOVER eps ROOF 100S - 12	2,5	8,40	10,00	301,30
ISOVER eps ROOF 100S - 15	2,0	10,50	12,50	376,60



Ploché strechy

Kamenná vlna - Polystyrén

ISOVER eps ROOF 150 S



Súč. tepelnej vodivosti: 0,034 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ISOVER eps ROOF 150S - 1	30,0	0,90	1,07	32,20
ISOVER eps ROOF 150S - 2	15,0	1,80	2,14	64,50
ISOVER eps ROOF 150S - 3	10,0	2,70	3,21	96,70
ISOVER eps ROOF 150S - 4	7,5	3,60	4,28	128,90
ISOVER eps ROOF 150S - 5	6,0	4,50	5,36	161,50
ISOVER eps ROOF 150S - 6	5,0	5,40	6,43	193,70
ISOVER eps ROOF 150S - 7	4,0	6,30	7,50	225,90
ISOVER eps ROOF 150S - 8	3,5	7,20	8,57	258,20
ISOVER eps ROOF 150S - 9	3,0	8,10	9,64	290,40
ISOVER eps ROOF 150S - 10	3,0	9,00	10,71	322,60
ISOVER eps ROOF 150S - 12	2,5	10,80	12,85	387,10
ISOVER eps ROOF 150S - 15	2,0	13,50	16,07	484,10

ISOVER eps ROOF 200 S



Súč. tepelnej vodivosti: 0,033 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ISOVER eps ROOF 200S - 1	30,0	1,03	1,23	37,10
ISOVER eps ROOF 200S - 2	15,0	2,06	2,45	73,80
ISOVER eps ROOF 200S - 3	10,0	3,09	3,68	110,90
ISOVER eps ROOF 200S - 4	7,5	4,12	4,90	147,60
ISOVER eps ROOF 200S - 5	6,0	5,15	6,13	184,70
ISOVER eps ROOF 200S - 6	5,0	6,18	7,35	221,40
ISOVER eps ROOF 200S - 7	4,0	7,21	8,58	258,50
ISOVER eps ROOF 200S - 8	3,5	8,24	9,81	295,50
ISOVER eps ROOF 200S - 9	3,0	9,27	11,03	332,30
ISOVER eps ROOF 200S - 10	3,0	10,30	12,26	369,30
ISOVER eps ROOF 200S - 12	2,5	12,36	14,71	443,20
ISOVER eps ROOF 200S - 15	2,0	15,45	18,39	554,00

ISOVER eps ISO-ROOF 100S



EPS dosky s nakaširovaným asfaltovým pásom
Súč. tepelnej vodivosti: 0,036 W/m.K
Rozmery: 1000 x 1000

Hrúbka	V 60 S 35			G200 S 40			TOP			V 13		
	GV 35			GG36			GV E 35			GV 25/100		
(cm)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 2	7,26	8,64	260,30	9,23	10,98	330,80	9,96	11,85	357,00	6,57	7,82	235,60
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 3	8,06	9,59	288,90	10,08	12,00	361,50	10,76	12,80	385,60	7,42	8,83	266,00
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 4	8,87	10,56	318,10	10,92	12,99	391,30	11,57	13,77	414,80	8,18	9,73	293,10
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 5	9,75	11,60	349,50	11,73	13,96	420,60	12,41	14,77	445,00	9,07	10,79	325,10
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 6	10,64	12,66	381,40	12,58	14,97	451,00	13,22	15,73	473,90	9,88	11,76	354,30
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 7	11,33	13,48	406,10	13,42	15,97	481,10	14,07	16,74	504,30	10,72	12,76	384,40
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 8	12,17	14,48	436,20	14,27	16,98	511,50	14,83	17,65	531,70	11,53	13,72	413,30
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 9	13,06	15,54	468,20	15,07	17,93	540,20	15,72	18,71	563,70	12,41	14,77	445,00
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 10	13,91	16,55	498,60	15,88	18,90	569,40	16,57	19,72	594,10	12,66	15,07	454,00
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 11	14,71	17,50	527,20	16,69	19,86	598,30	17,41	20,72	624,20	13,95	16,60	500,10
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 12	15,52	18,47	556,40	17,53	20,86	628,40	18,18	21,63	651,60	14,83	17,65	531,70
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 13	16,40	19,52	588,10	18,34	21,82	657,30	19,07	22,69	683,60	15,68	18,66	562,20
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 14	17,13	20,38	614,00	19,19	22,84	688,10	19,87	23,65	712,50	16,53	19,67	592,60
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 15	17,94	21,35	643,20	20,03	23,84	718,20	20,72	24,66	742,90	17,29	20,58	620,00
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 16	18,82	22,40	674,80	20,84	24,80	747,10	21,48	25,56	770,00	18,18	21,63	651,60
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 17	19,67	23,41	705,20	21,64	25,75	775,70	22,37	26,62	802,00	18,98	22,59	680,50
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 18	20,48	24,37	734,20	22,49	26,76	806,20	23,18	27,58	830,90	19,83	23,60	711,00
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 19	21,28	25,32	762,80	23,34	27,77	836,60	24,02	28,58	861,00	20,60	24,51	738,40
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 20	22,09	26,29	792,00	24,14	28,73	865,50	24,75	29,45	887,20	21,48	25,56	770,00

Cena produktov ISOVER eps ISO-ROOF 70S, 150S a 200S na vyžiadanie.

