

Novinka: **PIR** dosky

Cenník tepelných izolácií a príslušenstva ISOVER

Sklená vlna, kamenná vlna, polystyrén EPS
Styrodur® C, PIR dosky, príslušenstvo



Platný od 1. 3. 2012.

ISOVER
SAINT-GOBAIN



Obsah

Šikmé strechy a stropy	3 - 4
Priečky a predsadené steny	5
Odvetrané fasády	6
Kontaktné fasády	7- 8
Podlahy	9 - 10
Ploché strechy	11 - 13
Technické izolácie	14 - 15
Ostatné	16
Služby a servis	17
Prehľad použitia izolačných materiálov	18 - 19



šikmá strecha



strop



priečky



kontaktná/
odvetraná fasáda



podlaha



plochá strecha



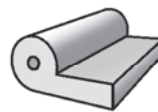
technické
izolácie



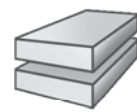
pás
zo sklenej vlny



doska
zo sklenej vlny



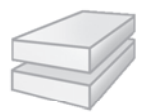
pás
z kamennej vlny



doska
z kamennej vlny



izolačná doska
PIR



doska eps,
Styrodur

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
 www.polystyren.sk

Regionálni zástupcovia pre kraje
 Bratislava 0911 770 036
 Trnava 0903 791 198
 Trenčín 0911 985 486
 Nitra 0911 854 757
 Banská Bystrica 0903 727 967
 Žilina 0903 431 840
 Prešov 0903 628 495
 Košice 0903 262 631

Technické izolácie 0903 413 044

Poradenstvo – pasívne domy
 0911 610 012

Zákaznícky servis a objednávky:
Západné Slovensko a Bratislava
 Tel.: 02/49212121
 Fax.: 02/44259802
 Email.: objednavkyzapad@isover.sk

Stredné Slovensko
 Tel.: 044/4300062
 Fax.: 044/4300046
 Email.: objednavkystred@isover.sk

Východné Slovensko
 Tel.: 051/4595566
 Fax.: 051/4583311
 Email.: objednavkyvychod@isover.sk

Šikmé strechy a stropy



ISOVER-SUPER PROFI



Izolácia s vynikajúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami!

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.032 W/m.K
Šírka pásu: 1200 mm
Dodávka: paletované

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
SUPER PROFI 3	0.90	10.80	259.20	2.25	2.70	81.30
SUPER PROFI 5	1.55	10.80	129.60	3.75	4.50	135.60
SUPER PROFI 10	3.10	4.80	57.60	7.50	9.00	271.10
SUPER PROFI 14	4.35	3.84	46.08	10.50	12.60	379.60
SUPER PROFI 16	5.00	3.36	40.32	12.00	14.40	433.80

ISOVER-UNIROL PROFI



Izolácia s vynikajúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami!

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.033 W/m.K
Šírka pásu: 1200 mm
Dodávka: paletované

NOVÉ HRŮBKÝ

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
UNIROL PROFI 5	1.50	11.40	136.80	3.10	3.72	112.10
UNIROL PROFI 6	1.80	9.60	115.20	3.72	4.46	134.40
UNIROL PROFI 8	2.40	7.20	86.40	4.96	5.95	179.20
UNIROL PROFI 10	3.00	5.40	64.80	6.20	7.44	224.10
UNIROL PROFI 12	3.60	4.80	57.60	7.44	8.93	269.00
UNIROL PROFI 14	4.20	4.56	54.72	8.68	10.42	313.90
UNIROL PROFI 15	4.50	4.20	50.40	9.30	11.16	336.20
UNIROL PROFI 16	4.80	3.96	47.52	9.92	11.90	358.50
UNIROL PROFI 18	5.45	3.60	43.20	11.16	13.39	403.40

ISOVER-UNIROL PLUS



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.036 W/m.K
Šírka pásu: 1200 mm
Dodávka: paletované

NOVÉ HRŮBKÝ

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
UNIROL PLUS 5	1.35	13.20	316.80	2.10	2.52	75.90
UNIROL PLUS 6	1.65	12.00	288.00	2.52	3.02	91.00
UNIROL PLUS 8	2.20	8.40	201.60	3.36	4.03	121.40
UNIROL PLUS 10	2.75	6.00	144.00	4.20	5.04	151.80
UNIROL PLUS 12	3.30	5.40	129.60	5.04	6.05	182.30
UNIROL PLUS 14	3.85	4.20	92.16	5.88	7.06	212.70
UNIROL PLUS 15	4.15	3.90	93.60	6.30	7.56	227.80
UNIROL PLUS 16	4.40	3.84	92.16	6.72	8.06	242.80
UNIROL PLUS 18	5.00	6.00	72.00	7.56	9.07	273.20
UNIROL PLUS 20	5.55	5.40	64.80	8.40	10.08	303.70

ISOVER-DOMO COMFORT



Izolácia s jednostranným polepom zo skleneného vlákna!

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.039 W/m.K
Šírka pásu: 1200 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
DOMO COMFORT 10	2.55	9.60	230.40	3.60	4.32	130.10
DOMO COMFORT 14	3.55	7.50	180.00	5.04	6.05	182.30
DOMO COMFORT 16	4.10	6.60	158.40	5.76	6.91	208.20
DOMO COMFORT 18	4.60	5.70	136.80	6.48	7.78	234.40
DOMO COMFORT 20	5.10	5.10	122.40	7.20	8.64	260.30

ISOVER-DOMO FLEX



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.039 W/m.K
Šírka pásu: 1200 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
DOMO FLEX 10	2.55	7.20	115.20	3.80	4.56	137.40
DOMO FLEX 14	3.55	5.28	84.48	5.32	6.38	192.20
DOMO FLEX 16	4.10	4.56	72.96	6.08	7.30	219.90
DOMO FLEX 18	4.60	4.08	65.28	6.84	8.21	247.30
DOMO FLEX 20	5.10	3.60	57.60	7.60	9.12	274.70

ISOVER-DOMO



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.039 W/m.K
Šírka pásu: 1200 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
DOMO TWIN 10/5	1.25	2x9.00	432.00	1.75	2.10	63.30
DOMO TWIN 12/6	1.50	2x7.20	345.60	2.10	2.52	75.90
DOMO 8	2.05	10.80	259.20	2.80	3.36	101.20
DOMO 10	2.55	9.00	216.00	3.50	4.20	126.50
DOMO 12	3.05	7.20	172.80	4.20	5.04	151.80
DOMO 14	3.55	6.00	144.00	4.90	5.88	177.10
DOMO 16	4.10	6.00	144.00	5.60	6.72	202.40
DOMO 18	4.60	4.80	115.20	6.30	7.56	227.80
DOMO 20	5.10	4.20	100.80	7.00	8.40	253.10



Šikmé strechy a stropy

ISOVER-ORSIK



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.039 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: voľné balíky
(paletovaný tovar – priplatok 5.0 €/m³)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSIK 4	1.00	8.64	2.32	2.78	83.80
ORSIK 5	1.30	7.20	2.90	3.48	104.80
ORSIK 6	1.55	5.76	3.48	4.18	125.90
ORSIK 8	2.05	4.32	4.64	5.57	167.80
ORSIK 10	2.60	4.32	5.80	6.96	209.70
ORSIK 12	3.05	3.60	6.96	8.35	251.60
ORSIK 14	3.65	2.88	8.12	9.74	293.40
ORSIK 16	4.15	2.88	9.28	11.14	335.60
ORSIK 18	4.70	2.16	10.44	12.53	377.50
ORSIK 20	5.10	2.16	11.60	13.92	419.40

ISOVER-ORSTROP



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.041 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: voľné balíky
(paletovaný tovar – priplatok 5.0 €/m³)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSTROP 4	0.95	8.64	2.24	2.69	81.00
ORSTROP 5	1.20	7.20	2.80	3.36	101.20
ORSTROP 6	1.45	5.76	3.36	4.03	121.40
ORSTROP 8	1.95	4.32	4.48	5.38	162.10
ORSTROP 10	2.40	5.04	5.60	6.72	202.40
ORSTROP 12	2.90	4.32	6.72	8.06	242.80
ORSTROP 14	3.40	3.60	7.84	9.41	283.50
ORSTROP 16	3.90	2.88	8.96	10.75	323.90
ORSTROP 18	4.35	2.88	10.08	12.10	364.50
ORSTROP 20	4.85	2.16	11.20	13.44	404.90

PUREN® PROTECT λ_D 023



Vhodné ako nadkroková izolácia šikmej strechy.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.023 W/m.K
Hrana: pero + drážka
Rozmer dosky: 2380 x 1000 mm
Povrchová úprava: hliníková fólia (na vnútornej strane),
hliníková fólia + difúzne otvorená hydroizolačná fólia
(na vonkajšej strane)

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PUREN PROTECT 8	3.45	7.14	39.20	47.04	1 417.10
PUREN PROTECT 10	4.30	7.14	45.00	54.00	1 626.80
PUREN PROTECT 12	5.20	4.76	51.00	61.20	1 843.70
PUREN PROTECT 14	6.05	7.14	56.70	68.04	2 049.80
PUREN PROTECT 16	6.95	4.76	62.40	74.88	2 255.80
PUREN PROTECT 18	7.80	4.76	68.40	82.08	2 472.70

