

ISOCELL

CENIK 2024

IZOLAČNÍCH A TĚSNÍCÍCH MATERIÁLŮ

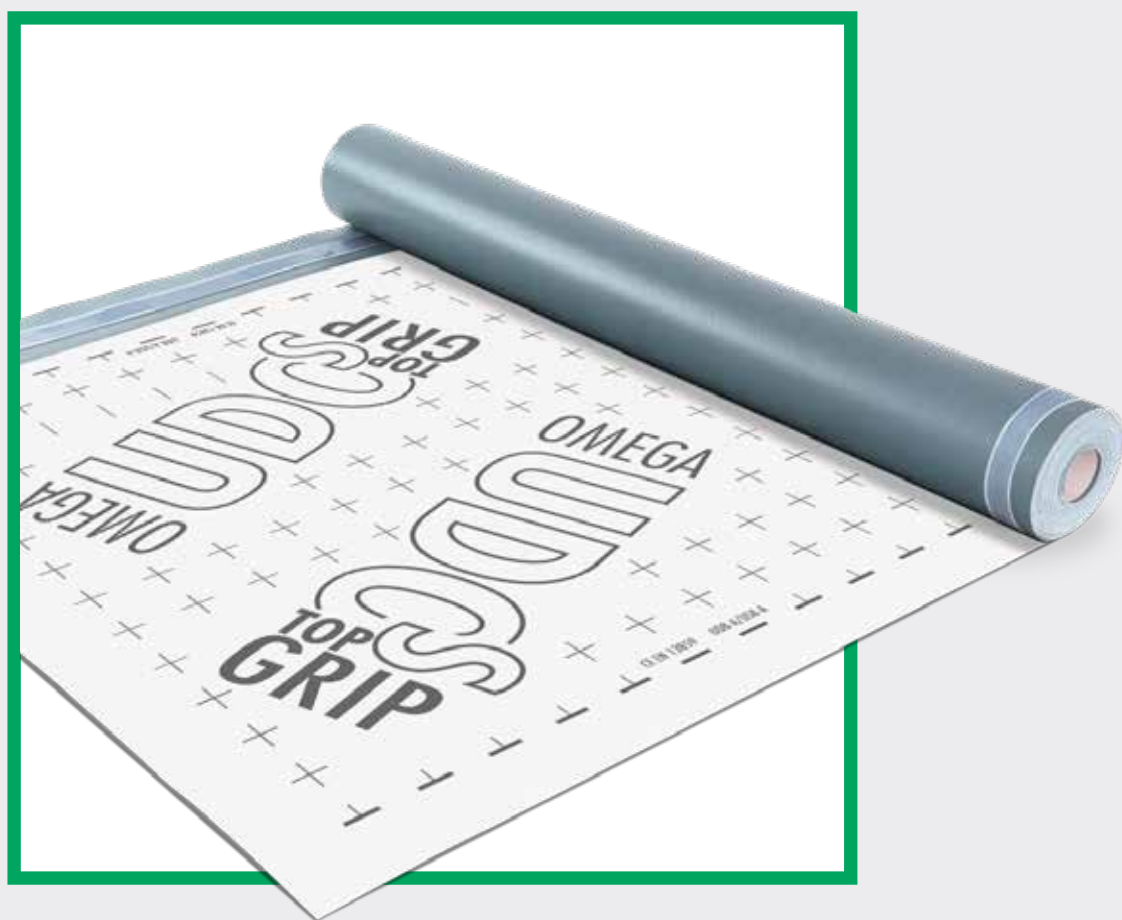


WWW.ISOCELL.COM

OBSAH

STŘEŠNÍ FÓLIE	Pro střešní konstrukce (vnější)	4 - 8
	Příslušenství pro střešní fólie	10 - 16
PROTIVĚTRNE FASÁDNÍ FÓLIE	Pro stěnové konstrukce (vnější)	18 - 19
	Příslušenství	19 - 20
PAROBRZDNE + PAROTĚŠNE FÓLIE	Pro střešní a (vnitřní) stěnové konstrukce	22 - 26
LEPÍCÍ TECHNIKA + TĚSNÍCÍ SYSTEMY	Univerzální použití	28 - 33
	Pro plnicí otvory / prostupy	34 - 37
	Pro výplně stavebních otvorů	38 - 41
	Pro stavební spáry (např. v oblasti zakládacích prahů)	42 - 45
	Příslušenství	46 - 47
	Oblast spár	48 - 49
	Penetrační nátěry / čisticí prostředky	50 - 51
	Těsnění na vnější straně konstrukce	52 - 55
	Stavební těsnění Trelleborg	56 - 57
PROTIHLUKOVÁ IZOLACE		58 - 59
TĚSNÍCÍ SYSTEM - UTĚSNĚNÍ		60
OCHRANA PŘI PŘEPRAVĚ A PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM		61 - 63

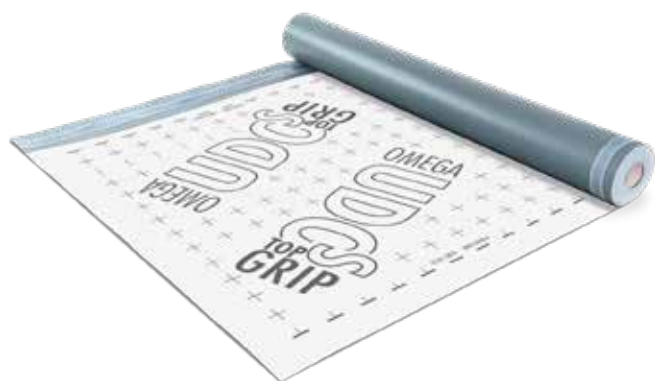
STŘEŠNÍ FÓLIE



ISOCELL

STŘEŠNÍ FÓLIE

PRO STŘEŠNÍ KONSTRUKCE (VNĚJŠÍ)



UDB-A
USB-A

OMEGA UDOs 330 TopGrip

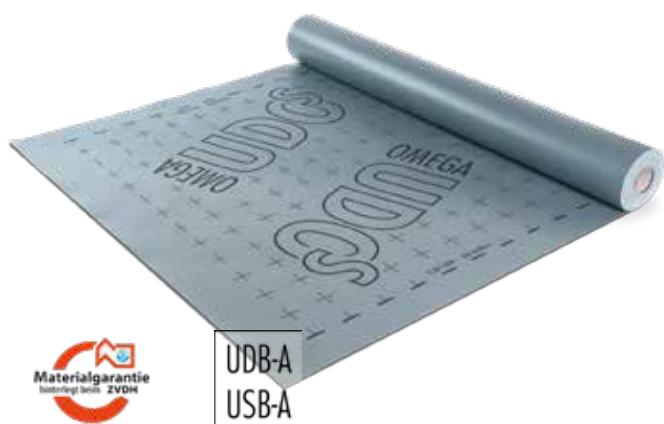
Jde o svařovatelnou střešní difuzně otevřenou fólii k přímému pokládání na tepelnou izolaci nebo dřevěné bedněni. Střešní fólie je vhodná pro podstřeší se zvýšenou odolností vůči dešti podle rakouské normy B 4119 a odpovídá klasifikaci UDB-A podle směrnice ZVDH. Podle kategorie podstřešních fólií splňuje nejvyšší požadavky na střešní plášť budovy dle normy SIA 232/1 je možné ji použít při mimořádném zatížení.

- + PRO SKLON STŘECHY OD 1,5° (SVAŘOVÁNÍ SPOJŮ)
- + PRO SKLON STŘECHY OD 5° (SK DUO)
- + PROTISLUZOVÝ POVRCH MEMBRÁNY
- + 12 MĚSÍCŮ ODOLNE PROTI UV ZÁŘENÍ

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
420 g/m ²	0,25 m	12 měsíců	Světle šedá

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2TOP	SK DUO	1,50 m	30 m	20 Rolí	900 m ²	CZK/m ² 260,18

DOPORUČENÉ VÝROBKY



UDB-A
USB-A

OMEGA UDOs 330 střešní fólie

Difuzně otevřená a svařovatelná střešní fólie pro podstřeší s vysokou bezpečností proti zatékající vodě podle ÖNORM B 4119. Použití pro střechy se sklonem od 1,5°.

K dispozici je také předem připravit a zaslat podstřešní membránu dle projektu.

- + ODOLNÁ PROTI UV ZÁŘENÍ 5 MĚSÍCŮ
- + MINIMÁLNÍ SKLON STŘECHY 1,5°
- + POVRCH S POTISKEM

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
330 g/m ²	0,18 m	5 měsíců	Světle šedá

Pevnost spojí testována MA39 podle ÖNORM EN 12317-2 VFA 2013- 1241.01
Test zvýšené bezpečnosti proti zatékání dešťové vody provedený Holzforschung Austria; c. zakázky 1158/2014-BB

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
20MSTG	Standard	1,50 m	30 m	40 Rolí	1.800 m ²	CZK/m ² 225,81
20MST3G	Standard	3,00 m	30 m	20 Rolí	1.800 m ²	CZK/m ² 228,30
20MSTV	Na míru					CZK/m ² 280,57

DOPORUČENÉ VÝROBKY





UDB-A
USB-A

Pevnost spojů testována MA39 podle ÖNORM EN 12317-2 VFA 2011-0950.01

OMEGA MONOTOP 330 střešní fólie

Difuzně otevřená střešní fólie se zvýšenou odolností proti dešti. Protiskluzový stabilní povrch s integrovanými lepicími páskami.

Použití pro sklon střechy od 5°.

- + 6 MĚSÍCŮ ODOLNÁ PROTI UV-ZÁŘENÍ
- + PROTISKLUZOVÁ A STABILNÍ SE DVĚMA INTEGROVANÝMI LEPICÍMI PÁSKAMI
- + SNADNO ZPRACOVATELNÁ
- + NETVOŘÍ SE ZVLNĚNÍ

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
330 g/m ²	0,15 m	6 měsíců	Světle šedá

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
20M330P	SK DUO	1,50 m	25 m	24 Rolí	900 m ²	CZK/m ² 197,03

DOPORUČENÉ VÝROBKY



UDB-A
USB-A

Pevnost spojů testována MA39 podle ÖNORM EN 12317-2 VFA 2015-0726.01

OMEGA MONO 230 střešní fólie

Je difuzně otevřená, střešní fólie s dvěma oboustanně lepicími, akrylovými páskami určená k přímému položení na tepelnou izolaci nebo na dřevěné bedněni. Podle ÖNORM B 4119 je fólie vhodná pro vodotěsné podstřeší a podstřeší se zvýšenou vodotěsností u střech se sklonem > 15° a zátěží sněhem 4,0 kN/m² a odpovídá klasifikaci UDB-A a USB-A podle směrnice ZVDH.

- + ZVÝŠENÁ ODOLNOST VŮČI ULTRAFIAĽOVÉMU ZÁŘENÍ A ODOLNOST PROTI NÁRAZOVÉMU DEŠTI

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
230 g/m ²	0,08 m	12 týdnů	Světle šedá

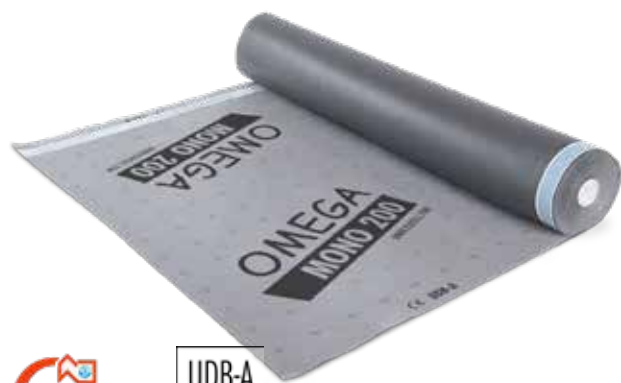
Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2MONO230SKS	SK DUO	1,50 m	50 m	20 Rolí	1.500 m ²	CZK/m ² 140,41
2MONO230	SK DUO	3,00 m	50 m	20 Rolí	3.000 m ²	CZK/m ² 140,02

DOPORUČENÉ VÝROBKY



STŘEŠNÍ FÓLIE

PRO STŘEŠNÍ KONSTRUKCE (VNĚJŠÍ)



UDB-A
USB-A

Pevnost spojů testována MA39 podle ÖNORM EN 12317-2 VFA 2010-0397.01-10

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2MONO200	Standard	1,50 m	50 m	20 Rolí	1.500 m ²	CZK/m ² 107,41
2MONO200W	SK DUO	1,50 m	50 m	20 Rolí	1.500 m ²	CZK/m ² 126,61

DOPORUČENÉ VÝROBKY



OMEGA QUILLI
těsnící tmel



OMEGA FROZEN
lepicí pasta



OMEGA NDB těsnící
páska pod latě DSK



OMEGA NDB těsnící
páska pod latě ESK



PE NDB těsnící páska pod
latě k utěsnění vrutů a
hřebíků DSK

OMEGA 180 střešní fólie

Difuzně otevřená střešní fólie k přímému položení na tepelnou izolaci nebo dřevěné bedněni. Složení: Skládá se z třívrstvé kombinace polypropylenové, netkané textilie.

Neklouzavý a pevný povrch.

+ NEKLOUZAVÝ POVRCH ODOLNÝ PROTI ROZTRZENÍ

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
180 g/m ²	0,03 m	4 týdnů	Šedá

Test zvýšené bezpečnosti proti zatékání dešťové vody provedený Holzforschung Austria; c. zakázky 301/2003/2-T/HH

Pevnost spojů testována MA39 podle ÖNORM EN 12317-2 VFA 2010-0397.01-10

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2OMEGA	Standard	1,50 m	50 m	20 Rolí	1.500 m ²	CZK/m ² 66,92
2OMEGA25	Standard	2,50 m	50 m	20 Rolí	2.500 m ²	CZK/m ² 71,51
2OMEGA3	Standard	3,00 m	50 m	20 Rolí	3.000 m ²	CZK/m ² 71,51
2OMEGASKWS	SK DUO	1,50 m	50 m	20 Rolí	1.500 m ²	CZK/m ² 102,18

DOPORUČENÉ VÝROBKY



OMEGA QUILLI
těsnící tmel



OMEGA FROZEN
lepicí pasta



OMEGA NDB těsnící
páska pod latě DSK



OMEGA NDB těsnící
páska pod latě ESK



PE NDB těsnící páska pod
latě k utěsnění vrutů a
hřebíků DSK



OMEGA LIGHT střešní fólie

Difúzně otevřená střešní fólie k přímému položení na tepelnou izolaci nebo dřevěné bednění. Složení: Skládá se z třívrstvé kombinace polypropylenové, netkané textilie.