Extrudovaný polystyrén



STYRODUR 2500 C



Povrch: hladký
Hrana: rovná
Rozmer dosky: 1250 x 600 mm
Pevnosť v tlaku: 200 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 2500 C - 2	15,00	0,65	4,70	5,59	168,40
STYRODUR 2500 C - 3	10,50	1,00	6,60	7,85	236,50
STYRODUR 2500 C - 4	7,50	1,25	8,80	10,47	315,40
STYRODUR 2500 C - 5	6,00	1,55	11,00	13,09	394,30
STYRODUR 2500 C - 6	5,25	1,80	13,20	15,71	473,30

STYRODUR 2800 C



Povrch: ražený
Hrana: rovná
Rozmer dosky: 1250 x 600 mm
Pevnosť v tlaku: 300 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 2800 C - 2	15,00	0,65	4,70	5,59	168,40
STYRODUR 2800 C - 3	10,50	1,00	6,60	7,85	236,50
STYRODUR 2800 C - 4	7,50	1,25	8,80	10,47	315,40
STYRODUR 2800 C - 5	6,00	1,55	11,00	13,09	394,30
STYRODUR 2800 C - 6	5,25	1,80	13,20	15,71	473,30
STYRODUR 2800 C - 8	3,75	2,35	17,60	20,94	630,80
STYRODUR 2800 C - 10	3,00	2,80	22,00	26,18	788,70
STYRODUR 2800 C - 12	3,00	3,30	26,40	31,42	946,60

STYRODUR 3035 CS



Povrch: hladký
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1265 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 300 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 3035 CS - 3	10,50	1,00	6,60	7,85	236,50
STYRODUR 3035 CS - 4	7,50	1,25	8,80	10,47	315,40
STYRODUR 3035 CS - 5	6,00	1,55	11,00	13,09	394,30
STYRODUR 3035 CS - 6	5,25	1,80	13,20	15,71	473,30
STYRODUR 3035 CS - 8	3,75	2,35	17,60	20,94	630,80
STYRODUR 3035 CS - 10	3,00	2,80	22,00	26,18	788,70
STYRODUR 3035 CS - 12	3,00	3,30	26,40	31,42	946,60
STYRODUR 3035 CS - 14	2,25	3,70	33,60	39,98	1204,40
STYRODUR 3035 CS - 16	2,25	4,20	43,20	51,41	1548,80
STYRODUR 3035 CS - 18	2,00	4,55	48,60	57,83	1742,20

STYRODUR 3035 CN



Povrch: hladký
Hrana: pero + drážka
Rozmer dosky: 2515 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 250 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 3035 CN - 3	21,00	1,00	6,60	7,85	236,50
STYRODUR 3035 CN - 4	15,00	1,25	8,80	10,47	315,40
STYRODUR 3035 CN - 5	12,00	1,55	11,00	13,09	394,30
STYRODUR 3035 CN - 6	10,50	1,80	13,20	15,71	473,30
STYRODUR 3035 CN - 8	7,50	2,35	17,60	20,94	630,80

STYRODUR 4000 CS



Povrch: hladký
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1265 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 500 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 4000 CS - 3	10,50	1,00	8,25	9,82	295,80
STYRODUR 4000 CS - 4	7,50	1,25	11,00	13,09	394,30
STYRODUR 4000 CS - 5	6,00	1,55	13,75	16,36	492,90
STYRODUR 4000 CS - 6	5,25	1,80	16,50	19,64	591,70
STYRODUR 4000 CS - 8	3,75	2,35	22,00	26,18	788,70
STYRODUR 4000 CS - 10	3,00	2,80	27,50	32,73	986,00
STYRODUR 4000 CS - 12	3,00	3,30	33,00	39,27	1183,00

STYRODUR 5000 CS



Povrch: hladký
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1265 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 700 kPa

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ² .K/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 5000 CS - 4	7,50	1,25	18,00	21,42	645,30
STYRODUR 5000 CS - 5	6,00	1,55	22,50	26,78	806,80
STYRODUR 5000 CS - 6	5,25	1,80	27,00	32,13	967,90
STYRODUR 5000 CS - 8	3,75	2,35	36,00	42,84	1290,60
STYRODUR 5000 CS - 10	3,00	2,80	45,00	53,55	1613,20

Technické izolácie



Ceny technických izolácií ISOVER sú uvedené v samostatnom cenníku Technické izolácie ISOVER.