PUREN® PLUS λ_D 027



Vhodné ako nadkroková izolácia šikmej strechy.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.027 W/m.K
Hrana: pero + drážka
Rozmer dosky: 2380 x 1000 mm
Povrchová úprava: minerálny vlies (na vnútornej strane),
minerálny vlies + difúzne otvorená hydroizolačná fólia
(na vonkajšej strane)

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PUREN PLUS 8	2.95	7.14	37.60	45.12	1 359.30
PUREN PLUS 10	3.70	7.14	43.00	51.60	1 554.50
PUREN PLUS 12	4.40	4.76	49.20	59.04	1 778.60
PUREN PLUS 14	5.15	7.14	54.60	65.52	1 973.90
PUREN PLUS 16	5.90	4.76	60.80	72.96	2 198.00
PUREN PLUS 18	6.65	4.76	65.70	78.84	2 375.10

PUREN® PIR UNTERDACH λ_D 023



Vhodné ako nadkroková izolácia šikmej strechy.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.023 W/m.K
Hrana: pero + drážka
Rozmer dosky: 2380 x 1000 mm
Povrchová úprava: hliníková fólia (na vnútornej strane),
hliníková fólia + monolitická poistná hydroizolácia
(na vonkajšej strane)

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PUREN PIR UNTERDACH 8	3.45	7.14	46.80	56.16	1 691.90
PUREN PIR UNTERDACH 10	4.30	7.14	54.00	64.80	1 952.20
PUREN PIR UNTERDACH 12	5.20	4.76	60.00	72.00	2 169.10
PUREN PIR UNTERDACH 14	6.05	7.14	66.50	79.80	2 404.10
PUREN PIR UNTERDACH 16	6.95	4.76	73.60	88.32	2 660.70
PUREN PIR UNTERDACH 18	7.80	4.76	79.20	95.04	2 863.20

STYRODUR 3035CN



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.031 W/m.K (pri hrúbke 3 cm)
Povrch: hladký
Hrana: pero + drážka
Rozmer dosky: 2515 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 250 kPa (pri 10 % stlačení)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 3035 CN, 3	1.00	21.00	252.00	6.60	7.92	238.60
STYRODUR 3035 CN, 4	1.25	15.00	180.00	8.80	10.56	318.10
STYRODUR 3035 CN, 5	1.55	12.00	144.00	11.00	13.20	397.70
STYRODUR 3035 CN, 6	1.80	10.50	126.00	13.20	15.84	477.20
STYRODUR 3035 CN, 8	2.35	7.50	90.00	17.60	21.12	636.30
STYRODUR 3035 CN, 10	2.80	6.00	72.00	22.00	26.40	795.30

Priečky a predsadené steny



ISOVER-AKUPLAT



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.037 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
AKUPLAT 5	1.35	14.40	288.00	2.25	2.70	81.30
AKUPLAT 7.5	2.00	8.64	172.80	3.38	4.06	122.30
AKUPLAT 10	2.70	7.20	144.00	4.50	5.40	162.70
AKUPLAT 12	3.20	5.76	115.20	5.40	6.48	195.20
AKUPLAT 15	4.05	4.32	86.40	6.75	8.10	244.00

ISOVER-AKU



odporúčaná aplikácia



Izolácia sa vyznačuje vynikajúcimi zvukovoizolačnými vlastnosťami!

Súč. tepelnej vodivosti: 0.036 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 625 mm
Dodávka: voľné balíky
(paletovaný tovar – príplatok 5.0 €/m³)

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
AKU 4	1.10	7.500	2,80	3,36	101,20
AKU 6	1.65	5.000	4,20	5,04	151,80
AKU 8	2.20	3.750	5,60	6,72	202,40
AKU 10	2.75	3.125	7,00	8,40	253,10

ISOVER-PIANO



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.037 W/m.K
Šírka pásu: 625 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PIANO TWIN 8/4	1.05	2x9.375	450.00	1.68	2.02	60.90
PIANO TWIN 10/5	1.30	2x7.50	360.00	2.10	2.52	75.90
PIANO TWIN 12/6	1.55	2x6.25	300.00	2.52	3.02	91.00

POLTERM UNI



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.040 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
POLTERM UNI 5	1.25	8.64	138.24	3.00	3.60	108.50
POLTERM UNI 7	1.75	5.76	92.16	4.20	5.04	151.80
POLTERM UNI 10	2.50	4.32	69.12	6.00	7.20	216.90
POLTERM UNI 12	3.00	3.60	57.60	7.20	8.64	260.30
POLTERM UNI 15	3.75	2.88	46.08	9.00	10.80	325.40

ISOVER-UNI



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.035 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: voľné balíky
(paletovaný tovar – príplatok 5.0 €/m³)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
UNI 4	1.10	8.64	2.72	3.26	98.20
UNI 5	1.40	7.20	3.40	4.08	122.90
UNI 6	1.70	5.76	4.08	4.90	147.60
UNI 8	2.25	4.32	5.44	6.53	196.70
UNI 10	2.85	3.60	6.80	8.16	245.80
UNI 12	3.40	2.88	8.16	9.79	294.90
UNI 14	4.00	2.16	9.52	11.42	344.00
UNI 16	4.55	2.16	10.88	13.06	393.40
UNI 18	5.10	1.44	12.24	14.69	442.60
UNI 20	5.70	1.44	13.60	16.32	491.70

SYSTEM OPTIMA SONIC



odporúčaná aplikácia

ISOVER SONIC MATA

Akustická izolácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.033 W/m.K
Šírka pásu: 1200 mm
Dodávka: nepaletované

Označenie materiálu	Množst. v jedn. balení	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(m ²)	(m ² .k/W)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
SONIC MATA 30	12.96	0.90	2.58	3.10	93.40

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.)	(€/ks)	(€/ks)	(SKK/ks)
Profil OPTIMA U	2.35	ks	47 bm/bal	5.20	6.24	188.00
Profil OPTIMA C	2.40	ks	24 bm/bal	5.90	7.08	213.30
Profil OPTIMA C	0.30	ks	10 ks/bal	1.40	1.68	50.60
OPTIMA PL Set	mont.set	ks	50 ks/bal	2.50	3.00	90.40



Odvetrané fasády

ISOVER-MULTIMAX 030



Izolácia s vynikajúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami!

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: **0.030 W/m.K**
Rozmer dosky: **1200 x 600 mm**
Dodávka: paletované

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
MULTIMAX 3	1.00	12.96	155.52	4.65	5.58	168.10
MULTIMAX 5	1.65	7.92	95.04	7.75	9.30	280.20
MULTIMAX 10	3.30	3.60	43.20	15.50	18.60	560.30

ISOVER-FDPL SV



Izolácia s jednostranným polepom s netkanou textíliou!

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: **0.034 W/m.K**
Rozmer dosky: **1200 x 600 mm**
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FDPL SV 5	1.45	7.20	57.60	5.00	6.00	180.80
FDPL SV 6	1.75	5.76	46.08	6.00	7.20	216.90
FDPL SV 8	2.35	4.32	34.56	8.00	9.60	289.20
FDPL SV 10	2.90	3.60	28.80	10.00	12.00	361.50
FDPL SV 12	3.50	2.88	23.04	12.00	14.40	433.80
FDPL SV 14	4.10	2.16	17.28	14.00	16.80	506.10
FDPL SV 16*	4.70	2.16	17.28	16.00	19.20	578.40
FDPL SV 18*	5.25	2.16	17.28	18.00	21.60	650.70
FDPL SV 20*	5.85	1.44	11.52	20.00	24.00	723.00

ISOVER-FASSIL



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: **0.035 W/m.K**
Rozmer dosky: **1200 x 600 mm**
Dodávka: voľné balíky
(paletovaný tovar – príplatok 5.0 €/m³)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FASSIL 5	1.40	7.20	4.40	5.28	159.10
FASSIL 6	1.70	5.76	5.28	6.34	191.00
FASSIL 8	2.25	4.32	7.04	8.45	254.60
FASSIL 10	2.85	3.60	8.80	10.56	318.10
FASSIL 12	3.40	2.88	10.56	12.67	381.70
FASSIL 14	4.00	2.16	12.32	14.78	445.30
FASSIL 16	4.55	2.16	14.08	16.90	509.10

ISOVER-FASSIL NT



odporúčaná aplikácia



Izolácia s jednostranným polepom s netkanou textíliou!