Neklouzavý a pevný povrch.

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
145 g/m ²	0,03 m	4 týdny	Antracit

Test zvýšené bezpečnosti proti zatékání dešťové vody provedený Holzforschung Austria; c. zakázky 301/2003/1-T/HH VFA 2010-0397.01-10 Pevnost spojů testována MA39 podle ÖNORM EN 12317-2

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2OMELI	Standard	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 61,99
2FHDS3	Standard	3,00 m	50 m	30 Rolí	4.500 m ²	CZK/m ² 66,92
2OMELIPLWS	SK DUO	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 95,66

DOPORUČENÉ VÝROBKY



OMEGA 125 střešní fólie

Extremně difúzně otevřená podstřešní fólie určená k přímému položení na tepelnou izolaci nebo na dřevěné bednění.

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
125 g/m ²	0,03 m	4 týdny	Šedá

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2OM125075	Standard	0,75 m	50 m	60 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 57,39
2OM125150	Standard	1,50 m	50 m	36 Rolí	2.700 m ²	CZK/m ² 61,60
2OM125300	Standard	3,00 m	50 m	30 Rolí	4.500 m ²	CZK/m ² 67,50
2OM125SK1	SK DUO	1,50 m	25 m	64 Rolí	2.400 m ²	CZK/m ² 80,14
2OM125SK	SK DUO	1,50 m	50 m	36 Rolí	2.700 m ²	CZK/m ² 79,79

DOPORUČENÉ VÝROBKY





OMEGA DRAIN PLUS střešní fólie

Je extrémně difuzně otevřená střešní fólie. Fólie je určena k pokládání pod plechové pokrytí. Fólie tvoří třídimensionální síťovou rohož (integrovaná drenážní vrstva), které se pokládá přímo na dřevěné bednění. Síťovaná rohož chrání fólii před horkem a před poškozením fólie plechem, jakož i zaručuje mikroventilaci.

+ URČENÁ K POKLÁDÁNÍ POD PLECHOVÉ POKRYTÍ

Pláštná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
450 g/m ²	0,02 m	3 měsíce	Netkaná textilie- šedá / integrovaná drenážní vrstva - černá

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2QDRAINPL	PLUS	1,50 m	25 m	10 Rolí	375 m ²	CZK/m ² 282,47

DOPORUČENÉ VÝROBKY



OMEGA SD10 parobrzdná fólie

Třívrstvá fólie odolná vůči povětrnostním vlivům s parobrzdným účinkem a protiskluzovým povrchem. Pro všechny druhy izolací instalovaných na krokve.

- + PRO VŠECHNY NADKROKEVNÍ IZOLACE
- + ROBUSTNÍ
- + PROTISKLUZOVÁ

Pláštná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
175 g/m ²	10 m	2 měsíce	Běžová

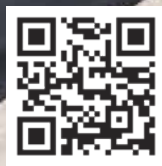


Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
20MDB	Standard	1,50 m	50 m	20 Rolí	1.500 m ²	CZK/m ² 69,73
20MDBSK	SK DUO	1,50 m	50 m	20 Rolí	1.500 m ²	CZK/m ² 105,24
20MDB3SK	SK DUO	3,00 m	50 m	20 Rolí	3.000 m ²	CZK/m ² 113,12

DOPORUČENÉ VÝROBKY



ISOCELL



WWW.ISOCELL.COM



OMEGA QUILLI těsnící tmel

K lepení střešních fólií v oblasti překrytí a spojů - odolný proti dešti a větru. Lepící a těsnící tmel k utěsnění hřebíků a sponek u kontralatí. K lepení dřevovláknitých desek, OSB a střešních a stěnových difuzněotevřených desek.

Teplota zpracování: od +7° C

Odolnost proti dešti je prověřena institutem Holzforschung Austria Zakázka č. 301/2003/2 – T/HH

Číslo položky	Obsah	Balení	Barva	Obsah kartonu	Cena
30MQU310	310 ml	Kartuše	Běžová	20 ks.	CZK/ks. 312,75
30MQU900	600 ml	Trubic	Běžová	20 ks.	CZK/ks. 612,20



OMEGA N55 lepidlo

K větrotěsnému a vodotěsnému lepení fasádních fólií odolných proti UV záření mezi sebou a k napojení na beton, dřevo a plech (efekt sváření za studena).

Vydatnost: ~ 25 lfm/kg

Teplota zpracování: od 0 °C

Číslo položky	Balení	Obsah	Barva	Cena
30MN5	Dávka	2 kg	Žlutá	CZK/ks. 1.199,53
30MN55	Dávka	4,5 kg	Žlutá	CZK/ks. 2.637,47
8FLO5	OMEGA N55 RFU láhev pro dávkování			CZK/ks. 54,28



OMEGA QSM svařovací lepidlo

Aplikační láhev se štětcem na lepicí hmotu.

Pro rovnoměrné utěsnění proti větru a vodě u OMEGA UDOs 330 Střešní fólie.

Vydatnost: ~ 140 bm/l

Teplota zpracování: od 0 °C

Číslo položky	Balení	Obsah	Barva	Obsah kartonu	Cena
3QSM	Dávka	1 l	Bezbarvý	6 krabic	CZK/ks. 772,97
8PIFL	Aplikační láhev se štětcem				CZK/ks. 703,87



OMEGA hliníko-butylová GD2 manžeta na trubky

Pro vnější a vnitřní použití, na podklady jako dřevotřísková deska, beton, podstřešní fólie.

Teplota zpracování: od + 5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3AIRGD2A	GD2	150 mm	150 mm	15 - 20 mm	30 ks.	CZK/ks. 270,60
3AIRGD2TYP2A	GD2	150 mm	150 mm	25 - 35 mm	30 ks.	CZK/ks. 324,59
3AIRGD2TYP3A	GD2	150 mm	150 mm	40 - 55 mm	4 ks.	CZK/ks. 675,89



OMEGA hliníko-butylová RGD manžeta na trubky

Pro vnější a vnitřní použití, na podklady jako dřevotřísková deska, beton, podstřešní fólie.

Teplota zpracování: od + 5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3OMRGD50A	RGD 50 A	228 mm	228 mm	50 - 70 mm	4 ks.	CZK/ks. 613,60
3OMRGD75A	RGD 75 A	228 mm	228 mm	75 - 90 mm	4 ks.	CZK/ks. 774,68
3OMRGD100A	RGD 100 A	320 mm	320 mm	100 - 110 mm	4 ks.	CZK/ks. 864,56



OMEGA FRGD skládaná hliníko-butylová manžeta na trubky

Pro vnější a vnitřní použití, na podklady jako dřevotřísková deska, beton, podstřešní fólie.

K odolnému, vzduchotěsnému a parotěsnému utěsnění otvorů pro trubky pro sklon střechy až do 45°.

Teplota zpracování: od + 5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3OMFRGD100A	FRGD	350 mm	350 mm	100 - 125 mm	4 ks.	CZK/ks. 1.075,03
3OMFRGD150A	FRGD	350 mm	350 mm	150 - 165 mm	4 ks.	CZK/ks. 1.329,67



Odvětrávací hrdlo pro podstřešní fólii

Pro bezpečný vstup podstřešní fólie, pro odvětrávání podstřeší

Číslo položky	Průměr	Barva	Obsah kartonu	Cena
4ES110	98 mm	Bílá transparentní	10 ks.	CZK/ks. 138,36



OMEGA UDOs manžeta na trubky

Je prefabrikovaný výlisek, který lze použít speciálně pro větruvzdorné a vodotěsné připojení standardních trubkových vstupů v kombinaci se střešní membránou OMEGA UDOs 330.

Za základě své roztažnosti a stupňovité technologie nabízí OMEGA UDOs možnost zahrnout průměr trubky od průměru 90 do průměru 125.

- + TRVALE ELASTICKÁ
- + VELMI FLEXIBILNÍ
- + ODOLNÝ VŮČI STÁRNUTÍ
- + ROZTAŽNÝ
- + LZE POUŽÍT OD PRŮMĚRU 90 DO PRŮMĚRU 125
- + LZE SVAŘOVAT A LEPIT

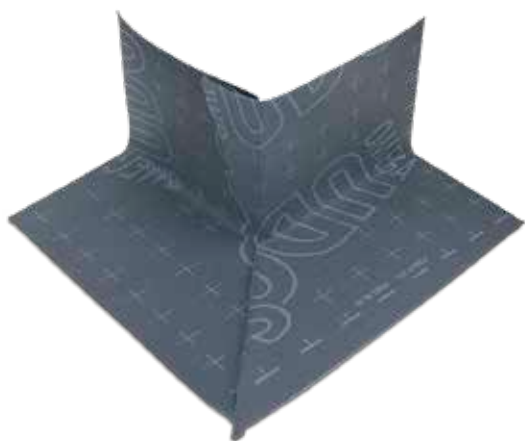
Číslo položky	Rozměry vnější	Pro vstupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3UDOSM	225 mm	90 - 125 mm	10 ks.	CZK/ks. 694,78



OMEGA UDOs skládaná manžeta na trubky

Jedná se o předpřipravený díl, který je zhotoven pro rychlou aplikaci pro větrotěsné a vodotěsné vstupy trubek v kombinaci s OMEGA UDOs 330 střešní fólií potažmo OMEGA UDOs 330 SK DUO TopGrip střešní fólií. S ohledem na roztažnost skládané manžety nabízí možnost průměru vstupu od 110 do 125 mm a sklonu střechy až $\leq 45^\circ$.

Číslo položky	Rozměry vnější	Pro vstupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3UDOSFRM	310 mm	110 - 125 mm	4 ks.	CZK/ks. 1.003,24



OMEGA UDOs vnější roh

Je prefabrikovaný vylisek, který lze použít speciálně pro rychlé větruvzdorné a vodovzdorné spojení vnějších rohů v kombinaci se střešní fólií OMEGA UDOs 330.

- + DIFUZNĚ OTEVŘENÝ
- + MOŽNOST SVAŘOVÁNÍ HORKOVZDUŠNÝM FENEM NEBO POMOCÍ VULKANIZAČNÍHO LEPENÍ
- + ODOLNÝ PROTI VĚTRU, DEŠTI A VODĚ
- + LZE SVAŘOVAT A LEPIT

Číslo položky	Rozměr ramena	Celková šířka dělená	Obsah kartonu	Cena
3UDOSA	200 mm	150 / 150 mm	20 ks.	CZK/ks. 238,34



Okapová fólie OMEGA UDOs 330 UV

Dlouhodobé řešení na ochranu střešní fólie OMEGA UDOs 330 před UV zářením v oblasti okapů.

Spojení podstřešní fólie OMEGA UDOs 330 (330 g/m²; UV-stabilita 5 měsíců) PVC odolné vůči UV záření (650 g/m²; UV-stabilita >10 let).

Číslo položky	Typ	Barva	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Cena
20MSTUV	Standard	Šedá/šedá	0,65 m	30 m	30 Rolí	CZK/bm 466,10



OMEGA NDB těsnící páska pod latě ESK

ESK = Jednostranně lepicí páska k utěsnění perforací způsobených hřebíky ve fólii mezi kontralatí a krokví.

Tloušťka: 2 mm $\geq 1,5^\circ$ SS

Teplota zpracování: od $+5^\circ$ C

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Počet kartonů na paletě	Cena	
30MNDI50	ESK	50 mm	10 m	20 Rolí	16 Kartonů	CZK/bm	38,57
30MNDI60	ESK	60 mm	10 m	16 Rolí	24 Kartonů	CZK/bm	41,61
30MNDI70	ESK	70 mm	10 m	16 Rolí	24 Kartonů	CZK/bm	44,87
30MNDI80	ESK	80 mm	10 m	12 Rolí	24 Kartonů	CZK/bm	48,08



OMEGA NDB těsnící páska pod latě DSK

DSK = Oboustranná lepicí páska pod kontralatě k utěsnění průrazů způsobených hřebíky.

Tloušťka: 2 mm $\geq 1,5^\circ$ SS

Teplota zpracování: od $+5^\circ$ C

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Počet kartonů na paletě	Cena	
3NDB5ODSK	DSK	50 mm	10 m	6 Rolí	40 Kartonů	CZK/bm	39,27
3NDB6ODSK	DSK	60 mm	10 m	6 Rolí	40 Kartonů	CZK/bm	42,78
3NDB7ODSK	DSK	70 mm	10 m	6 Rolí	40 Kartonů	CZK/bm	46,32
3NDB8ODSK	DSK	80 mm	10 m	6 Rolí	40 Kartonů	CZK/bm	49,27



PE NDB těsnící páska pod latě k utěsnění vrutů a hřebíků DSK

PE těsnící páska pod kontralatě, DSK oboustranná lepicí PE pěnová páska na utěsnění hřebíků pod kontralatěmi.

≥ 5° SS Tloušťka: 3 mm

Vhodné pro práci s pomocí odvíječky na těsnící pásku na hřebíky

Teplota zpracování: od + 5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Počet kartonů na paletě	Cena
3PEDIBA603DS	DSK	60 mm	30 m	8 Rolí	18 Kartonů	CZK/bm 15,93
3PEDIBA703DS	DSK	70 mm	30 m	7 Rolí	18 Kartonů	CZK/bm 17,41
3PEDIBA803DS	DSK	80 mm	30 m	6 Rolí	18 Kartonů	CZK/bm 18,59



PE NDB těsnící páska pod latě k utěsnění hřebíků a vrutů ESK

Je jednostranně lepicí páska z PE pěny, která se používá jako těsnící páska na hřebíky v oblasti kontralatí. Institut Holzforschung Austria provedl zkoušku odolnosti proti srážkové vodě.

