










Přehled produktů a cen tepelné a zvukové izolace

šetříme Vaši energii



PRODUKTY ROTAFLEX SUPER®

	Vnitřní příčka	2 - 4
	Šikmá střecha	5 - 8
	Větrané fasády	9 - 10
	Těžké plovoucí podlahy	11 - 12
	Akustická izolace	13 - 14
	Technická izolace	15
	Speciální izolace	16



Závazek a motto naší společnosti

Společnost UNION LESNÍ BRÁNA, a.s. nabízí široký sortiment produktů pro zateplení objektů počínaje aplikacemi pro šikmé střechy, až po produkty pro zateplení sklepních prostor. Vždy dokáže nabídnout vhodné řešení pro danou aplikaci.

Nejvyšší prioritou naší práce je spokojenost a důvěra zákazníka. Veškerou naši činnost směřujeme k tomu, aby zákazník věděl že spolupracuje se spolehlivým partnerem.

Je pro nás samozřejmostí dbát o nepřetržitý vývoj nabízených výrobků s osobním a vstřícným přístupem ke všem zákazníkům.



VNITŘNÍ PŘÍČKA



UNI-deska - víceúčelová izolační deska

Použitelná ve stavebnictví jako tepelná a zvuková izolace mezi krokve šikmých střech, nezátížených podlah, podlah na dřevěných polštářích, jako tepelná a zvuková izolace zavěšených stropů, dutin půdních prostorů a také netypizovaných vnitřních příček.

Tento výrobek je možno obdržet v rozměrech 625 x 1250, nebo 600 x 1250 mm.



UNI - deska - víceúčelová izolační deska

$\lambda = 0,040$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² KW]
71110600	60	625 x 1 250	16	12,50	0,75	150,00	9,00	72,00	1,50
71110800	80	625 x 1 250	12	9,38	0,75	112,56	9,00	96,00	2,00
71111000	100	625 x 1 250	10	7,81	0,78	93,72	9,36	120,00	2,50
71111200	120	625 x 1 250	7	5,47	0,66	65,64	7,92	144,00	3,00
71111400	140	625 x 1 250	6	4,69	0,66	56,28	7,92	168,00	3,50
71111600	160	625 x 1 250	6	4,69	0,75	56,28	9,00	192,00	4,05
71111800	180	625 x 1 250	5	3,91	0,70	46,92	8,40	216,00	4,55
71112000	200	625 x 1 250	5	3,91	0,78	46,92	9,36	240,00	5,05



VNITŘNÍ PŘÍČKA



PŘÍČKOVÉ DESKY PDL 01

Tvarově stálé desky pro zvukovou a tepelnou izolaci vnitřních stavebních prvků. V systému suché vestavby jsou příčkové desky PDL 01 svými rozměry určeny společně s kovovými C profily 50, 75, 100 mm a sádkartonovými deskami typu F pro lehké příčky s požární odolností 30 minut.

Desky jsou použitelné i pro izolaci obytných kontejnerů.



PŘÍČKOVÉ DESKY PDL 01

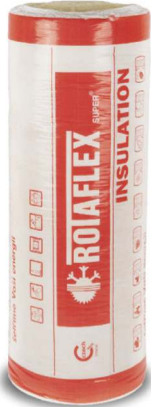
$\lambda = 0,039$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² K/W]
31110401	40	625 x 1 250	22	17,19	0,69	206,28	8,28	52,00	1,00
31110501	50	625 x 1 250	18	14,06	0,70	168,72	8,40	65,00	1,25
31110601	60	625 x 1 250	16	12,50	0,75	150,00	9,00	78,00	1,50
31110801	80	625 x 1 250	12	9,38	0,75	112,56	9,00	104,00	2,05
31111001	100	625 x 1 250	10	7,81	0,78	93,72	9,36	130,00	2,55
31111201	120	625 x 1 250	7	5,47	0,66	65,64	7,92	156,00	3,05
31111401	140	625 x 1 250	6	4,69	0,66	56,28	7,92	182,00	3,60



PŘÍČKOVÉ PÁSY PP 01

Zvuková a protipožární izolace vnitřních stavebních prvků (příčky, podhledy).
V systému KNAUF a RIGIPS jsou svými rozměry určeny společně s kovovými C profily 50, 75, 100 mm a sádrokartonovými deskami typu F pro lehké příčky s požární odolností 30 minut.