Súč. tepelnej vodivosti: **0.035 W/m.K**
Rozmer dosky: **1200 x 600 mm**
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
FASSIL NT 8	2.25	43.20	10.00	12.00	361.50
FASSIL NT 10	2.85	34.56	12.00	14.40	433.80
FASSIL NT 12	3.40	28.80	14.00	16.80	506.10
FASSIL NT 14	4.00	25.92	16.00	19.20	578.40
FASSIL NT 16	4.55	21.60	17.90	21.48	647.10

ISOVER-HARDSIL



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: **0.035 W/m.K**
Rozmer dosky: **1200 x 600 mm**
Dodávka: voľné balíky
(paletovaný tovar – príplatok 5.0 €/m³)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
HARDSIL 5	1.40	7.20	4.90	5.88	177.10
HARDSIL 6	1.70	5.76	5.88	7.06	212.70
HARDSIL 8	2.25	4.32	7.84	9.41	283.50
HARDSIL 10	2.85	3.60	9.80	11.76	354.30
HARDSIL 12	3.40	2.88	11.76	14.11	425.10
HARDSIL 14	4.00	2.16	13.72	16.46	495.90

ISOVER-POLTERM MAX



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: **0.038 W/m.K**
Rozmer dosky: **1200 x 600 mm**
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
POLTERM MAX 5	1.30	7.20	115.20	4.30	5.16	155.50
POLTERM MAX 7	1.80	4.32	86.40	6.02	7.22	217.50
POLTERM MAX 10	2.60	3.60	57.60	8.60	10.32	310.90
POLTERM MAX 12	3.15	2.16	51.84	10.32	12.38	373.00
POLTERM MAX 15	3.90	2.16	43.20	12.90	15.48	466.40

Kontaktné fasády



ISOVER-TF PROFI



Izolácia s vynikajúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami!

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.036 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 600 mm
Dodávka: paletované

NOVÉ HRÚBKY

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
TF PROFI 3	0.80	4.80	105.60	7.20	8.64	260.30
TF PROFI 4	1.10	2.40	81.60	8.60	10.32	310.90
TF PROFI 5	1.35	2.40	62.40	10.00	12.00	361.50
TF PROFI 6	1.65	1.80	54.00	10.68	12.82	386.20
TF PROFI 7	1.90	1.80	43.20	12.46	14.95	450.40
TF PROFI 8	2.20	1.80	39.60	14.24	17.09	514.90
TF PROFI 10	2.75	1.20	31.20	17.80	21.36	643.50
TF PROFI 12	3.30	1.20	26.40	21.36	25.63	772.10
TF PROFI 14	3.85	1.20	21.60	24.92	29.90	900.80
TF PROFI 15	4.15	1.20	21.60	26.70	32.04	965.20
TF PROFI 16	4.40	1.20	19.20	28.48	34.18	1029.70
TF PROFI 18	5.00	0.60	18.00	32.04	38.45	1158.30
TF PROFI 20	5.55	0.60	15.60	35.60	42.72	1287.00
TF PROFI 22	6.10	0.60	14.40	39.16	46.99	1415.60

ISOVER-NF 333



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.041 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 333 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
NF 333, 2	0.45	10.00	160.00	3.10	3.72	112.10
NF 333, 3	0.70	6.66	106.56	4.65	5.58	168.10
NF 333, 4	0.95	5.00	80.00	6.20	7.44	224.10
NF 333, 5	1.20	4.00	64.00	7.75	9.30	280.20
NF 333, 6	1.45	2.66	53.20	9.30	11.16	336.20
NF 333, 7	1.70	2.66	42.56	10.85	13.02	392.20
NF 333, 8	1.95	2.00	40.00	12.40	14.88	448.30
NF 333, 10	2.40	2.00	32.00	15.50	18.60	560.30
NF 333, 12	2.90	1.33	26.60	18.60	22.32	672.40
NF 333, 14	3.40	1.00	24.00	21.70	26.04	784.50
NF 333, 16	3.90	1.00	20.00	24.80	29.76	896.50
NF 333, 18	4.35	1.00	20.00	27.90	33.48	1008.60
NF 333, 20	4.85	1.00	16.00	31.00	37.20	1120.70
NF 333, 22	5.35	0.67	16.08	34.10	40.92	1232.80
NF 333, 24	5.85	0.67	13.40	37.20	44.64	1344.80

ISOVER-TF



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.038 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 600 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
TF 8	2.10	1.80	39.60	14.40	17.28	520.60
TF 10	2.60	1.20	31.20	18.00	21.60	650.70
TF 12	3.15	1.20	26.40	21.60	25.92	780.90
TF 14	3.65	1.20	21.60	25.20	30.24	911.00

* Ostatné hrúbky – na vyžiadanie.

ISOVER-NF 333 V



odporúčaná aplikácia



Izolačné dosky s jednostranne skosenými hranami. vhodné najmä na izoláciu stropov a podhládov!

Súč. tepelnej vodivosti: 0.041 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 333 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
NF 333 V, 4	0.95	5.00	80.00	6.80	8.16	245.80
NF 333 V, 6	1.45	2.66	53.20	10.20	12.24	368.70
NF 333 V, 8	1.95	2.00	40.00	13.60	16.32	491.70
NF 333 V, 10	2.40	2.00	32.00	17.00	20.40	614.60
NF 333 V, 12	2.90	1.33	26.60	20.40	24.48	737.50



Kontaktné fasády

ISOVER eps GREYWALL



Sivý polystyrén – izolácia s vynikajúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami!

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.032 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm
Sivý eps

Označenie a hrúbka (cm)	Tepelný odpor R (m ² .K/W)	Plocha balíka (m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
GREYWALL 2	0.60	15.0	2.00	2.40	72.30
GREYWALL 3	0.90	10.0	3.00	3.60	108.50
GREYWALL 4	1.25	6.0	4.00	4.80	144.60
GREYWALL 5	1.55	4.0	5.00	6.00	180.80
GREYWALL 6	1.85	3.5	6.00	7.20	216.90
GREYWALL 7	2.15	3.0	7.00	8.40	253.10
GREYWALL 8	2.50	2.5	8.00	9.60	289.20
GREYWALL 10	3.10	2.0	10.00	12.00	361.50
GREYWALL 12	3.75	1.5	12.00	14.40	433.80
GREYWALL 14	4.35	1.5	14.00	16.80	506.10
GREYWALL 16	5.00	1.5	16.00	19.20	578.40

*hrúbky až do 50 cm

ISOVER eps Façade 70F



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.038 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka (cm)	Tepelný odpor R (m ² .K/W)	Množstvo v jednom balení (m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
70F 2	0.50	15.0	1.20	1.44	43.40
70F 3	0.75	10.0	1.80	2.16	65.10
70F 5	1.30	6.0	3.00	3.60	108.50
70F 7	1.80	4.0	4.20	5.04	151.80
70F 8	2.10	3.5	4.80	5.76	173.50
70F 10	2.60	3.0	6.00	7.20	216.90
70F 12	3.15	2.5	7.20	8.64	260.30
70F 14	3.65	2.0	8.40	10.08	303.70
70F 16	4.20	1.5	9.60	11.52	347.10
70F 18	4.70	1.5	10.80	12.96	390.40
70F 20	5.25	1.5	12.00	14.40	433.80

ISOVER eps SOKLOVÁ DOSKA



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.033 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka (cm)	Tepelný odpor R (m ² .K/W)	Množstvo v jednom balení (m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
SOKELDOSKA 2	0.60	12.5	3.30	3.96	119.30
SOKELDOSKA 3	0.90	8.0	4.95	5.94	179.00
SOKELDOSKA 4	1.20	6.0	6.00	7.20	216.90
SOKELDOSKA 5	1.50	5.0	7.50	9.00	271.10
SOKELDOSKA 6	1.80	4.0	9.00	10.80	325.40
SOKELDOSKA 7	2.10	3.5	10.50	12.60	379.60
SOKELDOSKA 10	3.00	2.5	15.00	18.00	542.30

ISOVER eps PERIMETER



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.033 W/m.K
Rozmer dosky: 1250 x 600 mm

Označenie a hrúbka (cm)	Tepelný odpor R (m ² .K/W)	Množstvo v jednom balení (m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
PERIMETER 3	0.90	12.0	4.95	5.94	178.90
PERIMETER 4	1.20	9.0	6.00	7.20	216.90
PERIMETER 5	1.50	7.5	7.50	9.00	271.10
PERIMETER 6	1.80	6.0	9.00	10.80	325.40
PERIMETER 7	2.10	5.25	10.50	12.60	379.60
PERIMETER 10	3.00	3.75	15.00	18.00	542.30
PERIMETER 12	3.60	3.0	18.00	21.60	650.70

STYRODUR 2800 C



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.030 W/m.K (pri hrúbke 2 cm)
Povrch: razený
Hrana: rovná
Rozmer dosky: 1250 x 600 mm
Pevnosť v tlaku: 300 kPa (pri 10 % stlačení)

Označenie a hrúbka (cm)	Tepelný odpor R (m ² .K/W)	Množstvo v jednom balení (m ²)	Množstvo na palete (m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
STYRODUR 2800 C, 2	0.65	15.00	180.00	5.00	6.00	180.80
STYRODUR 2800 C, 3	1.00	10.50	126.00	6.60	7.92	238.60
STYRODUR 2800 C, 4	1.25	7.50	90.00	8.80	10.56	318.10
STYRODUR 2800 C, 5	1.55	6.00	72.00	11.00	13.20	397.70
STYRODUR 2800 C, 6	1.80	5.25	63.00	13.20	15.84	477.20
STYRODUR 2800 C, 8	2.35	3.75	45.00	17.60	21.12	636.30
STYRODUR 2800 C, 10	2.80	3.00	36.00	22.00	26.40	795.30
STYRODUR 2800 C, 12	3.30	3.00	30.00	26.40	31.68	954.40
STYRODUR 2800 C, 14	3.70	2.25	27.00	30.80	36.96	1113.50

*Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s regionálnym zástupcom

STYRODUR NEO 300



odporúčaná aplikácia



Izolácia s vynikajúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami!