Tloušťka: 3 mm

Teplota zpracování: od + 5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Počet kartonů na paletě	Cena
3PEDIBA603	ESK	60 mm	30 m	14 Rolí	9 Kartonů	CZK/bm 9,44
3PEDIBA703	ESK	70 mm	30 m	7 Rolí	18 Kartonů	CZK/bm 10,03
3PEDIBA803	ESK	80 mm	20 m	10 Rolí	12 Kartonů	CZK/bm 12,10



NADIBAX odvíječka pro těsnící pásky pod kontralatě

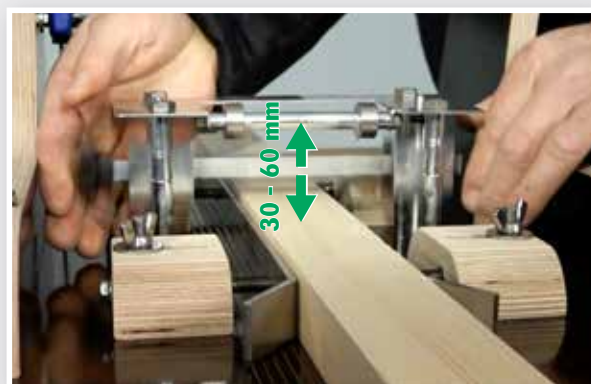
Rychlá, bezproblémová aplikace pásky pod latě. Pro všechny běžné šířky pásek pod latě až do 80 mm.

Hmotnost : 6,6 kg

Místo až pro 3 PE role

Plynule nastavitelná šířka a výška latí

Číslo položky	Rozměry	Pro šířku latí	Pro výšku latí	Cena
8NDBA2	40 x 18 x 60 cm	50 - 100 mm	30 - 60 mm	CZK/ks. 15.341,06



PROTIVĚTRNÉ FASÁDNÍ FÓLIE



ISOCELL

PROTIVĚTRNÉ FASÁDNÍ FÓLIE

PRO STĚNOVÉ KONSTRUKCE (VNĚJŠÍ)



OMEGA WD protivětrná fólie

Difuzně otevřená fasádní fólie ze strukturovaného polypropylenu k přímému položení na bednění nebo tepelnou izolaci pro bezspárové fasádní obklady. Chrání stavbu a tepelnou izolaci před vlivy počasí a pronikáním chladného vzduchu do konstrukce.

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
100 g/m ²	0,02 m	2 měsíce	Černá

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2WIND	Standard	1,50 m	50 m	42 Rolí	3.150 m ²	CZK/m ² 57,23
2WIND3M	Standard	3,00 m	50 m	35 Rolí	5.250 m ²	CZK/m ² 60,18
2WINDSK	SK DUO	1,50 m	50 m	42 Rolí	3.150 m ²	CZK/m ² 71,68

DOPORUČENÉ VÝROBKY



OMEGA QUILLI
těsnící tmel



AIRSTOP SPRINT
Dichtmasse



OMEGA G20 fasádní fólie

Fasádní fólie odolná proti UV-záření pro otevřené spáry až do 20 mm v obložení.

- + TŘÍDA HOŘLAVOSTI EN 13501-1: B-S1,D0
- + VYSOCE KVALITNÍ TPU ZÁTĚR

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
185 g/m ²	0,18 m	Trvanlivá	Černá

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2OMFA1	Standard	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 127,93
2OMFA2	Standard	3,00 m	50 m	20 Rolí	3.000 m ²	CZK/m ² 129,75
2OMFASK	SK DUO	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 133,40

DOPORUČENÉ VÝROBKY



OMEGA N55
lepidlo



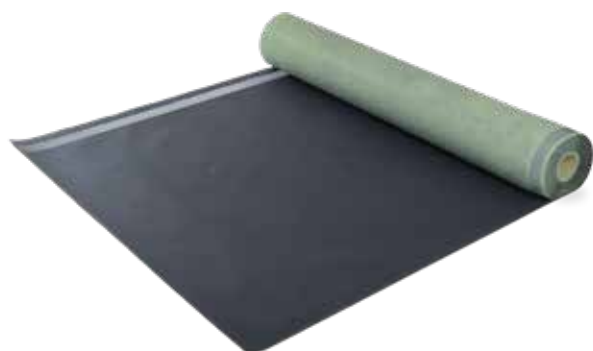
OMEGA FROZEN
lepící pasta



OMEGA UVKB
fasádní páska



OMEGA FA GD2
manžeta na
trubky



OMEGA G50 fasádní fólie

Difúzně otevřená, odolná proti UV záření fasádní fólie pro venkovní odvětrané fasády ze dřeva, tahokovu nebo skla. Fólie je neomezeně odolná vůči povětrnostním vlivům a trvale stabilní vůči UV záření. Aby fólie byla chráněna před mechanickým poškozením, mělo by se dbát na to, aby otevřená část fasády byla menší než < 50 % plochy, resp. maximální šířka spár by neměla přesáhnout rozměr 50 mm. Větší vzdálenosti spár podléhají schválení firmou IsoCELL pro daný objekt.

- + TŘÍDA HOŘLAVOST EN 13501-1: B-S1,DO
- + VYSOCE KVALITNÍ VRSTVA TPU

Plošná hmotnost	Hodnota sd	UV-stabilita	Barva
225 g/m ²	0,18 m	Trvanlivá	Černá

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2OMFAS1	SK DUO	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 177,15
2OMFAS2	Standard	3,00 m	50 m	20 Rolí	3.000 m ²	CZK/m ² 166,51

DOPORUČENÉ VÝROBKY



OMEGA UVKB fasádní páska

- + VHODNE PRO G20/G50
- + TRVALE ODOLNE VŮČI UV ZÁŘENÍ
- + VYSOKĚ ODOLNÝ VŮČI VODĚ LEPIDLO

Lepící páska s odolností vůči UV-záření pro utěsnění fasádních fólií.
Teplota zpracování: od -5 °C



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3OMFA53	53 mm	25 m	-	8 Rolí	CZK/bm 29,25
3OMFA60	60 mm	25 m	-	8 Rolí	CZK/bm 36,64
3OMFA100	100 mm	25 m	-	4 Role	CZK/bm 58,48
3OMFA100G	100 mm	25 m	40 / 60	4 Role	CZK/bm 64,57



OMEGA FA GD2 manžeta na trubky

OMEGA FA GD2 manžety na trubky nalepené tak, aby bránily přístupu větru s použitím těsnících náplastí odolných proti stárnutí, zaručují utěsnění proti větru a vlhkosti. Černý povrch OMEGA FA GD2 manžety na trubky je odolný proti působení UV záření a odpovídá fasádním fóliím OMEGA G50 a G20.

Teplota zpracování: od - 5 °C

Číslo položky	Typ	Rozměry vnější	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
30MRGD2F	FA GD2	150 mm	15 - 20 mm	30 ks.	CZK/ks. 274,28
30MAIRD1F	FA D1	150 mm	8 - 12 mm	30 ks.	CZK/ks. 274,28



OMEGA FROZEN lepicí pasta

Lepicí pasta OMEGA FROZEN se používá ke spojování EPDM, parozábran AIRSTOP, střešních a fasádních fólií OMEGA a okenní pásek ISOWINDOW. Přilne k většině standardních stavebních podkladů, jako je dřevo, kov, kámen, beton, cihly, omítky a živичné povrchy. Lepený spoj je trvale pružný, vodotěsný a splňuje požadavky na vzduchotěsnost a větotěsnost obvodového pláště budovy podle platných předpisů, např. DIN 4108-7.

Teplota zpracování: od -10 °C

- + TRVALE ELASTICKÁ LEPEŇÁ SPÁRA
- + VODĚODLNÝ
- + MRAZUVZDORNÝ

Číslo položky	Balení	Obsah	Barva	Obsah kartonu	Cena
3EPDMKL	Hadice	600 ml	černá	12 ks.	CZK/ks. 768,90
3EPDMKL310	Kartuš	310 ml	černá	12 ks.	CZK/ks. 413,90



FASCON EPDM páska

Samolepící v celé ploše; páska z EPDM pevná v tlaku. Pro odvětrávané fasádní konstrukce mezi pláštěm fasády a spodní konstrukcí.

Neabsorbuje vodu. Vysoká životnost.

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Cena
3EPDMSK80	80 mm	20 m	8 Rolí	CZK/bm 100,64
3EPDMSK100	100 mm	20 m	8 Rolí	CZK/bm 123,25
3EPDMSK120	120 mm	20 m	8 Rolí	CZK/bm 149,08
3EPDMSK140	140 mm	20 m	4 Role	CZK/bm 173,76
3EPDMSK180	180 mm	20 m	4 Role	CZK/bm 216,41

PAROBRZDNE + PAROTĚSNE FÓLIE



ISOCELL



AIRSTOP DIVA parobrzdná fólie

Parobrzdná fólie s variabilní sd-hodnotou pro vzduchotěsné roviny. Při dostatečném slunečním záření má fólie vysoký potenciál zpětného vysoušení. Dbejte pokynů uvedených v produktovém listu.

+ VARIABILNÍ SD-HODNOTA S VELMI VYSOKÝM ROZPĚTÍM SD

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
86 g/m ²	0,5 - 30 m	Transparentní bílá s modrým potiskem

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2DIVA3	3,00 m	100 m	16 Rolí	4.800 m ²	CZK/m ² 133,64
2DIVA320	3,20 m	100 m	16 Rolí	5.120 m ²	CZK/m ² 133,64
2DIVA32	3,20 m	40 m	20 Rolí	2.560 m ²	CZK/m ² 133,64

DOPORUČENÉ VÝROBKY



AIRSTOP DIVA+ parobrzdná fólie zesílená vláknem

Vlhkostně variabilní, stabilní parobrzdná fólie pro provedení vzduchotěsné roviny. Vysoká schopnost zpětného vysoušení konstrukce při dostatečném slunečním záření. Dbejte pokynů uvedených v produktovém listu!

+ VARIABILNÍ SD-HODNOTA S VELMI VYSOKÝM ROZPĚTÍM SD + VYSOKÁ PEVNOST

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
110 g/m ²	0,5 - 30 m	Transparentní bílá s modrým potiskem

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2DIVAGV	1,50 m	50 m	24 Rolí	1.800 m ²	CZK/m ² 130,25
2DIVAGV3	3,00 m	50 m	30 Rolí	4.500 m ²	CZK/m ² 130,25

DOPORUČENÉ VÝROBKY





FH FORTE parobrzdná fólie s vlákninou

Jedná se o přizpůsobivou parozábranu pro vzduchotěsnou vrstvu ve střešních, stropních a stěnových konstrukcích. Flísová parozábrana FH FORTE je obecně vhodná pro použití ve venkovních difúzně otevřených stavebních prvcích.

- + MÍRNĚ PAROBRZDNÁ
- + MOŽNOST POUŽITÍ V PŘÍPADĚ SANACE I PRO SUBTOP METODU

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
120 g/m ²	2 m	Bílá transparentní

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2FHFVDB	Standard	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 48,47
2FHFVDB3	Standard	3,00 m	50 m	30 Rolí	4.500 m ²	CZK/m ² 48,47

DOPORUČENÉ VÝROBKY



ÖKO NATUR parobrzdná fólie zesílená vláknem

Parobrzdná fólie a vzduchotěsná vrstva zesílená vláknem a s regulací vlhkosti pro stěnové a střešní konstrukce. Chrání izolaci před difúzními kondenzáty.

- + EKOLOGICKÁ
- + VELMI ROBUSTNÍ
- + PAPIŘOVÁ PAROZÁBRANA

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
175 g/m ²	6,45 m	Hnědá / bílá, se zeleným potiskem



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2ISONDBFV1	1,00 m	50 m	48 Rolí	2.400 m ²	CZK/m ² 65,94
2ISONDBFV	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 65,94
2ISOFHN	3,00 m	50 m	24 Rolí	3.600 m ²	CZK/m ² 73,35

DOPORUČENÉ VÝROBKY



PAROBRZDNE + PAROTĚSNE FÓLIE

PRO STŘEŠNÍ A (VNITŘNÍ) STĚNOVÉ KONSTRUKCE



TIMBERTEX parobrzdná fólie

Parobrzdná fólie a ochranná vzduchotěsná vrstva pro střešní a stěnové konstrukce.

- + DIZAJN DŘEVA
- + VYSOKÁ PEVNOST

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
100 g/m ²	10 m	Béžová

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2TTDB75	0,75 m	50 m	60 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 57,10
2TTDB15	1,50 m	50 m	35 Rolí	2.625 m ²	CZK/m ² 53,28
2TTDB3	3,00 m	100 m	20 Rolí	6.000 m ²	CZK/m ² 67,34

DOPORUČENÉ VÝROBKY



AIRSTOP SD18 parobrzdná fólie

Transparentní, velice odolná, parobrzdná fólie a ochranná vzduchotěsná vrstva pro stěny, stropní a střešní konstrukce. Lehce spracovatelná a extrémně pevná.

- + EXTREMNĚ PEVNÁ
- + TRANSPARENTNÍ

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
90 g/m ²	18 m	Šedá, transparentní se zeleným potiskem



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2AIRDB	1,50 m	50 m	45 Rolí	3.375 m ²	CZK/m ² 68,13
2AIRDB3	3,00 m	50 m	40 Rolí	6.000 m ²	CZK/m ² 68,13

DOPORUČENÉ VÝROBKY





AIRSTOP SOLID SD23 parobrzdná fólie

Je parobrzdná fólie extrémně odolná proti roztržení pro vzduchotěsné vrstvy ve střešních, stropních a stěnových konstrukcích.