PŘÍČKOVÉ PÁSY PP 01

$\lambda = 0,039$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² K/W]
55010401	40	625 x 12 000	2	15,00	0,60	270,00	10,80	52,00	1,00
55010601	60	625 x 12 000	2	15,00	0,90	270,00	16,20	78,00	1,50
55010801	80	625 x 8 000	2	10,00	0,80	180,00	14,40	104,00	2,05



ROIAFLEX SUPER®
Tepelná a zvuková izolace



Už pro ten pocit - více klidu mezi vlastními stěnami.



ŠIKMÁ STŘECHA

PÁSY EKO plus

EKO plus je určen pro všechny druhy nezátížených tepelných a zvukových izolací, podlah na dřevěných polštářích, zavěšených stropů, pro zvýšení tlumení zvuku v dutinách půdních prostorů a pro nepochozí izolaci stropů neobytných posledních podlaží.

Pokud je výrobek opatřen nalepeným nekonečným metrem, je nutné ho odstranit před zabudováním izolace do stavby.



PÁSY EKO plus

$\lambda = 0,042$

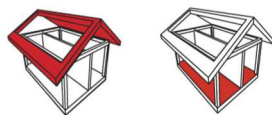
Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² /kW]
58110601	60	1 200 x 13 300	1	15,96	0,96	287,28	17,28	69,00	1,40
58110801	80	1 200 x 10 000	1	12,00	0,96	216,00	17,28	92,00	1,90
58111001	100	1 200 x 8 000	1	9,60	0,96	172,80	17,28	115,00	2,35
58111201	120	1 200 x 6 700	1	8,04	0,96	144,72	17,28	138,00	2,85
58111401	140	1 200 x 5 700	1	6,84	0,96	123,12	17,28	161,00	3,30
58111601	160	1 200 x 5 000	1	6,00	0,96	108,00	17,28	184,00	3,80
58111801	180	1 200 x 4 400	1	5,28	0,95	95,04	17,10	207,00	4,25
58112001	200	1 200 x 4 000	1	4,80	0,96	86,40	17,28	230,00	4,75

TEPELNÉ PÁSY TP 01

Pro všechny druhy nezatežených tepelných a zvukových izolací, podlah na dřevěných polštářích, zavěšených stropů a pro zvýšení tlumení zvuku v dutinách půdních prostorů (zlepšení tepelné a zvukové pohody), pro nepochozí izolaci stropů neobytných posledních podlaží.

Vhodné i k izolaci šikmých střeš a obytných kontejnerů. Akustických a tepelných vlastností lze využít pro technická a stavební zařízení jako pohltivou výplň podhledů a střešních pláštů.

Pokud je výrobek opatřen nalepeným nekonečným metrem, je nutné ho odstranit před zabudováním izolace do stavby.