Súč. tepelnej vodivosti: 0.029 W/m.K (pri hrúbke 2 cm)
Povrch: hladký
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1265 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 300 kPa (pri 10 % stlačení)

NOVINKA

Označenie a hrúbka (cm)	Tepelný odpor R (m ² .K/W)	Množstvo v jednom balení (m ²)	Množstvo na palete (m ²)	Cena bez DPH (€/m ²)	Cena s DPH (€/m ²)	Cena s DPH (SKK/m ²)
STYRODUR NEO 300, 2	0.65	15.00	180.00	5.60	6.72	202.40
STYRODUR NEO 300, 3	1.00	10.50	126.00	8.40	10.08	303.70
STYRODUR NEO 300, 4	1.30	7.50	90.00	11.20	13.44	404.90
STYRODUR NEO 300, 5	1.60	6.00	72.00	14.00	16.80	506.10
STYRODUR NEO 300, 6	1.85	5.25	63.00	16.80	20.16	607.30

Podlahy



ISOVER eps NEOFLOOR 100



Sivý polystyrén - Izolácia s vynikajúcimi tepelnoizolačnými vlastnosťami.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.031 W/m.K
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Plocha balíka	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
NEOFLOOR 2	0.65	15.0	2.40	2.88	86.80
NEOFLOOR 3	0.95	10.0	3.60	4.32	130.10
NEOFLOOR 4	1.25	6.0	4.80	5.76	173.50
NEOFLOOR 5	1.60	4.0	6.00	7.20	216.90
NEOFLOOR 6	1.90	3.5	7.20	8.64	260.30
NEOFLOOR 7	2.25	3.0	8.40	10.08	303.70
NEOFLOOR 8	2.55	2.5	9.60	11.52	347.10
NEOFLOOR 10	3.20	2.0	12.00	14.40	433.80
NEOFLOOR 12	3.85	1.5	14.40	17.28	520.60
NEOFLOOR 14	4.50	1.5	16.80	20.16	607.30
NEOFLOOR 16	5.15	1.5	19.20	23.04	694.10

*hrúbky až do 50 cm

ISOVER-N



Izolácia určená pre ťažké plávajúce podlahy.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.036 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
N 2	0.55	11.52	161.28	3.20	3.84	115.70
N 2.5	0.65	8.64	138.24	4.00	4.80	144.60
N 3	0.80	7.20	115.20	4.80	5.76	173.50
N 4	1.10	5.76	80.64	6.40	7.68	231.40
N 5	1.35	4.32	69.12	8.00	9.60	289.20

ISOVER T-P



Vysoká presnosť dosiek, izolácia určená pre ľahké aj ťažké plávajúce podlahy.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.039 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: paletované

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
T-P 2	0.50	7.20	86.40	4.40	5.28	159.10
T-P 2.5	0.60	5.76	69.12	5.50	6.60	198.80
T-P 3	0.75	5.04	60.48	6.60	7.92	238.60
T-P 4	1.00	4.32	43.20	8.80	10.56	318.10

ISOVER T-N



Izolácia so zvýšenou pevnosťou v tlaku určená pre ťažké plávajúce podlahy.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.039 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: paletované

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
T-N 2.5	0.60	5.76	69.12	4.75	5.70	171.70
T-N 3	0.75	5.04	60.48	5.70	6.84	206.10
T-N 4	1.00	4.32	43.20	7.60	9.12	274.70
T-N 5	1.25	2.88	34.56	9.50	11.40	343.40

STROPOTERM



Izolácia so zvýšenou pevnosťou v tlaku určená pre ťažké plávajúce podlahy.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.040 W/m.K
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STROPOTERM 4	1.00	2.88	69.12	6.72	8.06	242.80
STROPOTERM 5	1.25	2.16	60.48	8.40	10.08	303.70
STROPOTERM 6	1.50	2.16	51.84	10.08	12.10	364.50
STROPOTERM 8	2.00	1.44	34.56	13.44	16.13	485.90

ISOVER N/PP



Okrajový podlahový dilatčný pásik z minerálnej vlny.

odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0,036 W/m.K
Hrúbka pásika: 15 mm

Označenie a výška	Rozmer	Balenie	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
[cm]	[cm]	[ks]	[€/ks]	[€/ks]	[SKK/ks]
N/PP 5	100x5	20	7.60	9.12	274.70
N/PP 10	100x10	20	9.50	11.40	343.40



Podlahy

ISOVER eps FLOOR 4000



Izolácia určená na krokový útlm

odporúčaná aplikácia



Úžitkové zaťaženie: max. 4.0 kN/m²
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 4000/2	12.5	1.39	1.67	50.30
FLOOR 4000/3	8.0	2.09	2.51	75.60
FLOOR 4000/4	6.0	2.79	3.35	100.90

ISOVER eps FLOOR 5000



Izolácia so zvýšenou pevnosťou určená na krokový útlm

odporúčaná aplikácia



Úžitkové zaťaženie: max. 5.0 kN/m²
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 5000/2	12.5	1.46	1.75	52.70
FLOOR 5000/3	8.0	2.19	2.63	79.20
FLOOR 5000/4	6.0	2.92	3.50	105.40

STYRODUR 2500 C



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.030 W/m.K (pri hrúbke 2 cm)
Povrch: hladký
Hrana: rovná
Rozmer dosky: 1250 x 600 mm
Pevnosť v tlaku: 200 kPa (pri 10 % stlačení)

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	[m ²]	(m ²)	[m ² .K/W]	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 2500 C, 2	15.00	180.00	0.65	5.00	6.00	180.80
STYRODUR 2500 C, 3	10.50	126.00	1.00	6.60	7.92	238.60
STYRODUR 2500 C, 4	7.50	90.00	1.25	8.80	10.56	318.10
STYRODUR 2500 C, 5	6.00	72.00	1.55	11.00	13.20	397.70
STYRODUR 2500 C, 6	5.25	63.00	1.80	13.20	15.84	477.20

STYRODUR 3035 CS



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.031 W/m.K (pri hrúbke 3 cm)
Povrch: hladký
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1265 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 300 kPa (pri 10 % stlačení)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 3035 CS, 3	1.00	10.50	126.00	6.60	7.92	238.60
STYRODUR 3035 CS, 4	1.25	7.50	90.00	8.80	10.56	318.10
STYRODUR 3035 CS, 5	1.55	6.00	72.00	11.00	13.20	397.70
STYRODUR 3035 CS, 6	1.80	5.25	63.00	13.20	15.84	477.20
STYRODUR 3035 CS, 8	2.35	3.75	45.00	17.60	21.12	636.30
STYRODUR 3035 CS, 10	2.80	3.00	36.00	22.00	26.40	795.30
STYRODUR 3035 CS, 12	3.30	3.00	30.00	26.40	31.68	954.40
STYRODUR 3035 CS, 14	3.70	2.25	27.00	30.80	36.96	1 113.50
STYRODUR 3035 CS, 16*	4.20	2.25	22.50	35.20	42.24	1 272.50
STYRODUR 3035 CS, 18*	4.55	1.50	21.00	45.00	54.00	1 626.80
STYRODUR 3035 CS, 20*	5.00	1.50	18.00	58.00	69.60	2 096.80

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s regionálnym zástupcom

STYRODUR 4000 CS



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.031 W/m.K (pri hrúbke 3 cm)
Povrch: hladký
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1265 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 500 kPa (pri 10 % stlačení)

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
Hrúbka [cm]	[m ²]	[m ²]	[m ² .K/W]	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 4000 CS, 3	10.50	126.00	1.00	8.40	10.08	303.70
STYRODUR 4000 CS, 4	7.50	90.00	1.25	11.20	13.44	404.90
STYRODUR 4000 CS, 5	6.00	72.00	1.55	14.00	16.80	506.10
STYRODUR 4000 CS, 6	5.25	63.00	1.80	16.80	20.16	607.30
STYRODUR 4000 CS, 8	3.75	45.00	2.35	22.40	26.88	809.80
STYRODUR 4000 CS, 10	3.00	36.00	2.80	28.00	33.60	1012.20
STYRODUR 4000 CS, 12	3.00	30.00	3.30	33.60	40.32	1214.70
STYRODUR 4000 CS, 14*	2.25	27.00	3.70	39.20	47.04	1417.10

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s regionálnym zástupcom

STYRODUR 5000 CS



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.032 W/m.K (pri hrúbke 4 cm)
Povrch: hladký
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1265 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 700 kPa (pri 10 % stlačení)