- + **ODOLNÁ PROTI ROZTRŽENÍ DÍKY ZESÍLENÍ VLÁKNY**
- + **TRANSPARENTNÍ**

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
100 g/m ²	23 m	Bílá se zeleným potiskem

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2AS150	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 67,20
2AS320	3,20 m	50 m	30 Rolí	4.800 m ²	CZK/m ² 67,20

DOPORUČENÉ VÝROBKY



AIRSTOP FLEX
lepící páska



AIRSTOP ELASTO
lepící páska



AIRSTOP KB lepící
páska



AIRSTOP SOLO
lepící páska



AIRSTOP SPRINT
těsnící tmel



OMEGA FROZEN
lepící pasta



AIRSTOP SD50 parobrzdná fólie

Je parobrzdná fólie pro střešní, stropní a stěnové konstrukce.

- + **UNIVERZÁLNÍ A EKONOMICKÁ**

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
95 g/m ²	50 m	Bílá

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2SD5031050	3,10 m	50 m	35 Rolí	5.425 m ²	CZK/m ² 42,54
2SD50310100	3,10 m	100 m	20 Rolí	6.200 m ²	CZK/m ² 42,54

DOPORUČENÉ VÝROBKY



AIRSTOP FLEX
lepící páska



AIRSTOP ELASTO
lepící páska



AIRSTOP KB lepící
páska



AIRSTOP SOLO
lepící páska



AIRSTOP SPRINT
těsnící tmel



OMEGA FROZEN
lepící pasta



AIRSTOP VAP parotěsná fólie

Vysoce kvalitní parotěsná fólie z polyetylénu pro stěny, stropy a střešní konstrukce.

+ OPTIMALIZOVÁNO PRO PŘEPRAVU DÍKY SLOŽENÍ

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
180 g/m ²	100 m	Zelená transparentní

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Složené	Plocha	Cena
2VAP3	3,00 m	50 m	35 Rolí	1,50 m	5.250 m ²	CZK/m ² 48,68
2VAP4	4,00 m	25 m	54 Rolí	1,00 m	5.400 m ²	CZK/m ² 48,68
2VAP5	5,00 m	25 m	45 Rolí	1,30 m	5.625 m ²	CZK/m ² 48,68

DOPORUČENÉ VÝROBKY



AIRSTOP 1500 parotěsná fólie

Extrémně pevná parotěsná fólie. I při extrémní vlhkosti zabraňuje pronikání vodních par.

+ PARONEPROUSTNÁ
+ ROBUSTNÍ

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Barva
270 g/m ²	1.500 m	Metaliza-zelená s potiskem

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2AP1500	1,50 m	50 m	30 Rolí	2.250 m ²	CZK/m ² 145,44

DOPORUČENÉ VÝROBKY



LEPÍCÍ TECHNIKA + TĚSNÍCÍ SYSTEMY



ISOCELL



AIRSTOP FLEX lepicí páska

Lehce roztažitelná transparentní lepicí páska k vzduchotěsnému lepení. Extrémně odolná vůči stárnutí, vhodná pro všechny podklady.

Omitatelná a přetíratelná.
Teplota zpracování: od -5 °C

+

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3AFLEX50	50 mm	25 m	-	8 Rolí	CZK/bm 21,38
3AFLEX60	60 mm	25 m	-	8 Rolí	CZK/bm 24,74
3AFLEX75	75 mm	25 m	30 / 45	4 Role	CZK/bm 39,29
3FLEX100	100 mm	25 m	50 / 50	4 Role	CZK/bm 44,77
3FLEX150	150 mm	25 m	75 / 75	2 Role	CZK/bm 66,27
3FLEX200	200 mm	25 m	100 / 100	2 Role	CZK/bm 87,34



TIMBERFLEX lepicí páska

Lehce pružná páska s vysokým podílem lepidla pro vysoký rozsah přilnavosti. Odolná proti roztržení, možnost omitnutí nebo přetření. Barva korespondující s dřevem zachovává ráz dřevostaveb.

Omitatelná a přetíratelná
Teplota zpracování: od -5° C

- + DESIGNU DŘEVA
- + SNÍH A SNADNE S NÍM PRACOVAT
- + SILNĚ LEPIDLO SÍLA

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3FLEXB60	60 mm	25 m	-	8 Rolí	CZK/bm 24,74
3FLEXB100	100 mm	25 m	50 / 50	6 Rolí	CZK/bm 44,89
3FLEXB150	150 mm	25 m	75 / 75	4 Role	CZK/bm 66,27
3FLEXB200	200 mm	25 m	100 / 100	2 Role	CZK/bm 87,33
3FLEXB300	300 mm	25 m	150 / 150	2 Role	CZK/bm 149,33

AIRSTOP FLEX FL lepicí páska černá

K docílení vzduchotěsnosti a větrutěsnosti budov musejí být použité fólie i jiné stavební materiály v oblasti napojení, v oblasti spojů, spár a přechodů trvale utěsněny. AIRSTOP FLEX FL lepicí páska černá je mírně pružná, pevná, omíratelná a přetřítelná s vysokým podílem lepidla.

Teplota zpracování: od -5 °C

+



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Cena
3AFLEXS60FL	60 mm	25 m	8 Rolí	CZK/bm 36,34

AIRSTOP KB lepicí páska

Pevná systémová lepicí páska k vzduchotěsnému lepení. Extrémně odolná vůči stárnutí, vhodná pro všechny podklady.

Teplota zpracování: od -5 °C



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Cena
3AKB50	50 mm	50 m	8 Rolí	CZK/bm 15,19
3AKB60	60 mm	50 m	8 Rolí	CZK/bm 24,12
3AKB100	100 mm	50 m	4 Role	CZK/bm 40,31
3AKB150	150 mm	50 m	2 Role	CZK/bm 61,08
3AKB200	200 mm	50 m	2 Role	CZK/bm 70,54

AIRSTOP ELASTO lepicí páska

Lehce roztažitelná lepicí páska určená k vzduchotěsnému lepení. Zesílený PE-nosič s vysoce kvalitním akrylátovým lepidlem.

Teplota zpracování: od -5 °C



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3APEL50	50 mm	25 m	-	7 Rolí	CZK/bm 17,93
3APEL60	60 mm	25 m	-	6 Rolí	CZK/bm 20,87
3APEL60G	60 mm	25 m	30 / 30	6 Rolí	CZK/bm 32,96
3APEL80G	80 mm	25 m	20 / 60	4 Role	CZK/bm 45,85
3APEL100	100 mm	25 m	-	4 Role	CZK/bm 42,85
3APEL100G	100 mm	25 m	50 / 50	4 Role	CZK/bm 62,03
3APEL150	150 mm	25 m	-	2 Role	CZK/bm 63,23
3APEL150G	150 mm	25 m	75 / 75	2 Role	CZK/bm 84,50
3APEL200	200 mm	25 m	-	2 Role	CZK/bm 78,51
3APEL200G	200 mm	25 m	100 / 100	2 Role	CZK/bm 11,92

AIRSTOP ULTRA lepicí páska

Lehce elastická lepicí páska pro utěsnění spojů pro vnitřní i venkovní použití. Vysoká přilnavost ke všem materiálům i těžce slepitelným, jako je PP fólie.

Teplota zpracování: od -5° C

+ UV ODOLNOST PO DOBU 24 MĚSÍCŮ



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Barva	Obsah kartonu	Cena
3AIR60	60 mm	40 m	-	bílá	10 Rolí	CZK/bm 26,07
3ULTRA	60 mm	40 m	-	černá	10 Rolí	CZK/bm 26,07
3ULTRA1	100 mm	40 m	50 / 50	černá	6 Rolí	CZK/bm 47,04
3ULTRA2	150 mm	40 m	75 / 75	černá	4 Role	CZK/bm 74,61

AIRSTOP SOLO lepicí páska

Lepicí páska s možností mírného protažení pro vzduchotěsné lepení. Speciální nosič s vysoce kvalitním akrylovým lepidlem.

Teplota zpracování: od -5° C

- + DĚLENÍ POMOČÍ RAKLE
- + BEZ PODKLADNÍHO SILIKONOVÉHO PAPIŘU
- + BEZ VLOŽKY
- + RYCHLE ZPRACOVÁNÍ
- + NULOVÁ DOBA LIKVIDACE



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Cena
3ASOLO60	60 mm	50 m	10 Rolí	CZK/bm 29,66
3ASOLO100	100 mm	50 m	6 Rolí	CZK/bm 56,20

AIRSTOP CoPli lepicí páska

AIRSTOP CoPli je předložená lepicí páska pro trvale vzduchotěsné lepení vaznic a trámů a také rohů a hran. Předložení umožňuje snadné, velmi rychlé a bezpečné zpracování.

- + LZE JI OMÍTAT A PŘETÍRAT
- + RYCHLE ZPRACOVÁNÍ V ROZÍCH A U HRAN



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Skládací	Obsah kartonu	Cena
3ACOPLI	60 mm	25 m	30 / 30	7 Rolí	CZK/bm 51,30

AIRSTOP WiPli lepicí páska

AIRSTOP WiPli je předložená lepicí páska pro snadné a trvalé utěsnění připojovací spáry u okenních a dveřních rámců.

- + LZE JI OMÍTAT A PŘETÍRAT
- + RYCHLE ZPRACOVÁNÍ V ROZÍCH A U HRAN
- + PŘEDSLOŽENÍ 12 MM BEZ DĚLÍČÍHO PODKLADNÍHO PAPIŘU UMOŽŇUJE RYCHLE ZPRACOVÁNÍ

Složení	Barva
Netkaná textilie z PP potažená akrylátovým lepidlem	Běžová



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Skládací	Obsah kartonu	Cena
3AWIPLI	60 mm	25 m	12 / 48	5 Rolí	CZK/bm 51,30



AIRSTOP DIMAROLL

Těsnící hmota na odvíječi, která se používá jako oboustranně lepicí páska k trvalému slepení stavebních částí a stykových spojů, lepení parotěsných - parobrzdných fólií v suché výstavbě.

- + LEPENÍ BEZ PENETRACE
- + MOŽNOST OKAMŽITEHO PROVEDENÍ BLOWER DOOR TESTU



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Cena	
3DIMAR	12 mm	16 m	8 Rolí + 1 odvíječ	CZK/bm	78,50



Oboustranná lepicí páska ACRYL KB

Oboustranná lepicí páska pro slepení v oblastech přesahů, spár a prostupů.

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Cena	
3ACRYL2050	20 mm	50 m	32 Rolí	CZK/bm	8,89
3ACRYL4050	40 mm	50 m	16 Rolí	CZK/bm	10,61

AIRSTOP SPRINT těsnící tmel

Rychle schnoucí, speciální lepicí tmel bez zápachu k trvalému elastickému utěsnění spár, spojů stavebních dílů a styčných překrytí parotěsných fólií v suché výstavbě a např. při montáži oken či dveří.

Teplota zpracování: od -5° C



Číslo položky	Obsah	Balení	Barva	Obsah kartonu	Cena
3SPRINT310	310 ml	Kartušič	běžová	20 ks.	CZK/ks. 243,03
3SPRINT600	600 ml	Trubicích	běžová	20 ks.	CZK/ks. 404,26

UNI MS lepicí a těsnící tmel

UNI MS lepicí a těsnící tmel je odolný vůči UV-záření, trvale elastický a přetíratelný, na bázi MS – polymerů. Je vhodný pro utěsnění a k slepení různých materiálů během stavby, uvnitř i venku, jako např. k těsnění spár v oblasti oken.

Teplota zpracování: od + 5 °C

- + SPLŇUJE ÖN 5320 U. ÖN EN 15651-1 (UVNITŘ A VNĚ)
- + ISO 11600 TŘÍDA 25 LM



Číslo položky	Obsah	Balení	Barva	Obsah kartonu	Cena
3MS310S	310 ml	Kartuše	černá	20 ks.	CZK/ks. 325,75
3MS290	310 ml	Kartuše	bílá	20 ks.	CZK/ks. 325,75
3MS600S	600 ml	Válec	černá	20 ks.	CZK/ks. 607,48
3MS600W	600 ml	Válec	bílá	20 ks.	CZK/ks. 607,48



AIRSTOP FLEX těsnící náplast

AIRSTOP FLEX těsnící náplast je odolná proti roztržení s vydatným nánosem lepidla, které zaručí vysoký rozsah přilnavosti. Vhodná pro rychlé utěsnění otvorů určených k vyfoukání. Jednotlivé těsnící náplasti jsou číslovány vzestupně.

Teplota zpracování: od -5 °C

Číslo položky	Šířka	Délka	Kus/role	Obsah kartonu	Cena
3FLEXP1	180 mm	180 mm	222 ks.	4 Role	CZK/ks. 17,95
3FLEXP2	200 mm	200 mm	200 ks.	4 Role	CZK/ks. 22,07



TIMBERFLEX těsnící náplast

TIMBERFLEX těsnící náplast je odolná proti roztržení s vydatným nánosem lepidla, které zaručí vysoký rozsah přilnavosti. Vhodná pro rychlé utěsnění otvorů určených k vyfoukání. Jednotlivé těsnící náplasti jsou číslovány vzestupně.

Teplota zpracování: od -5 °C

+ TIMBERFLEX TĚSNÍČÍ NÁPLAST V DESIGNU DŘEVA

Číslo položky	Šířka	Délka	Kus/role	Obsah kartonu	Cena
3VLIESPF2	200 mm	200 mm	200 ks.	4 Role	CZK/ks. 22,12



AIRSTOP ELASTO těsnící náplast

Pro rychlé utěsnění otvorů určených k vyfoukání (pevné, vysoce lepicí).

Teplota zpracování: od -5 °C

Číslo položky	Šířka	Délka	Kus/role	Obsah kartonu	Cena
3APELDP	180 mm	180 mm	250 ks.	4 Role	CZK/ks. 17,21



AIRSTOP D1 manžeta na kabely

K trvalému, vzduchotěsnému a parotěsnému utěsnění kabelových průchodů. Výrobek je flexibilní a extrémně odolný proti stárnutí.