TEPELNÉ PÁSY TP 01

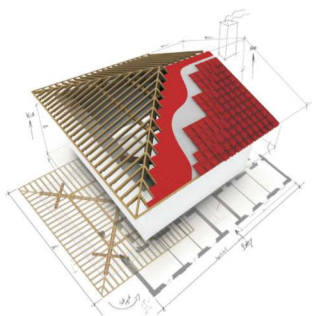
 $\lambda = 0,039$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² KW]
53110401	40	1 200 x 20 000	1	24,00	0,96	432,00	17,28	48,00	1,00
53110501	50	1 200 x 16 000	1	19,20	0,96	345,60	17,28	60,00	1,25
53110601	60	1 200 x 13 300	1	15,96	0,96	287,28	17,28	72,00	1,50
53110801	80	1 200 x 10 000	1	12,00	0,96	216,00	17,28	96,00	2,05
53111001	100	1 200 x 8 000	1	9,60	0,96	172,80	17,28	120,00	2,55
53111201	120	1 200 x 6 700	1	8,04	0,96	144,72	17,28	144,00	3,05
53111401	140	1 200 x 5 700	1	6,84	0,96	123,12	17,28	168,00	3,60
53111601	160	1 200 x 5 000	1	6,00	0,96	108,00	17,28	192,00	4,10
53111801	180	1 200 x 4 400	1	5,28	0,95	95,04	17,10	216,00	4,60
53112001	200	1 200 x 4 000	1	4,80	0,96	86,40	17,28	240,00	5,15



Tepelná izolace chrání životní prostředí budoucím generacím.

ŠIKMÁ STŘECHA



KROKVOVÉ PÁSY KP 01

Tepelná a zvuková izolace větraných a nevětraných šikmých střech s běžnou roztečí krokví a obytných kontejnerů. Pro vytvoření účinného izolačního systému v šikmých střechách je nutné použití kvalitních hydroizolačních fólií.

Stlačené balení zajišťuje úspory přepravních a skladovacích nákladů.

Pokud je výrobek opatřen nalepeným nekonečným metrem, je nutné ho odstranit před zabudováním izolace do stavby.



KROKVOVÉ PÁSY KP 01

$\lambda = 0,037$

Objednáací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² KW]
54011001	100	1 200 x 6 000	1	7,20	0,72	129,60	12,96	150,00	2,70
54011201	120	1 200 x 5 000	1	6,00	0,72	108,00	12,96	180,00	3,25
54011401	140	1 200 x 4 000	1	4,80	0,67	86,40	12,06	210,00	3,75
54011601	160	1 200 x 4 000	1	4,80	0,77	86,40	13,86	240,00	4,30
54011801	180	1 200 x 4 000	1	4,80	0,86	86,40	15,48	270,00	4,85
54012001	200	1 200 x 4 000	1	4,80	0,96	86,40	17,28	300,00	5,40



KROKVOVÉ PÁSY KP 02

Tepelná a zvuková izolace větraných a nevětraných šikmých střech s běžnou roztečí krokví a obytných kontejnerů.
Pro vytvoření účinného izolačního systému v šikmých střeších je nutné použití kvalitních pojistných hydroizolačních fólií.

Stlačené balení zajišťuje úspory přepravních a skladovacích nákladů.

Pokud je výrobek opatřen nalepeným nekonečným metrem, je nutné ho odstranit před zabudováním izolace do stavby.



KROKVOVÉ PÁSY KP 02

$\lambda = 0,035$

Objednáací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² KW]
59010601	60	1 200 x 8 000	1	9,60	0,58	172,80	10,44	102,00	1,70
59010801	80	1 200 x 6 500	1	7,80	0,62	140,40	11,16	136,00	2,25
59011001	100	1 200 x 5 500	1	6,60	0,66	118,80	11,88	170,00	2,85
59011201	120	1 200 x 4 800	1	5,76	0,69	103,68	12,42	204,00	3,40
59011401	140	1 200 x 4 000	1	4,80	0,67	86,40	12,06	238,00	4,00
59011601	160	1 200 x 3 500	1	4,20	0,67	75,60	12,06	272,00	4,55
59011801	180	1 200 x 3 200	1	3,84	0,69	69,12	12,42	306,00	5,10
59012001	200	1 200 x 2 800	1	3,36	0,67	60,48	12,06	340,00	5,70



Jeden metr krychlový tepelné izolace je možné odnést jednou rukou.