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Tepelný odpor R	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
Hrúbka [cm]	[m ²]	[m ²]	[m ² .K/W]	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR 5000 CS, 4	7.50	90.00	1.25	18.00	21.60	650.70
STYRODUR 5000 CS, 5	6.00	72.00	1.55	22.50	27.00	813.40
STYRODUR 5000 CS, 6	5.25	63.00	1.80	27.00	32.40	976.10
STYRODUR 5000 CS, 8	3.75	45.00	2.35	36.00	43.20	1301.40
STYRODUR 5000 CS, 10	3.00	36.00	2.80	45.00	54.00	1626.80
STYRODUR 5000 CS, 12*	3.00	30.00	3.30	54.00	64.80	1952.20

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s regionálnym zástupcom

Ploché strechy

ISOVER-P



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.037 W/m.K
Rozmer dosky: 2000 x 1200 mm
Pevnosť v tlaku pri 10 % deformácii:
min 20 kPa
Dodávka: paletované

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
P 3	0.80	52.50	4.65	5.58	168.10
P 8	2.15	36.00	12.40	14.88	448.30
P 10	2.70	31.20	15.50	18.60	560.30
P 12	3.25	26.40	18.60	22.32	672.40
P 14	3.75	19.20	21.70	26.04	784.50
P 16	4.30	19.20	24.80	29.76	896.50

ISOVER-R



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.038 W/m.K
Rozmer dosky: 2000 x 1200 mm
Pevnosť v tlaku pri 10 % deformácii: min 30 kPa
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
R 6	1.55	48.00	9.60	11.52	347.10
R 8	2.10	38.40	12.80	15.36	462.70
R 10	2.60	31.20	16.00	19.20	578.40
R 12	3.15	26.40	19.20	23.04	694.10
R 14	3.65	19.20	22.40	26.88	809.80
R 16	4.20	19.20	25.60	30.72	925.50

ISOVER-T



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.039 W/m.K
Rozmer dosky: 2000 x 1200 mm
Pevnosť v tlaku pri 10 % deformácii: min 50 kPa
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
T 6	1.50	50.40	10.80	12.96	390.40
T 8	2.05	38.40	14.40	17.28	520.60
T 10	2.55	31.20	18.00	21.60	650.70
T 12	3.05	24.00	21.60	25.92	780.90
T 14	3.55	19.20	25.20	30.24	911.00

ISOVER-S



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.039 W/m.K
Rozmer dosky: 2000 x 1200 mm
Pevnosť v tlaku pri 10 % deformácii: min 70 kPa
Dodávka: paletované

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
S 5	1.25	57.60	10.25	12.30	370.50
S 6	1.50	48.00	12.30	14.76	444.70
S 8	2.05	38.40	16.40	19.68	592.90
S 10	2.55	31.20	20.50	24.60	741.10
S 12	3.05	24.00	24.60	29.52	889.30

ISOVER SG COMBI ROOF 30M



odporúčaná aplikácia



Kombinovaný izolant pre ľahké strešné plášte s požiarnou odolnosťou REI30, zložený z dosiek z minerálnej vlny (MV) a expandovaného polystyrénu (EPS).

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Rozmery EPS	Rozmery Minerálna vlna	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(cm)	(cm)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
Combi Roof 10	2.60	100x100	100x125	12.10	14.52	437.40
Combi Roof 12	3.20	100x100	100x125	13.50	16.20	488.00
Combi Roof 14	3.75	100x100	100x125	14.90	17.88	538.70
Combi Roof 16	4.30	100x100	100x125	16.30	19.56	589.30
Combi Roof 18	4.85	100x100	100x125	17.70	21.24	639.90
Combi Roof 20	5.40	100x100	100x125	19.10	22.92	690.50
Combi Roof 22	5.95	100x100	100x125	20.50	24.60	741.10
Combi Roof 24	6.50	100x100	100x125	21.90	26.28	791.70
Combi Roof 26	7.05	100x100	100x125	23.30	27.96	842.30

ISOVER PluS



odporúčaná aplikácia



Materiál sa dodáva na vyžiadanie. ISOVER PluS je dvojvrstvový kombinovaný izolant z minerálnej vlny pre ploché strechy s hornou záťažovou a spodnou podkladnou doskou.
Rozmer dosky: 2000 x 1200 mm
Dodávka: paletované

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PluS 16	4.20	31.20 + 48.00	27.80	33.36	1 005.00
PluS 18	4.75	26.40 + 48.00	30.90	37.08	1 117.10
PluS 20	5.25	26.40 + 38.40	35.00	42.00	1 265.30
PluS 22	5.80	19.20 + 38.40	38.10	45.72	1 377.40

Ploché strechy

ISOVER eps 100 S



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.036 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm
Pevnosť v tlaku: min. 100kPa (pri 10% stlačení)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ISOVER eps 100S - 1	0.25	30.0	0.70	0.84	25.30
ISOVER eps 100S - 2	0.55	15.0	1.40	1.68	50.60
ISOVER eps 100S - 3	0.80	10.0	2.10	2.52	75.90
ISOVER eps 100S - 4	1.10	7.5	2.80	3.36	101.20
ISOVER eps 100S - 5	1.35	6.0	3.50	4.20	126.50
ISOVER eps 100S - 6	1.65	5.0	4.20	5.04	151.80
ISOVER eps 100S - 7	1.90	4.0	4.90	5.88	177.10
ISOVER eps 100S - 8	2.20	3.5	5.60	6.72	202.40
ISOVER eps 100S - 9	2.50	3.0	6.30	7.56	227.80
ISOVER eps 100S - 10	2.75	3.0	7.00	8.40	253.10
ISOVER eps 100S - 12	3.30	2.5	8.40	10.08	303.70
ISOVER eps 100S - 15	4.15	2.0	10.50	12.6	379.60

ISOVER eps 150 S



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.034 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm
Pevnosť v tlaku: min. 150kPa (pri 10% stlačení)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ISOVER eps 150S - 1	0.25	30.0	0.90	1.08	32.50
ISOVER eps 150S - 2	0.55	15.0	1.80	2.16	65.10
ISOVER eps 150S - 3	0.90	10.0	2.70	3.24	97.60
ISOVER eps 150S - 4	1.20	7.5	3.60	4.32	130.10
ISOVER eps 150S - 5	1.50	6.0	4.50	5.40	162.70
ISOVER eps 150S - 6	1.80	5.0	5.40	6.48	195.20
ISOVER eps 150S - 7	2.10	4.0	6.30	7.56	227.80
ISOVER eps 150S - 8	2.40	3.5	7.20	8.64	260.30
ISOVER eps 150S - 9	2.70	3.0	8.10	9.72	292.80
ISOVER eps 150S - 10	3.00	3.0	9.00	10.80	325.40
ISOVER eps 150S - 12	3.60	2.5	10.80	12.96	390.40
ISOVER eps 150S - 15	4.55	2.0	13.50	16.20	488.00

ISOVER eps 200 S



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.033 W/m.K
Rozmery: 1000 x 500 mm
Pevnosť v tlaku: min. 200kPa (pri 10% stlačení)

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ISOVER eps 200S - 1	0.30	30.0	1.03	1.24	37.40
ISOVER eps 200S - 2	0.60	15.0	2.06	2.47	74.40
ISOVER eps 200S - 3	0.90	10.0	3.09	3.71	111.80
ISOVER eps 200S - 4	1.20	7.5	4.12	4.94	148.80
ISOVER eps 200S - 5	1.50	6.0	5.15	6.18	186.20
ISOVER eps 200S - 6	1.80	5.0	6.18	7.42	223.50
ISOVER eps 200S - 7	2.10	4.0	7.21	8.65	260.60
ISOVER eps 200S - 8	2.40	3.5	8.24	9.89	297.90
ISOVER eps 200S - 9	2.70	3.0	9.27	11.12	335.00
ISOVER eps 200S - 10	3.00	3.0	10.30	12.36	372.80
ISOVER eps 200S - 12	3.60	2.5	12.36	14.83	446.80
ISOVER eps 200S - 15	4.55	2.0	15.45	18.54	558.50

STYRODUR HT 300



odporúčaná aplikácia



Povrch: hladký
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1265 x 615 mm
Pevnosť v tlaku: 300 kPa
(pri 10% stlačení)

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Množstvo na paletu	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
STYRODUR HT 300, 4*	1.30	7.50	90.00	16.80	20.16	607.30
STYRODUR HT 300, 5	1.60	6.00	72.00	21.00	25.20	759.20
STYRODUR HT 300, 6*	1.85	5.25	63.00	25.20	30.24	911.00

Izolčné dosky z extrudovaného polystyrénu so zvýšenou teplotnou odolnosťou (teplota použitia až do 105°C)