Teplota zpracování: od -5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3AIRD1K	D1	150 mm	150 mm	4 - 6 mm	30 ks.	CZK/ks. 151,87
3AIRD1	D1	150 mm	150 mm	8 - 12 mm	30 ks.	CZK/ks. 151,87



AIRSTOP DD3 manžeta na kabely

K trvalému, vzduchotěsnému a parotěsnému utěsnění kabelových průchodů. Výrobek je flexibilní a extrémně odolný proti stárnutí.

Teplota zpracování: od -5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3AIRDD3K	DD3	150 mm	150 mm	4 - 6 mm	30 ks.	CZK/ks. 155,24
3AIRDD3	DD3	150 mm	150 mm	8 - 12 mm	30 ks.	CZK/ks. 155,24



AIRSTOP GD2 manžeta na trubky

K odolnému, vzduchotěsnému a parotěsnému utěsnění otvorů v průchodů potrubí. Výrobek je flexibilní a extrémně odolný proti stárnutí.

Teplota zpracování: ab -5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3AIRGD2	GD2	150 mm	150 mm	15 - 20 mm	30 ks.	CZK/ks. 162,60
3AIRGD2TYP2	GD2	150 mm	150 mm	25 - 35 mm	30 ks.	CZK/ks. 174,88
3AIRGD2TYP3	GD2	228 mm	228 mm	40 - 55 mm	8 ks.	CZK/ks. 353,75



AIRSTOP RGD manžeta na trubky

K odolnému, vzduchotěsnému a parotěsnému utěsnění otvorů v průchodů potrubí. Výrobek je flexibilní a extrémně odolný proti stárnutí.

Teplota zpracování: od -5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3RGD50	RGD	228 mm	228 mm	50 - 70 mm	4 ks.	CZK/ks. 475,54
3RGD75	RGD	228 mm	228 mm	75 - 90 mm	4 ks.	CZK/ks. 593,96
3RGD100	RGD	320 mm	320 mm	100 - 110 mm	4 ks.	CZK/ks. 664,84
3RGD200	RGD	420 mm	420 mm	200 - 220 mm	4 ks.	CZK/ks. 1.611,01



AIRSTOP FRGD skládaná manžeta na trubky

K odolnému, vzduchotěsnému a parotěsnému utěsnění otvorů pro trubky pro sklon střechy až do 45°. Výrobek je flexibilní a extrémně odolný proti stárnutí.

Teplota zpracování: od - 5 °C

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3FRGD100	FRGD	350 mm	350 mm	100 - 125 mm	4 ks.	CZK/ks. 942,80
3FRGD150	FRGD	350 mm	350 mm	150 - 165 mm	4 ks.	CZK/ks. 1.131,79



AIRSTOP SDD-2 utěsnění zásuvek

Speciální utěsnění zásuvek AIRSTOP umožňuje vzduchotěsnou montáž přístrojových krabiček do stěn s možností vzduchotěsné instalace v úrovni tepelné izolace. Velká lepicí manžeta se instaluje přímo na vzduchotěsnou vrstvu (parozábrana, OSB desky).

+ PRO ELEKTROINSTALACE BEZ INSTALAČNÍCH PŘEDSTĚŇ

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3AIRSDD2	SDD-2	350 mm	320 mm	4 - 22 mm	25 ks.	CZK/ks. 628,33



AIRSTOP SDD-3 utěsnění zásuvek

Speciální utěsnění zásuvek AIRSTOP umožňuje vzduchotěsnou montáž přístrojových krabiček do stěn s možností vzduchotěsné instalace v úrovni tepelné izolace. Velká lepicí manžeta se instaluje přímo na vzduchotěsnou vrstvu (parozábrana, OSB desky). Pro kombinace trojitých krabic do dutých stěn.

+ PRO ELEKTROINSTALACE BEZ INSTALAČNÍCH PŘEDSTĚŇ

Číslo položky	Typ	Šířka	Délka	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3AIRSDD3	SDD-3	450 mm	320 mm	4 - 22 mm	16 ks.	CZK/ks. 657,17



Těsnící manžeta AIRSTOP SPOTI

Vzduchotěsná bodová instalace k zajištění dostatku místa pro elektroinstalaci.

Speciální těsnící manžeta AIRSTOP SPOTI umožňuje vzduchotěsnou vestavbu stropního bodového svítidla při malém instalačním prostoru. Velký lepicí límeček se instaluje přímo na přítomnou vzduchotěsnou vrstvu (parozábrany, OSB desky). AIRSTOP SPOTI se znamenitě hodí i pro prefabrikaci ve výrobě dřevěných rámu, resp. kontejnerů.

Číslo položky	Rozměry	Obsah kartonu	Cena
3AIRSDD2S	350 x 320 mm	25 ks.	CZK/ks. 463,88



Těsnící manžeta AIRSTOP SPOTI LIGHT

Vzduchotěsná bodová instalace k zajištění dostatku místa pro elektroinstalaci u pohledových krovů.

Speciální těsnící manžeta AIRSTOP SPOTI LIGHT umožňuje vzduchotěsnou vestavbu stropního bodového svítidla u střešních izolací nad rovinou střechy. Velkokorysá dutá tělesa se instaluje přímo na přítomnou parotěsnou zábranu.

Číslo položky	Rozměry	Pro prostupy s rozměrem	Obsah kartonu	Cena
3AIRSDD2SLMD	120 x 200 mm	4 - 22 mm	25 ks.	CZK/ks. 534,76



BUTYL pružná páska

Pro bezproblémové, odolné utěsnění průchodů montovaných stavebních konstrukcí např. krovů, komínů, potrubí, elektroinstalace nebo potrubí pro odvádění par.

Roztažitelnost: 300 %

Tloušťka: 2 mm

Teplota zpracování: od +5 °C

- + IDEÁLNÍ PRO DODATEČNÉ UTĚSNĚNÍ
- + V PŘÍPADĚ SANACE



Číslo položky	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Cena
3DEHNFL	50 mm	10 m	6 Rolí	CZK/bm 88,80
3DEHN8	80 mm	10 m	4 Role	CZK/bm 141,78
3DEHN1	100 mm	10 m	4 Role	CZK/bm 177,88



ISOWINDOW FEBA SOFT ES

Nová okenní páska ISOWINDOW FEBA SOFT se skládá z měkké, netkané textilie. Tento měkký materiál je obzvláště poddajný. Lepení rohů je tedy mnohem snazší než s běžnými okenními páskami.

Možno přetřít nebo omýtnout.

Teplota zpracování: od -5 °C

+ LEHCE ZPRACOVATELNÁ

Složení	UV-stabilita	Barva
mírně pružný flís, vzduchotěsný	6 měsíců	Bílá s modrým potiskem ISOWINDOW

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena	
3FEBA75E	ES	75 mm	25 m	15 / 60	6 Rolí	CZK/bm	45,05
3FEBA100E	ES	100 mm	25 m	15 / 85	4 Role	CZK/bm	47,42



ISOWINDOW FEBA SOFT WS

Nová okenní páska ISOWINDOW FEBA SOFT se skládá z měkké, netkané textilie. Tento měkký materiál je obzvláště poddajný. Lepení rohů je tedy mnohem snazší než s běžnými pevnými okenními páskami.

Možno přetřít nebo omýtnout.

Teplota zpracování: od -5 °C

+ LEHCE ZPRACOVATELNÁ

Složení	UV-stabilita	Barva
mírně pružný flís, vzduchotěsný	6 měsíců	Bílá

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena	
3FEBA75	WS	75 mm	25 m	25 / 50	6 Rolí	CZK/bm	49,74
3FEBA100	WS	100 mm	25 m	35 / 65	4 Role	CZK/bm	66,30

ISOWINDOW UVAU ES

Těsní rychle a spolehlivě, paropropustně připojovací spáry v exteriéru. Skládá se z vysoce UV-odolné, paropropustné textilie, která je po celé ploše opatřena nánosem vysoce kvalitního akrylového lepidla.

Možno přetřít nebo omýtnout.

Teplota zpracování: od - 5 °C

- + LEHCE ZPRACOVATELNÁ
- + UV-STABILITA 12 MĚSÍCŮ

Složení	UV-stabilita	Barva
sloučenina PP / PU	12 měsíců	Šedá s černým potiskem



Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3UVAUSK80	ES	80 mm	25 m	20 / 60	4 Role	CZK/bm 45,56
3UVAUSK100	ES	100 mm	25 m	20 / 80	4 Role	CZK/bm 47,95

ISOWINDOW UVAU WS

Těsní rychle a spolehlivě, paropropustně připojovací spáry v exteriéru. Skládá se z vysoce UV-odolné, paropropustné textilie, která je po celé ploše opatřena nánosem vysoce kvalitního akrylového lepidla.

Možno přetřít nebo omýtnout.

Teplota zpracování: od - 5 °C

- + LEHCE ZPRACOVATELNÁ
- + UV-STABILITA 12 MĚSÍCŮ

Složení	UV-stabilita	Barva
sloučenina PP / PU	12 měsíců	Šedá s černým potiskem



Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3UVAUSK80WS	WS	80 mm	25 m	25 / 55	4 Role	CZK/bm 50,29

AIRSTOP FB okenní páska

AIRSTOP FB okenní páska je skládaná lepicí páska se třema odděleně slepovacími pruhy pro snadné a bezpečné utěsnění stavební připojovací spáry dle normy ÖNORM B 5320 resp. DIN 4108-7. Páska je vhodná v oblasti rohových spojů a v oblasti styku desek v dřevostavbách.

Teplota zpracování: od -5 °C

Složení	Barva
Skládaná, systémová lepicí páska s akrylovým lepidlem, se třema jednotlivě oddělitelnými slepovacími pruhy	Bílá se zeleným potiskem AIRSTOP

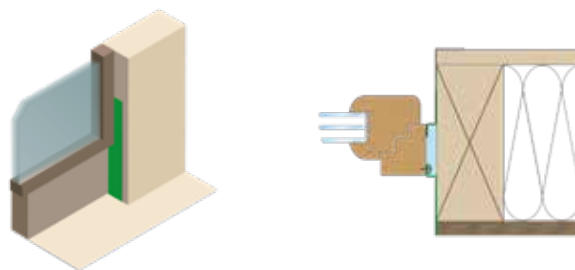


Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3AHP75	60 mm	25 m	15 / 20 / 25	10 Rolí	CZK/bm 31,78

Připojovací příruba OMEGA

Konstrukční těsnění okenních a dveřních prvků na úrovni podlahy. Těsnění musí být provedeno v souladu s ÖNORM B 3691 nebo ÖNORM B 3692.

Složení	UV-stabilita	Barva
Butylová lepicí páska s povlakem z rouna vyrobeného pod tlakem a integrovanou plastovou lištou	4 měsíce	Šedá s bílým flísem



Číslo položky	Šířka	Délka	Obsah kartonu	Cena
3AIRANFL200	200 mm	300 mm	10 ks.	CZK/ks. 560,50

ISOWINDOW WZS pružná vzduchotěsná montážní pěna

Jednosložková montážní pěna vytvrzující při vlhkosti. Rychle a bezpečně těsní a izoluje spáry v pozemních stavbách, které zůstanou vzduchotěsné, difuzně otevřené a chráněné proti dešti.

Teplota zpracování: +5 do +30 °C

- + VYSOKÉ ABSORPCE POHYBU
- + VZDUCHOTĚSNÁ A ODOLNÁ PROTI DEŠTI
- + BEZ FCKW, FKW A HFCKW.
- + VYSOKOKVALITNÍ SYSTEM STŘÍKACÍ PISTOLE
- + NEJDELŠÍ ŽIVOTNOST



Složení

Jednosložková PU pěna

Číslo položky	Obsah	Barva	Obsah kartonu	Cena
3FOAM	750 ml	smrkově hnědá	12 ks.	CZK/ks. 400,91
8PISTOLE	Pistole	černé / stříbro	1 ks.	CZK/ks. 1.046,96

Páska **OMEGA PLASTO**

Páska OMEGA PLASTO je elastická butylová lepicí páska s roumem, kterou lze omýtat a přetírat. Lepicí plocha je vybavena děleným, resp. asymetricky děleným nosičem z PE. Dělení umožňuje pečlivé provedení v přechodových a rohových oblastech. Lepicí páska se kromě jiných utěsnění detailů používá také k vytvoření druhé vodotěsné vrstvy pod okenním parapetem.

- + TĚSNĚNÍ POD OKENNÍM PARAPETEM
- + DRUHÁ VRSTVA PRO ODVODNĚNÍ VODY POD OKENNÍM PARAPETEM
- + KOMBINOVANĚ S OMEGA POBIT PRO PODLAHU AŽ KE STROPU



Složení	UV-stabilita	Barva
Butyl-kaučuková, lepicí páska s povrchem z netkané textilie	4 měsíce	Šedá s bílým textilním povlakem

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
30MPLA75	75 mm	25 m	30 / 45	4 Role	CZK/bm 52,22
30MPLA100	100 mm	25 m	30 / 70	2 Role	CZK/bm 71,69
30MPLA160	160 mm	25 m	30 / 130	2 Role	CZK/bm 96,47
30MPLA200	200 mm	25 m	30 / 170	1 Role	CZK/bm 138,65
30MPLA250	250 mm	25 m	30 / 220	1 Role	CZK/bm 166,68
30MPLA300	300 mm	20 m	30 / 120 / 150	1 Role	CZK/bm 194,70
30MPLA450	450 mm	15 m	30 / 210 / 210	1 Role	CZK/bm 279,66





AIRSTOP BB bitumeno-kaučuková páska

Lepicí páska s vrstvou bitumenu a kaučuku – vysoká lepidivost, trvale elastická. Speciálně vhodná pro utěsnění problémových míst – přechod pozednice na železobetonový věnec a utěsnění tvrdých a měkkých dřevoláknitých desek v oblasti střechy u spojů a v úžlabí. Dělené krycí pruhy.