VĚTRANÉ FASÁDY

FASÁDNÍ DESKY FDL 01

Výrobky jsou určeny k tepelné a zvukové izolaci lehkých obvodových plášťů z kovových kazetových profilů bez omezení výšky budovy. Desky jsou trvale hydrofobní.

Fasádní odvětraný systém NOVABRIK společně s odvětraným tepelně izolačním systémem ROTAFLEX SUPER je rychlé a velmi bezpečné řešení pro každý dům, které má řadu předností oproti běžně používaným systémům zateplení s fasádní úpravou. Jeho pozitivní účinky se projeví na celkovém zdraví stavebních konstrukcí i na mikroklimatu uvnitř domu. Změní se také celá řada fyzikálních vlastností: posouvá se bod zamrznání mimo vlastní obvodové zdvo a také rosný bod většinou zcela zmizí. Správně zvolená fasáda se tedy stává pomyslným partnerem vaší stavby, který zlepšuje vlastnosti tepelného režimu použitých stavebních materiálů.



FASÁDNÍ DESKY FDL 01

$\lambda = 0,039$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _p [m ² KW]
31710401	40	600 x 1 250	22	16,50	0,66	198,00	7,92	60,00	1,00
31710501	50	600 x 1 250	18	13,50	0,68	162,00	8,16	75,00	1,25
31710601	60	600 x 1 250	16	12,00	0,72	144,00	8,64	90,00	1,50
31710801	80	600 x 1 250	12	9,00	0,72	108,00	8,64	120,00	2,05
31711001	100	600 x 1 250	10	7,50	0,75	90,00	9,00	150,00	2,55
31711201	120	600 x 1 250	7	5,25	0,63	63,00	7,56	180,00	3,05

FASÁDNÍ DESKY FD 01

Tepelná a zvuková izolace dvouplášťových větraných fasád s mechanickým upevněním. Izolace není limitována výškou budovy. Lze použít pro opláštění kovovými, plastovými, dřevěnými, keramickými, případně jinými materiály.

Výrobky jsou kaširovány netkanou skelnou textilií a jsou trvale hydrofobní.



FASÁDNÍ DESKY FD 01

 $\lambda = 0,035$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² KW]
31710411	40	600 x 1 250	22	16,50	0,66	198,00	7,92	100,00	1,10
31710511	50	600 x 1 250	18	13,50	0,68	162,00	8,16	120,00	1,40
31710611	60	600 x 1 250	16	12,00	0,72	144,00	8,64	140,00	1,70
31710811	80	600 x 1 250	12	9,00	0,72	108,00	8,64	180,00	2,25
31711011	100	600 x 1 250	10	7,50	0,75	90,00	9,00	220,00	2,85
31711211	120	600 x 1 250	8	6,00	0,72	72,00	8,64	260,00	3,40

FASÁDNÍ DESKY FD 02

Tepelná a zvuková izolace dvouplášťových větraných fasád s mechanickým upevněním. Lze použít pro opláštění kovovými, plastovými, dřevěnými, keramickými, případně jinými materiály bez omezení výšky budovy.

Výrobky jsou kaširovány netkanou skelnou textilií a jsou trvale hydrofobní.



FASÁDNÍ DESKY FD 02

 $\lambda = 0,032$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² KW]
31710412	40	600 x 1 250	14	10,50	0,42	126,00	5,04	140,00	1,25
31710512	50	600 x 1 250	12	9,00	0,45	108,00	5,40	170,00	1,55
31710612	60	600 x 1 250	10	7,50	0,45	90,00	5,40	200,00	1,85
31710812	80	600 x 1 250	7	5,25	0,42	63,00	5,04	260,00	2,50
31711012	100	600 x 1 250	6	4,50	0,45	54,00	5,40	320,00	3,10
31711212	120	600 x 1 250	5	3,75	0,45	45,00	5,40	380,00	3,75



TĚŽKÉ PLOVOUCÍ PODLAHY

DESKY TSPS 02 pro útlum kročejového hluku

Zvukové a tepelně izolační desky pro zajištění kročejové a vzduchové neprůzvučnosti plovoucích podlah. Desky jsou vhodné pro těžké betonové plovoucí podlahy s normálním zatížením do 2,0 kN/m².