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s regionálnym zástupcom

ISOVER eps ISO-ROOF 100S



odporúčaná aplikácia



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	Cena s DPH	Cena s DPH	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 2	7.26	8.712	262.40	9.23	11.08	333.80	9.96	11.95	360.00	6.57	7.88	237.40
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 3	8.06	9.672	291.30	10.08	12.10	364.50	10.76	12.91	388.90	7.42	8.90	268.10
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 4	8.87	10.644	320.50	10.92	13.10	394.70	11.57	13.88	418.10	8.18	9.82	295.80
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 5	9.75	11.700	352.50	11.73	14.08	424.20	12.41	14.89	448.60	9.07	10.88	327.80
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 6	10.64	12.768	384.70	12.58	15.10	454.90	13.22	15.86	477.80	9.88	11.86	357.30
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 7	11.33	13.596	409.70	13.42	16.10	485.00	14.07	16.88	508.50	10.72	12.86	387.40
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 8	12.17	14.604	439.80	14.27	17.12	515.80	14.83	17.80	536.20	11.53	13.84	416.90
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 9	13.06	15.672	472.10	15.07	18.08	544.70	15.72	18.86	568.20	12.41	14.89	448.60
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 10	13.91	16.692	502.80	15.88	19.06	574.20	16.57	19.88	598.90	12.66	15.19	457.60
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 11	14.71	17.652	531.70	16.69	20.03	603.40	17.41	20.89	629.30	13.95	16.74	504.30
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 12	15.52	18.624	560.90	17.53	21.04	633.90	18.18	21.82	657.30	14.83	17.80	536.20
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 13	16.40	19.680	592.90	18.34	22.01	663.10	19.07	22.88	689.30	15.68	18.82	567.00
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 14	17.13	20.556	619.40	19.19	23.03	693.80	19.87	23.84	718.20	16.53	19.84	597.70
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 15	17.94	21.528	648.60	20.03	24.04	724.20	20.72	24.86	748.90	17.29	20.75	625.10
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 16	18.82	22.584	680.20	20.84	25.01	753.50	21.48	25.78	776.60	18.18	21.82	657.30
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 17	19.67	23.604	711.00	21.64	25.97	782.40	22.37	26.84	808.60	18.98	22.78	686.30
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 18	20.48	24.576	740.50	22.49	26.99	813.10	23.18	27.82	838.10	19.83	23.80	717.00
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 19	21.28	25.536	769.40	23.34	28.01	843.80	24.02	28.82	868.20	20.60	24.72	744.70
ISOVER eps ISO-ROOF 100S 20	22.09	26.508	798.60	24.14	28.97	872.80	24.75	29.70	894.70	21.48	25.78	776.60

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

Ploché strechy

PUREN® FD-L λ_D 023



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.023 W/m.K
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Povrchová úprava: obojstranný polep hliníkovou fóliou

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PUREN FD-L 6	2.60	5.76	22.80	27.36	824.20
PUREN FD-L 8	3.45	4.32	28.00	33.60	1 012.20
PUREN FD-L 10	4.30	3.60	33.00	39.60	1 193.00
PUREN FD-L 12	5.20	2.88	39.60	47.52	1 431.60
PUREN FD-L 14	6.05	2.16	44.80	53.76	1 619.60
PUREN FD-L 16	6.95	2.16	51.20	61.44	1 850.90
PUREN FD-L 18	7.80	2.16	57.60	69.12	2 082.30
PUREN FD-L 20	8.65	1.44	64.00	76.80	2 313.70

PUREN® MV λ_D 027/029



odporúčaná aplikácia



Súč. tepelnej vodivosti: 0.029 W/m.K (hr. <80 mm)
resp. 0,27 W/m.K (hr. >80 mm)
Hrana: polodrážka
Rozmer dosky: 1200 x 600 mm
Povrchová úprava: obojstranný kašír minerálnym vliesom

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Tepelný odpor R	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ² .K/W)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
PUREN MV 2	0.65	18.00	13.00	15.60	470.00
PUREN MV 3	1.00	11.52	13.80	16.56	498,90
PUREN MV 4	1.35	8.64	16.40	19.68	592.90
PUREN MV 5	1.70	7.20	19.00	22.80	686.90
PUREN MV 6	2.05	5.76	21.00	25.20	759.20
PUREN MV 8	2.75	4.32	26.40	31.68	954.40
PUREN MV 10	3.70	3.60	32.00	38.40	1 156.80
PUREN MV 12	4.40	2.88	37.20	44.64	1 344.80
PUREN MV 14	5.15	2.16	43.40	52.08	1 569.00
PUREN MV 16	5.90	2.16	49.60	59.52	1 793.10
PUREN MV 18	6.65	2.16	55.80	66.96	2 017.20
PUREN MV 20	7.40	1.44	62.00	74.40	2 241.40

Príslušenstvo-minerálna vlna



odporúčaná aplikácia

ISOVER-AK - atikové klíny
ISOVER-SD - spádová doska (hr. 0-150 mm; spád 0-15 %)
ISOVER-DK - dvojspádová doska / klin (rozmery individuálne podľa projektu, spád 0-15 % v oboch smeroch)

Označenie a rozmery	Dĺžka	Rozmer	Balenie	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(cm)	(cm)	(ks)	(€/ks)	(€/ks)	(SKK/ks)
AK 5x5	100	5x5	40	3.70	4.44	133.80
AK 6x6	100	6x6	32	3.80	4.56	137.40
AK 8x8	100	8x8	24	4.00	4.80	144.60
AK 10x10	100	10x10	20	4.20	5.04	151.80
SD	100, 120	50, 60, 100	-	cena na vyžiadanie		
DK	individuálne		-	cena na vyžiadanie		

Príslušenstvo-eps spádové dosky



odporúčaná aplikácia

Rozmery: 1000 x 1000 mm

Označenie materiálu	Súčiniteľ tepelnej vodivosti	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(W/m.K)	(€/m ³)	(€/m ³)	(SKK/m ³)
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

Príslušenstvo - Spádové dosky STYRODUR C

Rozmer: 1250 x 600 mm
Povrch: hladký alebo razený (podľa požiadaviek zákazníka)
Hrana: rovná alebo polodrážka (podľa požiadaviek zákazníka)
Spád: 1-12 cm
Pevnosť v tlaku: 300 kPa

NOVINKA

Označenie materiálu	Hrúbka	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(cm)	(€/m ³)	(€/m ³)	(SKK/m ³)
Spádové dosky STYRODUR C	1-12	cena na vyžiadanie		



Technické izolácie

ISOVER VENTILAM ALU / ML3

Izolačná rohož s jednostranným polepom hliníkovou fóliou.



Reakcia na oheň: A2 - d1, s0
Max. teplota použitia: 250°C (na strane izolácie) / 100°C (na strane polepu)
Šírka pásu: 600 resp. 1200 mm
Dodávka: voľné balíky resp. paletované (1 MPS = 12 bal.)

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
VENTILAM ALU / ML3, 2	14.40	172.80	4.10	4.92	148.20
VENTILAM ALU / ML3, 3	9.60	115.20	4.90	5.88	177.10
VENTILAM ALU / ML3, 4	7.20	86.40	5.80	6.96	209.70
VENTILAM ALU / ML3, 5	6.00	72.00	7.00	8.40	253.10
VENTILAM ALU / ML3, 6	4.80	57.60	8.10	9.72	292.80
VENTILAM ALU / ML3, 8	3.60	43.20	10.40	12.48	376.00
VENTILAM ALU / ML3, 10	3.00	36.00	12.70	15.24	459.10

ISOVER VENTILAM ALU / ML3 PLUS

Samolepiaca izolačná rohož s jednostranným polepom hliníkovou fóliou.



Reakcia na oheň: A2 - d1, s0
(izolačná rohož bez samolepiacej vrstvy)
Max. teplota použitia: 50°C na povrchu potrubia (na vnútornej strane izolácie)
Šírka pásu: 500 resp. 1000 mm
Dodávka: voľné balíky resp. paletované (1 MPS = 12 bal.)

NOVINKA

Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
VENTILAM ALU / ML3 PLUS, 2	12.00	144.00	4.70	5.64	169.90
VENTILAM ALU / ML3 PLUS, 3	8.00	96.00	5.80	6.96	209.70
VENTILAM ALU / ML3 PLUS, 4	6.00	72.00	7.40	8.88	267.50
VENTILAM ALU / ML3 PLUS, 5	5.00	60.00	8.90	10.68	321.70

ORSTECH LSPH

Izolačná rohož s jednostranným polepom hliníkovou fóliou.



Reakcia na oheň: A2 - d1, s0
Max. teplota použitia: 620°C (na strane izolácie) / 100°C (na strane polepu)
Šírka pásu: 1000 mm
Dodávka: voľné balíky

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)
ORSTECH LSPH, 2	8.00	4.35	5.22	157.30
ORSTECH LSPH, 3	5.00	5.05	6.06	182.60
ORSTECH LSPH, 4	5.00	5.90	7.08	213.30
ORSTECH LSPH, 5	4.00	6.60	7.92	238.60
ORSTECH LSPH, 6	4.00	7.45	8.94	269.30
ORSTECH LSPH, 8	3.00	9.10	10.92	329.00
ORSTECH LSPH, 10	2.80	11.00	13.20	397.70

ISOVER KLIMAROL

Izolačná rohož s jednostranným polepom hliníkovou fóliou.



Reakcia na oheň: A2 - d1, s0
Max. teplota použitia: 250°C (na strane izolácie) / 100°C (na strane polepu)
Šírka pásu: 1000 mm
Dodávka: voľné balíky

NOVINKA

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)
KLIMAROL, 4	5.00	5.50	6.60	198.80
KLIMAROL, 6	4.00	7.20	8.64	260.30
KLIMAROL, 8*	3.00	9.10	10.92	329.00
KLIMAROL, 10*	3.00	12.00	14.40	433.80

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s výrobcom.