Tloušťka: 1,5 mm Teplota zpracování: od -5 °C

- + OCHRANA ZAKLÁDACÍCH PRAHŮ U DŘEVOSTAVEB
- + STANDARD DLE NORMY DIN 18533
- + UTĚSNĚNÍ SOKLŮ

Složení	UV-stabilita	Barva
Bitumeno-kaučuková páska, jednostranně lepicí	4 měsíce	Černá

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3APBB100	100 mm	10 m	50 / 50	12 Rolí	CZK/bm 87,69
3APBB150	150 mm	10 m	75 / 75	8 Rolí	CZK/bm 124,72
3APBB200	200 mm	10 m	100 / 100	6 Rolí	CZK/bm 162,09
3APBB300	300 mm	10 m	150 / 150	1 Role	CZK/bm 235,12
3APBB500	500 mm	10 m	250 / 250	1 Role	CZK/bm 405,26
3APBB950	950 mm	10 m	475 / 475	1 Role	CZK/bm 781,54



AIRSTOP VBB flís-bitumenovokaučuková páska

AIRSTOP VBB bitumenovokaučuková páska má optimální přilnavost k různým povrchům a speciálně se používá na utěsnění problémových míst - přechod stěny na betonovou desku. Je vhodná i na utěsnění spojů, prostupů, na utěsnění spojů z tvrdého a měkkého dřevoláčna v oblasti střechy – napojení a v úžlabí. Dělené lepicí pásy umožňují rychlé a přesné zpracování

Tloušťka: 1,5 mm Teplota zpracování: od -5 °C

- + UTĚSNĚNÍ ZAKLÁDACÍCH PRAHŮ
- + VYSOKÁ LEPIVOST

Složení	UV-stabilita	Barva
Asfaltokaučukový pás, jednostranně lepicí s horní vrstvou z rouna	4 měsíce	Černá

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
3APVBB100	100 mm	10 m	50 / 50	12 Rolí	CZK/bm 91,01
3APVBB200	200 mm	10 m	100 / 100	6 Rolí	CZK/bm 165,65
3APVBB300	300 mm	10 m	150 / 150	1 Role	CZK/bm 238,59
3APVBB500	500 mm	10 m	300 / 200	1 Role	CZK/bm 408,58



OMEGA DB těsnící páska

Aby parotěsné i parobrzdné fólie i další těsnící výrobky mohli převzít úlohu vzduchotěsnosti budov musí být tyto fólie/ výrobky v místech překrytí, spár, napojení a přechodů trvale a spolehlivě utěsněny. OMEGA DB těsnící páska se speciálně používá k utěsnění těchto problematických míst: utěsnění základacího prahu stěny na základovou desku, utěsnění prostupů základovou deskou, druhá vodotěsná vrstva pod parapetem, utěsnění spojů měkkých a tvrdých dřevovláknitých desek. Pružnost pásky dovolí natáhnout pásku i přes montážní úhelníky a to bez větší spotřeby dané pásky.

Tloušťka: 1,5 mm

Teplota zpracování: od -5 °C

Složení	Barva
Bitumová páska, jednostranně lepicí, velice pružná	Černá

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
30MDI100	100 mm	10 m	50 / 50	12 Rolí	CZK/bm 83,07
30MDI150	150 mm	10 m	75 / 75	8 Rolí	CZK/bm 96,86
30MDI200	200 mm	10 m	100 / 100	6 Rolí	CZK/bm 110,34
30MDI300	300 mm	10 m	150 / 150	1 Role	CZK/bm 154,79



OMEGA AB hliníková páska

Páska má pevné hliníko/polyesterové, fóliové spojení. Lepidlo má velmi dobrou lepicí schopnost a je UV stabilní a odolné proti stárnutí. Slouží k utěsnění spár, dešťových okapů, vzduchotechnických i odvodňovacích potrubí. Obzvláště vhodná pro utěsnění v oblastech základacích prahů (vnějších).

Tloušťka: 1,5 mm

Teplota zpracování: od -5 °C

+ TRVALE UV STABILNÍ

Složení	UV-stabilita	Barva
ALU / PETP- kompozit / Elastomerový bitumen	Trvanlivá	Stříbrná / Černá

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rozdělení pruhů	Obsah kartonu	Cena
30MAL50	50 mm	10 m	-	12 Rolí	CZK/bm 57,65
30MAL100	100 mm	10 m	50 / 50	6 Rolí	CZK/bm 94,51
30MAL150	150 mm	10 m	75 / 75	4 Role	CZK/bm 124,44
30MAL200	200 mm	10 m	100 / 100	3 Role	CZK/bm 138,24
30MAL300	300 mm	10 m	150 / 150	2 Role	CZK/bm 182,38



Stěnová izolační fólie PEMIFO

Stěnová izolační fólie PEMIFO je jednovrstvá plastová fólie s tloušťkou přibližně 0,3 mm.

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Obsah kartonu	Cena
3BAHN2	130 mm	50 m	8 Rolí	CZK/bm 11,21
3BAHN6	160 mm	50 m	8 Rolí	CZK/bm 11,33
3BAHN1	175 mm	50 m	8 Rolí	CZK/bm 11,67
3BAHN7	200 mm	50 m	8 Rolí	CZK/bm 13,67
3BAHN	240 mm	50 m	8 Rolí	CZK/bm 15,67
3BAHN12	300 mm	50 m	4 Role	CZK/bm 21,67
3BAHN8	350 mm	50 m	4 Role	CZK/bm 23,00
3BAHN9	400 mm	50 m	4 Role	CZK/bm 30,09



Přítlačná rakle **AIRSTOP** RAK

Přítlačná pomůcka k optimálnímu zpracování lepicích pásek a manžet.

Číslo položky	Cena
8APR	CZK/ks. 95,06



AIRSTOP ROLL přítlačný váleček kónický

Vhodný pro optimální přítlak k utěsnění prostupů OMEGA UDOs a OMEGA UDOs rohů na sřešní fólii OMEGA UDOs. Váleček šíře 38 mm.

Číslo položky	Cena
8ROLL2	CZK/ks. 100,76



AIRSTOP ROLL přítlačný váleček

Vhodný na optimální přítlak při lepení akrylátových lepicích pásek. 40 mm - lehčený kaučuk.

Číslo položky	Cena
8ROLL	CZK/ks. 122,72



AIRSTOP HSP ruční tlaková pistole

Pro zpracování těsnících a lepicích materiálů ve fóliovém obalu (600 ml trubice + 310 ml kartuše).

Číslo položky	Cena
8HDSP	CZK/ks. 1.619,58

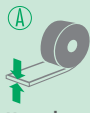
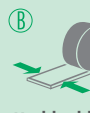




Páska na spáry BG 1

Předlisovaná dilatační páska k utěsnění spár a spojů u oken, nadzemních a podzemních staveb, kovových staveb, srubů. Odolná vůči UV-záření a nárazovému dešti

Odolnost proti nárazovému dešti 600 Pa.

Číslo položky	 		Označení pro objednávku	Délka role	Obsah kartonu	Počet rolí / v bm	Cena	
	Na šířku spáry	Na hloubku spáry						
3BG1102	2 - 3 mm	10 mm	10 / 2 - 3	12,5 m	30 Rolí	375 m	CZK/bm	14,42
3BG1152	2 - 3 mm	15 mm	15 / 2 - 3	12,5 m	20 Rolí	250 m	CZK/bm	18,62
3BG11202	2 - 3 mm	20 mm	20 / 2 - 3	12,5 m	15 Rolí	187,5 m	CZK/bm	24,85
3BG1103	3 - 5 mm	10 mm	10 / 3 - 5	10 m	30 Rolí	300 m	CZK/bm	24,12
3BG1153	3 - 5 mm	15 mm	15 / 3 - 5	10 m	20 Rolí	200 m	CZK/bm	33,12
3BG1203	3 - 5 mm	20 mm	20 / 3 - 5	10 m	15 Rolí	150 m	CZK/bm	43,22
3BG1154	4 - 7 mm	15 mm	15 / 4 - 7	8 m	20 Rolí	160 m	CZK/bm	37,10
3BG1204	4 - 7 mm	20 mm	20 / 4 - 7	8 m	15 Rolí	120 m	CZK/bm	47,53
3BG1254	4 - 7 mm	25 mm	25 / 4 - 7	8 m	12 Rolí	96 m	CZK/bm	61,21
3BG1156	6 - 10 mm	15 mm	15 / 6 - 10	5,6 m	20 Rolí	112 m	CZK/bm	45,01
3BG1206	6 - 10 mm	20 mm	20 / 6 - 10	5,6 m	15 Rolí	84 m	CZK/bm	60,14
3BG1256	6 - 10 mm	25 mm	25 / 6 - 10	5,6 m	12 Rolí	67,2 m	CZK/bm	73,82
3BG1306	6 - 10 mm	30 mm	30 / 6 - 10	5,6 m	10 Rolí	56 m	CZK/bm	88,12
3BG1108	8 - 13 mm	10 mm	10 / 8 - 13	4,3 m	30 Rolí	129 m	CZK/bm	33,51
3BG1208	8 - 13 mm	20 mm	20 / 8 - 13	4,3 m	15 Rolí	64,5 m	CZK/bm	75,52
3BG1258	8 - 13 mm	25 mm	25 / 8 - 13	4,3 m	12 Rolí	51,6 m	CZK/bm	86,73
3BG1308	8 - 13 mm	30 mm	30 / 8 - 13	4,3 m	10 Rolí	43 m	CZK/bm	106,16
3BG12010	10 - 16 mm	20 mm	20 / 10 - 16	3,3 m	15 Rolí	49,5 m	CZK/bm	84,60
3BG12510	10 - 16 mm	25 mm	25 / 10 - 16	3,3 m	12 Rolí	39,6 m	CZK/bm	125,51
3BG13010	10 - 16 mm	30 mm	30 / 10 - 16	3,3 m	10 Rolí	33 m	CZK/bm	162,40
3BG13016	16 - 27 mm	30 mm	30 / 16 - 27	5,2 m	10 Rolí	52 m	CZK/bm	239,11

ISOWINDOW FSB spárová pěnová páska

Komprimovaná dilatační víceúčelová páska, trvale elastická, z jemně pórovité polyuretanové pěny k utěsnění stavebních spár (oken a dveří) např. u dřevostaveb, které mají definovanou velikost spáry.

Odolnost proti nárazovému dešti 600 Pa.



Číslo položky	 		Označení pro objednávku	Délka role	Obsah kartonu	Počet rolí / v bm	Cena	
	Na šířku spáry	Na hloubku spáry					CZK/bm	
3IWFSB9	6 - 16 mm	60 mm	58 / 6 - 16	8 m	5 Rolí	40 m	CZK/bm	133,14
3IWFSB91	6 - 16 mm	70 mm	64 / 6 - 16	8 m	4 Role	32 m	CZK/bm	161,56
3IWFSB92	6 - 16 mm	80 mm	74 / 6 - 16	8 m	4 Role	32 m	CZK/bm	184,13
3IWFSB100	6 - 16 mm	90 mm	84 / 6 - 16	8 m	3 Role	24 m	CZK/bm	211,18
3IWFSB96	6 - 16 mm	100 mm	94 / 6 - 16	8 m	4 Role	32 m	CZK/bm	229,41
3IWFSB93	10 - 20 mm	60 mm	58 / 10 - 20	6 m	5 Rolí	30 m	CZK/bm	169,71
3IWFSB94	10 - 20 mm	70 mm	64 / 10 - 20	6 m	4 Role	24 m	CZK/bm	181,54
3IWFSB95	10 - 20 mm	80 mm	74 / 10 - 20	6 m	4 Role	24 m	CZK/bm	226,36
3IWFSB101	10 - 20 mm	90 mm	84 / 10 - 20	6 m	3 Role	18 m	CZK/bm	254,33
3IWFSB97	10 - 20 mm	100 mm	94 / 10 - 20	6 m	4 Role	24 m	CZK/bm	278,93





BUBI LF adhezní základní nátěr

Kvalitní základní nátěr bez rozpouštědel pro všechny akrylové, butylové, bitumenové a bitumenovokaučukové pásy. Bezproblémové použití také na EPS a XPS. Po zaschnutí podstatně zvyšuje přilnavost.

Vydatnost: cca 10 m²/kg

Zpracovatelný od -10 °C (Vzduch a materiál) / +5°C (Primer)

+ BEZ ROZPOUŠTĚDLA

Číslo položky	Balení	Obsah	Cena
3BUBILF	Dávkovací láhev	1 kg	CZK/ks. 767,15
3BUBILF5	Kanistr	5 kg	CZK/ks. 3.436,96
8ROLL1	AIRSTOP Nanášecí váleček		CZK/ks. 50,89



UNI Primer

Základní nátěr ze syntetické pryskyřice k přípravě podkladů k optimálnímu lepení lepících pásek, proniká až 3 mm do povrchové vrstvy, rychlé zaschnutí.

Doporučujeme zejména v zimě!

Spotřeba: cca 5 m²/l

Teplota zpracování: od -10 °C

Číslo položky	Balení	Obsah	Cena
3ALLW1	Plechovka	1 l	CZK/ks. 898,40
3ALLW5	Kanistr	5 l	CZK/ks. 3.093,77



UNI SPRAY sprej primer

Pro optimalizaci přilnavosti lepících pásek. Vyznačuje se zejména rychlým zpracováním.

Vydatnost: cca. 4 m²/ litr

Teplota při zpracování: od -5 °C

Číslo položky	Obsah	Obsah kartonu	Cena
3ALLW	500 ml	12 ks.	CZK/ks. 439,63



UNI XL sprej primer

Pro optimalizaci přilnavosti lepicích pásek. Vyznačuje se zejména rychlým zpracováním.