DESKY TSPS 02 pro útlum kročejového hluku

$\lambda = 0,032$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² KW]
31512002	20	600 x 1 250	15	11,25	0,23	135,00	2,76	108,00	0,60
31512502	25	600 x 1 250	12	9,00	0,23	108,00	2,76	135,00	0,75
31513002	30	600 x 1 250	10	7,50	0,23	90,00	2,76	162,00	0,95
31513502	35	600 x 1 250	8	6,00	0,21	72,00	2,52	189,00	1,05
31514002	40	600 x 1 250	7	5,25	0,21	63,00	2,52	216,00	1,25

DESKY TSPT 02 pro útlum kročejového hluku

Zvukově a tepelně izolační desky pro zajištění kročejové a vzduchové neprůzvučnosti plovoucích podlah s vyšším zatížením. Desky jsou vhodné zejména do těžkých plovoucích podlah.

V suchých montovaných sádkartonových podlahách systému KNAUF zabezpečují útlum kročejového hluku 30 dB.



DESKY TSPT 02 pro útlum kročejového hluku

$\lambda = 0,032$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² K/W]
31612002	20	600 x 1 250	10	7,50	0,15	90,00	1,80	156,00	0,60
31612502	25	600 x 1 250	8	6,00	0,15	72,00	1,80	195,00	0,75
31613002	30	600 x 1 250	7	5,25	0,16	63,00	1,92	234,00	0,95
31613502	35	600 x 1 250	6	4,50	0,16	54,00	1,92	273,00	1,05
31614002	40	600 x 1 250	5	3,75	0,15	45,00	1,80	312,00	1,25



Ideální tlumič sousedových kroků.



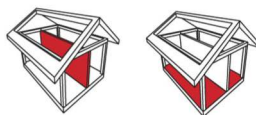
AKUSTICKÁ IZOLACE



AKUSTICKÉ DESKY AD 01

Desky pro zvukovou a tepelnou izolaci.

S obkládovými děrovanými materiály vytvářejí izolaci vhodnou pro akustické stěny a stropy.



AKUSTICKÉ DESKY AD 01

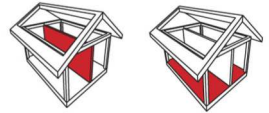
$\lambda = 0,035$

Objednáací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² K/W]
31910301	30	600 x 1 250	27	20,25	0,61	243,00	7,32	72,00	0,85
31910401	40	600 x 1 250	22	16,50	0,66	198,00	7,92	96,00	1,10
31910501	50	600 x 1 250	17	12,75	0,64	153,00	7,68	120,00	1,40
31910601	60	600 x 1 250	15	11,25	0,68	135,00	8,16	144,00	1,70
31910801	80	600 x 1 250	12	9,00	0,72	108,00	8,64	192,00	2,25

AKUSTICKÉ DESKY ADP 01

Desky pro zvukovou a tepelnou izolaci jednostranně kaširované černou netkanou textilíí. S obkladovými děrovanými materiály vytvářejí izolaci pro akustické stěny a stropy.

Jsou vhodné také pro tepelné a zvukové izolace klimatizačních zařízení.



AKUSTICKÉ DESKY ADP 01 s netkanou skelnou rohoží

$\lambda = 0,035$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / balení	m ² / balení	m ³ / balení	m ² / paleta	m ³ / paleta	Kč / m ²	R _D [m ² K/W]
31910311	30	600 x 1 250	22	16,50	0,50	198,00	6,00	92,00	0,85
31910411	40	600 x 1 250	17	12,75	0,51	153,00	6,12	116,00	1,10
31910511	50	600 x 1 250	13	9,75	0,49	117,00	5,88	140,00	1,40
31910611	60	600 x 1 250	11	8,25	0,50	99,00	6,00	164,00	1,70



Abyste slyšeli pouze to, co slyšet chcete.