ORSTECH DP 65

Izolačná rohož na pozinkovanom pletive.



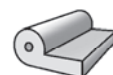
Reakcia na oheň: A1
Max. teplota použitia: 560°C
Šírka pásu: 1000 mm
Dodávka: voľné balíky

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)
ORSTECH DP 65, 3	4.00	6.10	7.32	220.50
ORSTECH DP 65, 4	3.00	7.10	8.52	256.70
ORSTECH DP 65, 5	3.00	8.15	9.78	294.60
ORSTECH DP 65, 6	3.00	9.40	11.28	339.80
ORSTECH DP 65, 8	2.50	11.50	13.80	415.70
ORSTECH DP 65, 10	2.50	14.20	17.04	513.30
ORSTECH DP 65, 12*	2.30	17.00	20.40	614.60

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s výrobcom.

ORSTECH DP 80

Izolačná rohož na pozinkovanom pletive.



Reakcia na oheň: A1
Max. teplota použitia: 640°C
Šírka pásu: 500 mm
Dodávka: voľné balíky

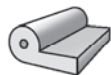
Označenie a hrúbka	Množstvo v jednom balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
ORSTECH DP 80, 3	4.00	6.90	8.28	249.40
ORSTECH DP 80, 4	4.00	7.70	9.24	278.40
ORSTECH DP 80, 5	2.50	9.00	10.80	325.40
ORSTECH DP 80, 6	2.50	10.55	12.66	381.40
ORSTECH DP 80, 7	2.50	11.90	14.28	430.20
ORSTECH DP 80, 8	2.00	13.20	15.84	477.20
ORSTECH DP 80, 10	2.00	16.10	19.32	582.00
ORSTECH DP 80, 12*	1.50	19.60	23.52	708.60

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s výrobcom.



ORSTECH DP 100

Izolačná rohož na pozinkovanom pletive.



Reakcia na oheň: A1
Max. teplota použitia: 660°C
Šírka pásu: 500 mm
Dodávka: voľné balíky

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)
ORSTECH DP 100, 3*	3.00	7.70	9.24	278.40
ORSTECH DP 100, 4*	2.50	9.50	11.40	343.40
ORSTECH DP 100, 5	2.00	11.25	13.50	406.70
ORSTECH DP 100, 6	2.00	12.90	15.48	466.40
ORSTECH DP 100, 7	1.50	14.80	17.76	535.00
ORSTECH DP 100, 8	1.50	16.25	19.50	587.50
ORSTECH DP 100, 10	1.50	20.10	24.12	726.60
ORSTECH DP 100, 12	1.50	24.80	29.76	896.50

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s výrobcom.

ORSTECH 45

Izolačné dosky bez povrchovej úpravy



Reakcia na oheň: A1
Max. teplota použitia: 250°C
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm
Dodávka: voľné balíky

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)
ORSTECH 45, 4	6.00	3.35	4.02	121.10
ORSTECH 45, 5	5.00	4.20	5.04	151.80
ORSTECH 45, 6	4.00	5.00	6.00	180.80
ORSTECH 45, 8	3.00	6.70	8.04	242.20
ORSTECH 45, 10	2.50	8.50	10.20	307.30
ORSTECH 45, 12*	2.00	10.10	12.12	365.10

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s výrobcom.

Izolačné dosky - označenie výrobkov:

ORSTECH 45,65,90 izolačná doska bez povrchovej úpravy
ORSTECH 45H,65H,90H izolačná doska s jednostranným polepom s hliníkovou fóliou
ORSTECH45NT,65NT,90NT izolačná doska s jednostranným polepom s čiernou netkanou textíliou

Príplatky: AL. polep (hliníková fólia). NT polep (čierna netkaná textília)
+2.20 Eur/m² príplatok k základnej cene

ORSTECH 65

Izolačné dosky bez povrchovej úpravy



Reakcia na oheň: A1
Max. teplota použitia: 620°C
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm
Dodávka: voľné balíky

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)
ORSTECH 65, 4	6.00	4.60	5.52	166.30
ORSTECH 65, 5	5.00	5.85	7.02	211.50
ORSTECH 65, 6	4.00	7.10	8.52	256.70
ORSTECH 65, 8	3.00	9.20	11.04	332.60
ORSTECH 65, 10	2.50	11.50	13.80	415.70
ORSTECH 65, 12*	2.00	13.80	16.56	498.90

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s výrobcom.

ORSTECH 90

Izolačné dosky bez povrchovej úpravy



Reakcia na oheň: A1
Max. teplota použitia: 640°C
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm
Dodávka: voľné balíky

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)
ORSTECH 90, 4	6.00	6.10	7.32	220.50
ORSTECH 90, 5	4.00	7.60	9.12	274.70
ORSTECH 90, 6	4.00	9.15	10.98	330.80
ORSTECH 90, 8	3.00	12.20	14.64	441.00
ORSTECH 90, 10	2.00	15.20	18.24	549.50

* Minimálne množstvo odberu nutné konzultovať s výrobcom.

ORSTECH 65H

Protipožiarna izolácia hranatého VZT potrubia.



Reakcia na oheň: A2 - d1, s0
Max. teplota použitia: 620°C
(na strane izolácie) / 100°C (na strane polepu)
Rozmer dosky: 1000 x 500 mm
Dodávka: voľné balíky

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)
ORSTECH 65H, 4	6.00	6.80	8.16	245.80
ORSTECH 65H, 6	4.00	9.30	11.16	336.20

* Protipožiarny systém pasívnej ochrany hranatého aj kruhového vzduchotechnického potrubia určený na dosiahnutie požiarnej odolnosti 30, 45 a 60 min. (EI 30 S, 45 S, 60 S) pre zvislú aj vodorovnú orientáciu potrubia pri pôsobení ohňa zvonka potrubia (typ požiaru A).

ORSTECH LSP PYRO

Protipožiarna izolácia kruhového VZT potrubia.



Reakcia na oheň: A2 - d1, s0
Max. teplota použitia: 620°C
(na strane izolácie) / 100°C (na strane polepu)
Šírka pásu: 1000 mm
Dodávka: voľné balíky

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)
ORSTECH LSP PYRO, 5	4.00	7.40	8.88	267.50



Ostatné

ISOVER VARIO KM fólie



VARIO KM: inteligentná klimamembrána s variabilným difúznym odporom

VARIO KM DUPLEX UV: inteligentná klimamembrána s variabilným difúznym odporom a vysokou odolnosťou voči UV žiareniu

Označenie a hrúbka	Rozmery	Množstvo v balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
(cm)	(m x m)	(m ² /bal.)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
VARIO KM DUPLEX UV	40 x 1.5	60.0	2.20	2.64	79.50
VARIO KM	30 x 2	60.0	2.15	2.58	77.70

ISOVER VARIO KM príslušenstvo



Vario KB1: jednostranná lepiaca páska

Vario MULTITAPE: pružná jednostranná lepiaca páska

Vario SILVERFAST: jednostranná lepiaca páska pre vonkajšie použitie

Vario DS: tesniaci tmel

Označenie materiálu	Rozmery	Množstvo v balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(mm)	(m)	(€/m)	(€/m)	(SKK/m)
Vario KB1	40000 x 60	40.0	0.90	1.08	32.50
Vario SILVERFAST	25000 x 20	25.0	1.50	1.80	54.20
Vario MULTITAPE	25000 x 60	25.0	1.00	1.20	36.20

Označenie materiálu	Balenie	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(ml)	(€/ks)	(€/ks)	(SKK/ks)
Vario DS (kartuša)	310	9.70	11.64	350.70

STREŠNÉ FÓLIE



Označenie materiálu	Plošná hmotnosť	Rozmer balenia	Počet m ² v balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(g/m ²)	(m)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
GUTAFOL DO 135 S	135	1.5 x 50	75	1.14	1.37	41.30
GUTAFOL DO 121	100	1.5 x 50	75	0.90	1.08	32.50
GUTAFOL DO 95	95	1.5 x 50	75	0.80	0.96	28.90
JUTADACH 135	140	1.5 x 50	75	1.14	1.37	41.30
JUTADACH 115	120	1.5 x 50	75	0.90	1.08	32.50
JUTADACH 95	100	1.5 x 50	75	0.80	0.96	28.90
GUTAFOL 140 B1	140	1.5 x 50	75	0.66	0.96	28.90
GUTAFOL 105 B1	105	1.5 x 50	75	0.49	0.59	17.80
Jutafol 140 D špeciál	140	1.5 x 50	75	0.82	0.98	29.50
Jutafol 140 D štandard	140	1.5 x 50	75	0.66	0.79	23.80
Jutafol 110 D špeciál	110	1.5 x 50	75	0.61	0.73	22.00
Jutafol 110 D štandard	110	1.5 x 50	75	0.49	0.59	17.80