Spotřeba: 70 - 150 m² / Balení

Teplota při zpracování: od -5 °C

Číslo položky	Obsah	ks / paleta	Cena
3PRIMDG	22 l	16 ks.	CZK/ks. 13.673,41



Stříkácí dlouhá pistole

Příslušenství potřebné pro UNI XL sprej primer

Číslo položky	Obsah kartonu	Cena
8PRIMDGZ2	1 ks.	CZK/ks. 6.241,00



Stříkácí pistole

Příslušenství potřebné pro UNI XL sprej primer

Číslo položky	Obsah kartonu	Cena
8PRIMDGZ3	1 ks.	CZK/ks. 5.297,61



Hadice

Délka hadice 3,65 m

Příslušenství potřebné pro UNI XL sprej primer

Číslo položky	Obsah kartonu	Cena
8PRIMDGZ5	1 ks.	CZK/ks. 3.922,41



AIRSTOP ADC čistič lepidla

Čističí prostředek na přírodní bázi k odstranění zbytků lepidla jakéhokoliv druhu.

Číslo položky	Obsah	Cena
3AIRLOS	400 ml	CZK/ks. 411,48

OMEGA PoBit těsnící hmota

TĚSNÍCÍ HMOTA, URYCHLOVAČ TVRDNUTÍ

Perfektní pro bezspárové izolační práce na kritických místech v oblasti oken a dveří, jako druhá vrstva odvádějící vodu pod okenní parapety, u průchodů a k izolaci soklů. Pro venkovní použití.

OKEN A DVEŘÍ

OMEGA PoBit pro utěsnění soklu a komplexních přechodů.

VLHKÉ MÍSTNOSTI

Ideální pro hydroizolace ve vlhkých místnostech.

UTĚSNĚNÍ SOKLU

OMEGA PoBit pro utěsnění základu.

PROSTUPY

Utěsnění prostupů ve stavebních konstrukcích.





OMEGA PoBit těsnící hmota

Hotová těsnící hmota z bitumenových elastomerů na bázi vody utěsnění bez spár v prostoru izolací a v prostoru oken a dveří, jako druhá vodotěsná vrstva pod okenní parapety, u prstůpů a venkovních soklů, a také k utěsnění stavby podle rakouské normy B 3691 a B 3692. Výrobek se nanáší štětcem nebo špachtlí.

Spotřeba: 1,5 kg/m² na mm tloušťky nánosu. Teplota zpracování: od +5 °C

Číslo položky	Balení	Obsah	Cena	
30MDMS	Kbelík	10 kg	CZK/kg	311,23



OMEGA PoBit výztužný pruh z rouna

Skelné vlákno – pruh z rouna se vyznačuje především stabilitou rozměrů a odolností proti vlhku. Je vhodný k výztuži spár ve spojení s těsnící pastou OMEGA PoBit.

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Cena	
30MDMSG	150 mm	50 m	CZK/RII	1.980,06
30MDMSGSP2	1000 mm	50 m	CZK/RII	7.313,99



OMEGA PoBit urychlovač tvrdnutí

Je určen výhradně ke smíchání s těsnící hmotou PoBit a zkracuje dobu tvrdnutí při nízkých teplotách.

Balení: 100 g lahev na 10 kg těsnící hmoty PoBit

Číslo položky	Balení	Obsah	Cena	
30MDMSHB		100 g	CZK/ks.	529,87



OMEGA PoBit Plus nástřiková pasta

OMEGA PoBit PLUS je nástřiková těsnící pasta s vysokou přilnavostí na téměř všech podkladech. Hydroizolaci lze použít proti vlhkosti v prostředí volně odtékající vody např. sokly, přípojovací spáry výplní stavebních otvorů, komínová tělesa. Lze ji použít i jako stříkanou parozábranu s funkcí vzduchotěsné vrstvy.

Teplota zpracování: od + 5 °C

- + TRVALE ELASTICKÁ
- + NEPROPOUŠTÍ VODU
- + PŘILNE K TEMĚŘ JAKEMUKOLI PODKLADU
- + MOŽNOST PŘELEPOVÁNÍ A PŘETÍRÁNÍ
- + ODOLNÁ VŮČI UV

Číslo položky	Obsah	Obsah kartonu	Cena
30MDMSPL	1,25 kg	10 krabic	CZK/ks. 747,76



OMEGA PoBit Plus stříkáci pistole + 2 náhradní trysky

Příslušenství potřebné pro OMEGA PoBit Plus nástřikovou pastu.

Číslo položky	Obsah kartonu	Cena
80MDMSPS	1 stříkáci pistole + 2 trysky	CZK/Balení 1.201,62



OMEGA PoBit Plus náhradní trysky

Příslušenství potřebné pro OMEGA PoBit Plus nástřikovou pastu.

Číslo položky	Obsah kartonu	Cena
80MDMSESD	6 ks.	CZK/Balení 1.044,89



OMEGA LIQUID těsnící nátěr

Roztíratelná těsnící hmota pro vnitřní i venkovní použití. Nátěr je vyroben na polyakrylátové vodní bázi a používá se na bezspárové utěsnění v kritických místech ostění oken, jako vodotěsná vrstva pod parapety, při přechodech v oblasti soklu proti zatékání dešťové vody; je vhodný pro dočasné utěsnění masivních dřevěných elementů v oblasti stavebních otvorů a paty z vnější strany. Není vhodný pro stavební části, které nejsou zatíženy tlakovou vodou (např. sklepy). OMEGA LIQUID těsnící nátěr je možné aplikovat na různé podklady jako dřevo, beton, pórobeton, železo, polyester, sádrové stavební materiály, pěnové desky (EPS, XPS, PUR).

Spotřeba: 0,5 kg / m² při hladkém povrchu

Teplota zpracování: od +5 °C

Číslo položky	Obsah	Cena	
3ISOL	7 kg	CZK/kg	381,87

OMEGA LIQUID výztužný pruh z rouna

Skelné vlákno – pruh z rouna se vyznačuje především stabilitou rozměrů a odolností proti vlhku. Je vhodný k výztuži spár ve spojení s těsnící pastou OMEGA LIQUID TĚSNIČÍ NÁTĚR

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Cena	
3ISOL2	50 mm	25 m	CZK/RII	36,28

PŘÍKLADY POUŽITÍ OMEGA LIQUID TĚSNIČÍHO NÁTĚRU

PARAPETY

Vytvoření druhé vodotěsné vrstvy pod parapetem na ochranu před vnikající vlhkostí a kondenzovanou vodou.

KOMBINACE MATERIÁLŮ

Ideálně vhodné na dočasné utěsnění prefabrikovaných stavebních prvků při různé kombinaci materiálů během fázi výstavby.

PROSTUPY

Utěsnění prostupů ve stavebních konstrukcích.

MASIVNÍ DŘEVĚNÉ PRVKY

Dočasné utěsnění řezných ploch u masivních dřevěných prvků na ochranu před vlhkostí během fázi výstavby.





P-těsnění

Používá se k utěsnění podlahových a stropních elementů. - Trelleborg

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Tloušťka	Obsah kartonu	Cena
3P5	P 5,5 SK*	9 mm	100 m	5,5 mm	6 Rolí	CZK/bm 19,64
3P12	P 12	20 mm	100 m	12 mm	5 Rolí	CZK/bm 46,08
3P17	P 17	27 mm	50 m	17 mm	3 Role	CZK/bm 91,59



ST těsnění

Trelleborg - Utěsnění pomocí gumových těsnění má jedinečnou výhodu. Jsou odolné vůči vlhkosti, chladu, teple, větru a hluku. Díky uzavřené struktuře buněk mají také dobré izolační vlastnosti a jsou vodoodpudivé. Těsnění se vyznačují dobrou tvarovou pamětí a vysokou odolností proti stárnutí.

+ CERTIFIKOVÁNO PRO POUŽITÍ JAKO IZOLACE STĚNOVÝCH PANELŮ

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Tloušťka	Obsah kartonu	Cena
3ST100	100 mm	25 m	10 mm	10 Rolí	CZK/bm 114,11
3ST150	150 mm	25 m	10 mm	8 Rolí	CZK/bm 130,90
3ST175	175 mm	25 m	10 mm	6 Rolí	CZK/bm 142,73
3ST200	200 mm	25 m	10 mm	6 Rolí	CZK/bm 147,69
3ST250	250 mm	20 m	20 mm	3 Role	CZK/bm 345,52
3ST420	420 mm	20 m	20 mm	2 Role	CZK/bm 429,28



Lehčený kaučuk - kročejová izolace

Redukuje rušivé kročejové hluky, které vznikají často např. v podlaze, trámův (dřevo/dřevo, beton/dřevo, beton/beton) a šíří se hmotou jako zvuk. Montuje se bez použití sponek či hřebíků. V případě potřeby je možné jej slepit. (OMEGA FROZEN lepicí pasta)

Číslo položky	Typ	Šířka role	Délka role	Tloušťka	Obsah kartonu	Cena
3STG45	STG 45	45 mm	50 m	10 mm	3 Role	CZK/bm 161,80
3STG50	STG 50	50 mm	50 m	5 mm	4 Role	CZK/bm 155,09
3STG975	STG 97,5	97 mm	25 m	5 mm	-	CZK/bm 221,34



EPDM těsnící pás

Těsnění EPDM, homogenní, dvouvrstvý těsnící pás, střední až vysoká hodnota faktoru difuzního odporu pronikání vodní páry, s povrchovou strukturou pro zvýšení přilnavosti.

Tloušťka 0,80 mm, 1,00 mm a 1,20 mm

Lepení pomocí: OMEGA FROZEN lepicí pasty.

Individuální šířka 50 mm - 1 500 mm dostupná na požádání.

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Tloušťka	Obsah kartonu	Cena
3EPDM100	100 mm	20 m	0,8 mm	12 Rolí	CZK/bm 37,67
3EPDM150	150 mm	20 m	0,8 mm	8 Rolí	CZK/bm 56,00
3EPDM10	100 mm	20 m	1 mm	-	CZK/bm 46,91
3EPDM15	150 mm	20 m	1 mm	-	CZK/bm 70,34
3EPDM20	200 mm	20 m	1 mm	-	CZK/bm 94,00
3EPDM30	300 mm	20 m	1 mm	-	CZK/bm 140,67
3EPDM3	300 mm	20 m	1,2 mm	-	CZK/bm 165,01
3EPDM4	400 mm	20 m	1,2 mm	-	CZK/bm 220,01
3EPDM5	500 mm	20 m	1,2 mm	-	CZK/bm 275,02

Protihlukové rohože vibrafoam



Systém vibrafoam nabízí účinnou ochranu před vibracemi a ořesy. Tyto vysoce technologicky vyspělé elastomery PUR mohou být po úpravě velikosti a tvaru v souladu s geometrií příslušného stavebního prvku využity jako plošné rohože k izolaci mezi stavebními prvky, nebo mohou být dodány formou individuálně vyrobeného tvarového provedení. Nabízíme vám 13 standardních materiálů a možnost výroby zvláštních typů v mnoha barvách a tloušťkách podle vašich požadavků.

- + SPOLEHLIVÁ OCHRANA BUDOVY PŘED VIBRACEMI
- + ZVÝŠENÍ TRŽNÍ HODNOTY NEBO HODNOTY OBJEKTU
- + VYŠŠÍ KVALITA ŽIVOTA A PRÁCE

Číslo položky	Typ	Barva	Statické trvalé zatížení N/mm ²	Šířka	Délka	Tloušťka	Cena
5VFSD10125	SD 10	červená	0,010	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 2.539,66
5VFSD16125	SD 16	růžová	0,016	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 2.769,17
5VFSD26125	SD 26	oranžová	0,026	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 3.016,38
5VFSD40125	SD 40	žlutá	0,040	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 4.390,78
5VFSD65125	SD 65	světle zelená	0,065	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 4.933,88
5VFSD110125	SD 110	zelená	0,110	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 5.215,31
5VFSD170125	SD 170	tmavě zelená	0,170	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 5.746,01
5VFSD260125	SD 260	petrolejová	0,260	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 6.557,85
5VFSD400125	SD 400	modrá	0,400	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 7.888,30
5VFSD650125	SD 650	tmavě modrá	0,650	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 8.781,56
5VFSD950125	SD 950	tmavě fialová	0,950	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 10.617,64
5VFSD1300125	SD 1300	fialová	1,300	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 11.492,02
5VFSD1900125	SD 1900	vínově červená	1,900	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 13.990,08

Ceny platné pro zboží v deskách. Rozměry na míru na vyžádání

Protihlukové rohože **vibradyn**

Systém vibradyn je elastomer s uzavřenými póry, který obsahuje speciální polyuretan. Tento materiál díky své struktuře nenasákne téměř žádnou vlhkost a může tak být používán i v prostředí se spodní tlakovou vodou.

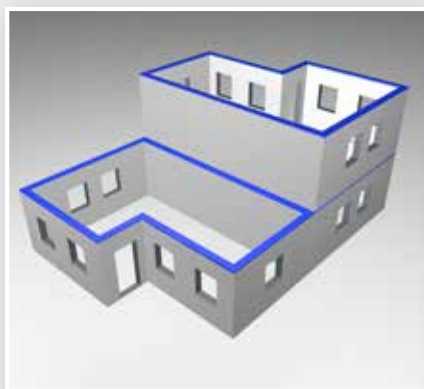
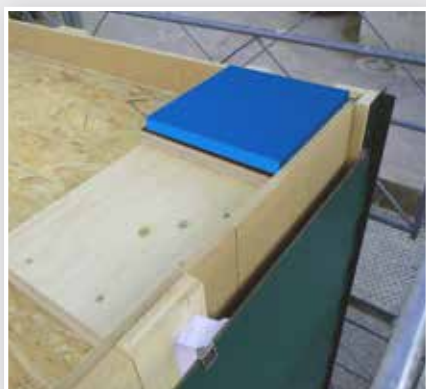
Nabízíme 7 standardních materiálů a možnost výroby zvláštních typů v mnoha barvách a tloušťkách podle vašich požadavků.