TECHNICKÁ IZOLACE

STAFLEX S / skružovatelné lamelové pásy

Skružovatelné lamelové pásy pro tepelné a akustické izolace potrubních rozvodů a vдуchotechnických zařízení.



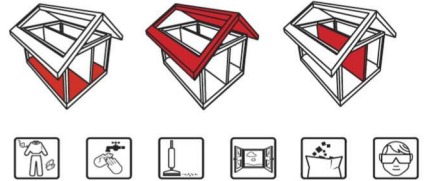
STAFLEX S / skružovatelné lamelové pásy

$\lambda = 0,040$

Objednací číslo	Tloušťka [mm]	rozměry [mm]	ks / role	m ² / role	Kč / m ²	R _D [m ² KW]
84010361	30	980 x 3 500	1	3,43	110,00	0,75
84010461	40	980 x 3 500	1	3,43	140,00	1,00
84010561	50	980 x 3 500	1	3,43	170,00	1,25
84010661	60	980 x 3 500	1	3,43	200,00	1,50

GRANULÁT R

Výrobek na bázi skleněného vlákna slouží jako tepelná izolace instalovaná technologií foukáním do dutin. GRANULÁT R je dodáván v balení po 15 kg.



Vlastnosti

Deklarovaná hodnota tepelné vodivosti v závislosti na objemové hmotnosti:

40 - 60 kg/m³ _____ $\lambda_D = 0,037 \text{ W/(m.K)}$

Sorpční vlhkost (%) _____ menší jak 1,1 (ČSN EN 12 429)

Třída reakce na oheň _____ A1 (ČSN EN 13501-1)

Hygienická nezávadnost _____ kladné hodnocení SZÚ-CZŽP



ROIAFLEX SUPER[®]
Tepelná a zvuková izolace



Z HISTORIE SPOLEČNOSTI UNION LESNÍ BRÁNA, a.s.

Společnost UNION LESNÍ BRÁNA, a.s. se sídlem v severozápadních Čechách v Dubí u Teplic je významným a historicky nejstarším českým výrobcem minerálních izolačních materiálů. Výrobní sortiment ze skleněného vlákna se zde vyrábí více než 55 let. Je určený nejen k zateplování objektů, ale také ke snižování akustické neprůzvučnosti.

Důležitým mezníkem ve vývoji společnosti byla zvýšená poptávka po kvalitní izolaci v roce 1991, kdy došlo ke změně výrobní technologie vedoucí k produkci výrobků plně srovnatelných s produkty z vyspělých zemí. Záměr byl zrealizován v roce 1993, kdy opouští výrobní linku nový výrobek pod obchodním názvem ROTAFLEX SUPER.

ROTAFLEX SUPER je vysoce kvalitní tepelná, zvuková a protipožární izolace ze skleněných mikrovláken, která je vyráběna odstředivě tažnou technologií. Současné vedení společnosti s respektem navazuje na dlouholeté tradice. Ve spolupráci s našimi zákazníky nadále vyvíjíme a produkuje izolací materiály s vysokou přidanou hodnotou.

Společnost patří do skupiny středních firem a dokáže flexibilně reagovat na potřeby tuzemského i zahraničního trhu.



šetříme Vaši energii



doplňkové informace / balení produktů

Vlastnosti izolace ROTAFLEX

Materiál je dodáván ve formě desek nebo pásů. Po dohodě s výrobcem je možná dodávka výrobků neuvedených v Přehledu výrobků např. jiný rozměr či kašírování netkanou skelnou textilii.

Materiál je certifikován v souladu s platnými směrnici Rady evropských společenství.

Materiál je hygienicky a zdravotně nezávadný dle výroku Státního zdravotního ústavu ze dne 28.5.2003.