PAROTESNÉ FÓLIE



Označenie materiálu	Plošná hmotnosť	Rozmer balenia	Počet m ² v balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(g/m ²)	(m)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
GUTAFOL DS ALU 160	160	1.5 x 50	75	1.26	1.51	45.50
GUTAFOL DS ALU	105	1.5 x 50	75	0.82	0.98	29.50
GUTAFOL WB 140	140	1.5 x 50	75	0.66	0.79	23.80
GUTAFOL WB	100	1.5 x 50	75	0.49	0.59	17.80
JUTAFOL 170 špeciál AL	170	1.5 x 50	75	1.30	1.56	47.00
JUTAFOL 150 špeciál AL	150	1.5 x 50	75	1.20	1.44	43.40
JUTAFOL Reflex Light 110 špeciál AL	110	1.5 x 50	75	0.82	0.98	29.50
JUTAFOL 140N špeciál	140	1.5 x 50	75	0.82	0.98	29.50
JUTAFOL 140N štandard	140	1.5 x 50	75	0.66	0.79	23.80
JUTAFOL 110N špeciál	110	1.5 x 50	75	0.61	0.73	22.00
JUTAFOL 110N štandard	110	1.5 x 50	75	0.49	0.59	17.80

Fólie TYVEK®



Označenie	Rozmery	Množstvo v balení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	[m]	[m ² /bal.]	[€/m ²]	[€/m ²]	[SKK/m ²]
TYVEK® soft Antireflex	1.5 x 50 / 4.5kg	75	1.77	2.12	64.00
TYVEK® Solid	1.5 x 50 / 6kg	75	2.29	2.75	82.80
Tyvek® Supro	1.5 x 50 / 12kg	75	2.50	3.00	90.40
Tyvek® Supro s lepidlom	1.5 x 50 / 12kg	75	3.00	3.60	108.50
Tyvek® Fasáda	1.5 x 100 / 9kg	150	2.03	2.44	73.40
Tyvek® lepiaca páska	0.075 x 25	25m	0.86	1.03	31.00

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

Fólie-príslušenstvo

Označenie materiálu	Šírka x dĺžka	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(m)	(€/m)	(€/m)	(SKK/m)
AL páska	0.05x50m	0.13	0.16	4.80
AL páska	0.1x100m	0.28	0.34	10.20
Obojstranná páska	0.018x50m	0.08	0.10	3.00

VERTEX



Označenie materiálu	Plošná hmotnosť	Rozmer rolky	Množstvo na palete	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(g/m ²)	(m)	(m ²)	(€/m ²)	(€/m ²)	(SKK/m ²)
Vertex R131	160	1.1 x 50	1815	1.03	1.22	36.90
Vertex R117	145	1.1 x 50	1815	0.93	1.11	33.30
Vertex R96	120	1 x 50	1650	0.86	1.03	30.90
Vertex R52	60	1 x 50	1650	0.80	0.95	28.60
Vertex R58	65	1 x 50	1650	0.83	0.99	29.80
Vertex R85	110	1 x 50	1650	1.00	1.19	35.70
Vertex R178	219	1 x 50	1650	1.83	2.17	65.50

Ceny ostatných typov sklotextilných mriežok Vertex na vyžiadanie.

Náradie

Označenie materiálu	Množstvo v jednobalení	Cena bez DPH	Cena s DPH	Cena s DPH
	(ks)	(€/ks)	(€/ks)	(SKK/ks)
Nôž na rezanie izolácie	1	8.00	9.60	289.20

Poradenstvo Pasívne domy

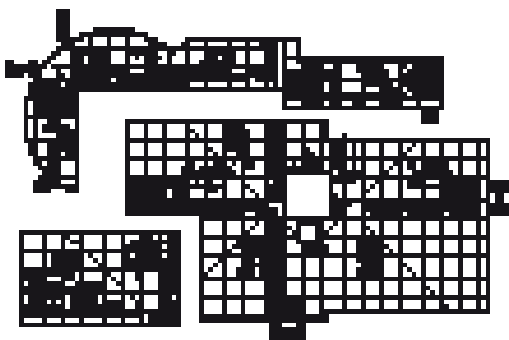
V rámci služby Vám naši kvalifikovaní poradcovia ochotne poskytnú odborné poradenstvo a zodpovedia Vaše otázky ohľadom návrhu projektu, konštrukčného riešenia rôznych detailov a výstavby pasívnych domov. Služba je poskytovaná bezplatne v rámci Servisu a služieb ISOVER.

Kontakt: **0911 610 012**

Kladačské plány

V prípade potreby Vám ochotne spracujeme návrh spádovania a pripravíme konkrétny kladačský plán na vytvorenie funkčného spádovania plochej strechy.

Potrebné podklady:



- pôdorys strechy s okótovanou polohou odvodňovacích vpustí
- výška atiky
- minimálna a maximálna hrúbka vrstvy tepelnej izolácie
- minimálny požadovaný spád strechy
- doplňujúce údaje (predpokladaný termín realizácie, kontaktné údaje, typ hydroizolácie, typ projektovaných materiálov a pod.)

Podklady je potrebné zaslať na adresu:

strechy@isover.sk

Služba je poskytovaná bezplatne v rámci Servisu a služieb ISOVER.

Kontakt: **0911 250 674, strechy@isover.sk**

Školenia realizačných firiem na montáž protipožiarnych systémov Orstech Pyro a U Protect

V rámci servisu a služieb ponúkame realizačným montážnym firmám možnosť odborného školenia na prácu s protipožiarnymi systémami vzduchotechnického potrubia ISOVER U PROTECT a ORSTECH PYRO. Školenie pozostáva z teoretickej a praktickej časti a každý absolvent školenia obdrží Certifikát o zaškolení. Služba je poskytovaná bezplatne v rámci Servisu a služieb Isover.

Kontakt: **0903 413 044, technickeizolacie@isover.sk**

Spoločné rozvozy Isover & Rigips

V rámci nášho servisu a služieb Vám ponúkame jedinečnú službu kombinovaných dodávok materiálov Isover a Rigips. Viac informácií o službe Vám ochotne poskytnú naši regionálni obchodní zástupcovia.

Kombinované dodávky fasád

V rámci nášho servisu a služieb Vám ponúkame možnosť kombinovaných dodávok izolačných materiálov používaných na kontaktné zateplenie fasád (EPS, minerálne fasádne izolačné dosky Isover TF, PROFI, dosky z extrudovaného polystyrénu Styrodur® C, EPS Soklové dosky, EPS Perimeter). Pre viac informácií o službe kontaktujte príslušného regionálneho zástupcu.



Prehľad použitia izolačných dosiek Styrodur® C, Puren® a technických izolácií Isover



IZOLAČNÉ DOSKY STYRODUR® C, PUREN®															
Použitie	Základová doska	Podlahy v obytných priestoroch	Podlahy v priemyselných priestoroch	Obvodové steny - soklová časť	Obvodové steny - podzemná časť	Obvodové steny - tepelné mosty	Sendvičová (výplňová) izolácia	Stratené debnenie	Obrátená plochá strecha	Konvenčná plochá strecha	Šikmá strecha (nadkrovková izolácia)	Stajňové stropy	Dopravné stavby	Umelé klziská, ľadové plochy	Viac info na str.
Styrodur 2500 C															10
Styrodur 2800 C															8
Styrodur 3035 CS															10
Styrodur 3035 CN															4
Styrodur 4000 CS															10
Styrodur 5000 CS															10
Styrodur HT 300															12
Styrodur NEO 300															8
Puren PROTECT															4
Puren PLUS															4
Puren PIR UNTERDACH															4
Puren MV															13
Puren FD-L															13

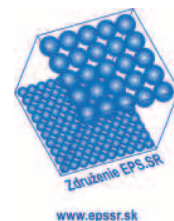
TECHNICKÉ IZOLÁCIE ISOVER															
Použitie	Maximálna teplota použitia [°C]	Rozvody tepla a TUV do 250°C	Priemyselné rozvody, diaľkové kúrenie	VZT potrubie - kruhový prierez	VZT potrubie - hranatý prierez	VZT potrubie - protipožiarna izolácia	Priemyselné zásobníky - do 250°C	Priemyselné zásobníky - nad 250°C	Kotle a pece, turbíny	Boilery	Krby, krbové vložky	Komíny	Protihlukové izolácia - potrubie	Protihlukové izolácie - ploché povrchy	Viac info na str.
Ventilam ALU / ML-3	250														14
Ventilam Alu / ML-3 Plus	50														14
LSP H	620														14
LSP PYRO	620														15
DP 65	560														14
DP 80	640														14
DP 100	660														15
Orstech 45	560														15
Orstech 65	620														15
Orstech 65 H	620														15
Orstech 90	640														15
Klimarol	250														14

ODPORÚČANÉ POUŽITIE

VHODNÉ POUŽITIE



INŠTITÚT PRE
ENERGETICKY
PASÍVNE DOMY



Energeticky efektívne b

vanie

Používaním nových materiálov ISOVER prispievate ku skvalitneniu životného prostredia. Vo svojom okolí aj u vás doma. Znižujete spotrebu energie a zároveň zvyšujete komfort a kvalitu svojho života. Potrebujete ešte viac argumentov?

Stavajte s ISOVER-om.

Preukážte zodpovednosť k životnému prostrediu a k sebe samým.