Materiál nemění svůj tvar a má neomezenou životnost. Snadno se upravuje řezem.

Materiál je hydrofobizován a má velmi dobré difuzní vlastnosti.

Balení produktů

Obaly výrobků ROTAFLEX SUPER splňují podmínky uvedení obalu na trh dle zákona č. 477/2001 Sb.

Výrobce uzavřel smlouvu o sdruženém plnění s autorizovanou obalovou společností EKO KOM.

Desky i pásy jsou při balení komprimované a tak je zajištěno lepší využití skladových a přepravních kapacit.

Jednotlivé obalové jednotky jsou chráněny PE fólií, patřící do skupiny obalů inertních k životnímu prostředí.

Výrobky jsou dodávány v balení na paletách což usnadňuje manipulaci při nakládce a vykládce a umožňuje skladování neporušeného celku na volném prostranství. Dřevěné palety jsou nevrtné.

Po dohodě s výrobcem (UNION LESNÍ BRÁNA, a.s.) je možná i dodávka volně loženého zboží.

Manipulace a skladování

Jednotlivá balení je nutné nakládat, vykládat či překládat ručně a dbát na neporušení integrity obalu z PE fólie.

Není přípustné házení a vyspávání z dopravního prostředku.

Při svislé přepravě např. na stavbách je nutné použití palet, klecí či stavebního výtahu.

Není přípustné použití lan či vázacích pásů.

Volná balení je nutné skladovat v krytém suchém skladě a nezatižená jiným materiálem.

Veškeré výrobky je nutno přepravovat v autech s krytou ložnou plochou, aby bylo zabráněno znehodnocení povětrnostními vlivy.





Odborné poradenství

Tepelná izolace je jedna z mála stavebních materiálů, u kterých se investice do jejich koupě v průběhu užívání stavby několikanásobně vrátí. Při úvahách o zateplování je třeba uvažovat o možnostech úspor energie komplexně. Technické řešení zateplení, které se provádí, musí být v souladu s dalšími faktory, ovlivňujícími spotřebu tepelné energie v celém objektu. V novém "Přehledu výrobků" je uvedeno mnoho různých produktů a není vždy snadné se v této široké nabídce vyznat.

V obchodním oddělení a zákaznickém centru jsou Vám k dispozici profesionální poradci, kteří Vám vždy ochotně a rádi pomohou. Stojíte-li před rozhodnutím, jaký izolační materiál je nejvhodnější pro danou aplikaci, vždy Vám doporučí sortiment s nejlepším poměrem mezi cenou a kvalitou. Po dohodě je možné také zprostředkovat návštěvu obchodně technického poradce.

Kvalita

Výroba, balení a skladování je nepřetržitě dozorováno ve všech směnách. Výrobky ROTAFLEX SUPER jsou uváděny na český i evropský trh s platnými ES-certifikáty shody, které jsou k dispozici na www.rotaflex.cz.

Výrobky jsou certifikovány podle evropské směrnice 89/106/EHS. Ochrana zdraví při práci: Při práci používejte ochranný oděv, rukavice, brýle a respirátor. Po práci umyjte pokožku a ošetřete ji krémem.

Obchodní činnost

Prodej výrobků je v České republice zajišťován z výrobního závodu prostřednictvím sítě smluvních prodejců a E-shopu. V regionech Čech a Moravy máme obchodní partnery, mezi které patří významný obchodní řetězec Hornbach.



šetříme Vaši energii

Vyrábí a dodává:

UNION LESNÍ BRÁNA, a.s.
Novosedlická 125, 417 03 Dubí 3
telefon ústředna: 417 800 111, obydt: 417 800 114, 417 530 761
odbyt - fax: 417 530 045
email: sekalova@rotaflex.cz

Poradenské centrum
bezplatná linka: 800 100 591 (Po-Pá 7.00-15.00)
www.rotaflex.cz