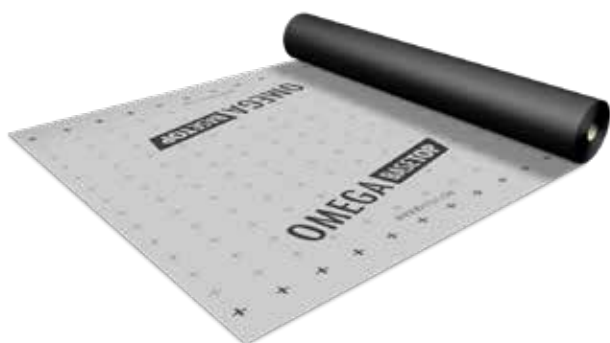
+ POKRÝVÁ ŠIRŠÍ ROZSAH ZATÍŽENÍ

Číslo položky	Typ	Barva	Statické trvalé zatížení N/mm ²	Šířka	Délka	Tloušťka	Cena
5VDS75125	S 75	žlutá	0,075	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 5.923,31
5VDS150125	S 150	zelená	0,150	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 8.711,35
5VDS350125	S 350	modrá	0,350	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 11.324,17
5VDS750125	S 750	červená	0,750	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 14.053,51
5VDS1500125	S 1500	oranžová	1,500	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 14.634,36
5VDHL3000125	HL 3000	tmavě modrá	3,000	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 18.438,09
5VDHL6000125	HL 6000	šedo-černá	6,000	500 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/m ² 31.649,67
5VDHL12000125	HL 12000	šedá / zelená	12,000	500 mm	2000 mm	12,5 mm	CZK/ks. 45.295,00

Ceny platné pro zboží v deskách. Rozměry na míru na vyžádání



OMEGA BASETOP izolační fólie proti radonu



Je vysoce parotěsná bariéra proti vlhkosti a radonu. Vícevrstvá speciální fólie obsahuje vysoce kvalitní antikorozní hliníkovou vrstvu, která je opatřena z obou stran zesílením z netkané textilie. Fólie byla navržena speciálně jako bariéra proti vztlínající vlhkosti k využití na základových deskách položených na zemi podle nebo na střepech jako parozábrana nad prostory s vysokým stavebně fyzikálním zatížením. Oboustranné lepení na spodní straně umožňuje rychlé, čisté a těsné provedení spojů.

- + IZOLACE PROTI VODĚ A KONDENZÁTU
- + ODOLNOST PROTI PROTRŽENÍ
- + IZOLACE PROTI RADONU

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Cena	
50MBTE	1,50 m	25 m	40 Rolí	CZK/m ²	143,08

DOPORUČENÉ VÝROBKY

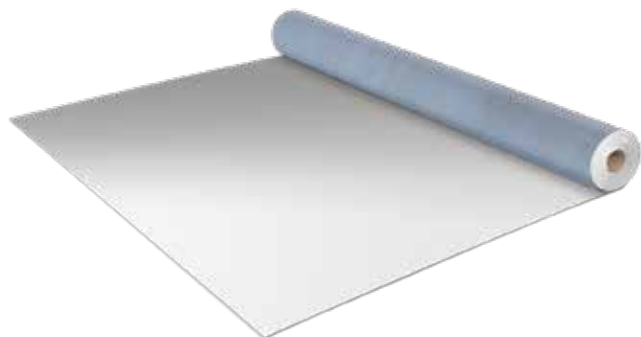


Páska OMEGA PLASTO

UNI SPRAY sprej primer

UNI XL sprej primer

OMEGA ALUBIT SK parozábrana



Samolepící parozábrana k lepení za studena a vzduchotěsná vrstva pro střešní konstrukce. Při správné pokládce zabráňuje pronikání vodní páry do konstrukce. Parozábranu OMEGA ALUBIT SK lze po omezenou dobu také použít jako dočasné utěsnění objektů ve výstavbě.

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
30MAB	1,08 m	25 m	24 Rolí	648 m ²	CZK/m ² 298,23

DOPORUČENÉ VÝROBKY



UNI XL sprej primer

Páska OMEGA PLASTO

OMEGA FROZEN lepicí pasta

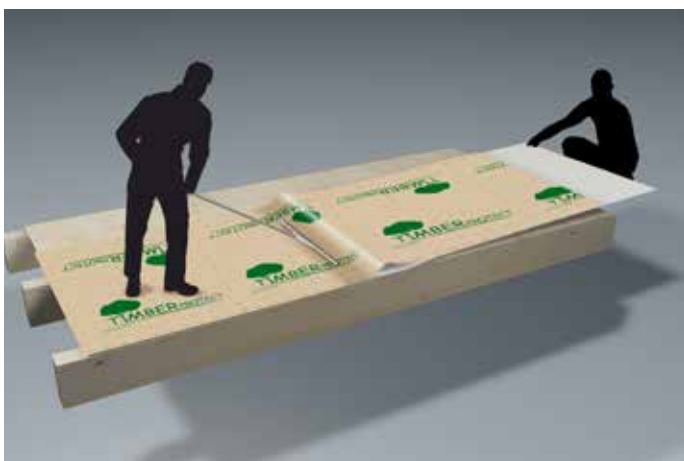
OMEGA AB hliníková páska

TIMBER Protect SK

Izolace po dobu výstavby TIMBER Protect SK kombinuje netkanou textilii s oboustrannou izolační vrstvou z fólie a speciálně navrženým polyakrylátovým lepidlem. Laminovaný pás odolný proti roztržení usnadňuje zpracování. Stavební dílce můžete oblépit širokými pásy po celé ploše k ochraně během přepravy nebo po dobu stavebních prací. Spojení pásů je možné provést pomocí značek podélně a napříč s překrýváním 10 cm.

- + CELOPLOŠNĚ SAMOLEPÍCÍ PŘEVEDENÍ
- + DVOJITÝ FUNKČNÍ FILM
- + OPTIMALIZOVANÉ VYSOUŠENÍ ZBYTKOVÉ VLHKOSTI ZE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ
- + VARIABILNÍ DIFUZE
- + PROTISKLUZOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA
- + NEDOCHÁZÍ K OPOTŘEBENÍ NETKANE TEXTILIE
- + TRANSPARENTNÍ
- + VODĚODOLNÉ LEPIDLO

Plošná hmotnost	Hodnota sd	Tloušťka
215 g/m ²	0,28 - 2,68 m	0,33 mm



Číslo položky	Barva	Šířka role	Délka role	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
3TPBZA	Běžová průsvitná	1,50 m	50 m	25 Rolí	1.875 m ²	CZK/m ² 239,59
3TPW	Bílá průsvitná	1,50 m	50 m	25 Rolí	1.875 m ²	CZK/m ² 239,59

DOPORUČENÉ VÝROBKY



UNI MS lepicí a těsnící tmel



Páska OMEGA PLASTO



AIRSTOP ROLL přítláčný váleček



Plošná hmotnost	Barva
135 g/m ²	Bílá

Smršťovací fólie PE

Vhodná k flexibilnímu balení atypických a velkých prvků.

- + ODOLNOST PROTI VĚTRU A DEŽTI
- + PŘEPRAVA NEZÁVISLE NA POVĚTRNOSTNÍCH VLIVECH
- + NAHRAZUJE DRAHE SKLADOVACÍ HALY NEBO MÍSTA
- + RYCHLE BALENÍ VELKÝCH DÍLŮ
- + OCHRANA PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Cena
2SCHRFO2	6,50 m	50 m	CZK/m ² 34,20
2SCHRFO1	8,50 m	50 m	CZK/m ² 34,20



Plošná hmotnost	Barva
190 g/m ²	Černá / bílá

Smršťovací fólie PE COEX

Vhodná k flexibilnímu balení atypických a velkých prvků.

- + ODOLNOST PROTI VĚTRU A DEŽTI
- + PŘEPRAVA NEZÁVISLE NA POVĚTRNOSTNÍCH VLIVECH
- + NAHRAZUJE DRAHE SKLADOVACÍ HALY NEBO MÍSTA
- + RYCHLE BALENÍ VELKÝCH DÍLŮ
- + UV STABILNÍ
- + VĚTŠÍ TLOUŠŤKA MATERIÁLU
- + VYŠŠÍ BEZPEČNOST
- + OPTIMÁLNÍ OCHRANA PŘED SLUNEČNÍM ZÁŘENÍM A ZAŽLOTNUTÍM

Číslo položky	Šířka role	Délka role	Složené	Rolí / Paleta	Plocha	Cena
2SCHRFO7	6,50 m	50 m	1,70 m	12 Rolí	3.900 m ²	CZK/m ² 39,53



Ruční smršťovací pistole RIPACK 3000

RIPACK 3000 je výkonná smršťovací pistole k balení palet, strojů, zařízení a dalších výrobků do smršťovacích obalů. Zařízení je vybaveno odolným hliníkovým tělem a hliníkovou hořákovou hlavou.

Smršťovací pistole Ripack 3000 včetně přepravní tašky, hadice 8 m + příslušenství

Výkon: 83 kW - zdroj energie: propanový plyn - spotřeba: cca 4,0 kg/h

Číslo položky	Cena
6HSG2	Ruční smršťovací pistole RIPACK 3000 CZK/ks. 32.970,68
6HSGZ1	RIPACK Piezo zapalovač pro zařízení bez prodloužení



RIPACK®

RIPACK®
RIPACK® Series 3000



Opěrka pro ruční smršťovací pistoli

Otočné a zaklapávací provedení

Číslo položky	Cena
6HSG2AS	CZK/ks. 3.165,94

Prodloužení pro smršťovací pistoli

Délka: 2,03 m s kolenem

Potřebné příslušenství: piezoelektrický zapalovač pro zařízení s prodloužením (6HSGZ2)

Číslo položky		Cena
6HSG2VL	Prodloužení pro smršťovací pistoli	CZK/ks. 18.671,73
6HSGZ2	RIPACK Piezo zapalovač pro zařízení s prodloužením	CZK/ks. 1.561,73



Vozík na plynové láhve

Bez plynové láhve 13 kg.

Číslo položky	Cena
6GFW1	CZK/ks. 8.025,77



Kevlarová ochranná rukavice proti popálení

Vynikající ochrana před vysokou teplotou při použití ruční smršťovací pistole
Velikost 10 (1 kus = 1 pár)

Číslo položky	Cena
6WSH2	CZK/ks. 6.870,55



CO JE CELULÓZA ISOCELL?

Přírodní tepelná izolace z celulózových vláken. Celulóza ISOCELL se vyrábí metodou recyklace z druhově čistého novinového papíru. Základním materiálem je tedy dřevo. Dodaný roztržený novinový papír se nahrubo roztrpí, smíchá s minerálními solemi a semele mlynem. Minerální soli chrání celulózu ISOCELL před napadením hmyzem a plísněmi, zajišťují její odolnost proti hnilobě a požáru.

IZOLACE ŠIKMÉ STŘECHY

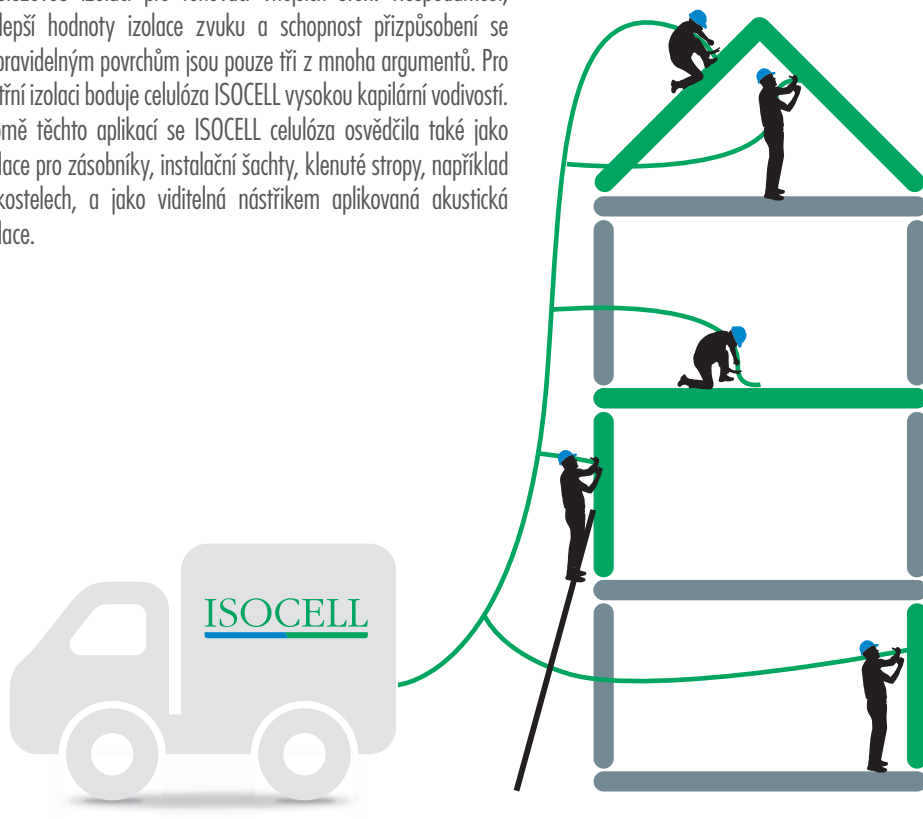
Půdní vestavby se izolují zpravidla zevnitř. Při rekonstrukcích zabydlených půdních prostor lze tepelnou izolaci aplikovat zvenku přes bednění nebo pojistnou hydroizolaci střechy.

IZOLACE PRO STROP POSLEDNÍHO PODLAŽÍ

U nevyužitých půdních prostor se doporučuje jednoduché řešení prostřednictvím otevřeného foukání IsoCell. Avšak také systém konstrukčních modulů Woodyfix nabízí pochozí řešení bez tepelných mostů. Kleštinové stropy a podlahy se izolují jak pomocí foukání do dutin, tak i prostřednictvím otevřeného foukání.

IZOLACE STĚNY

ISOCELL celulózová izolace se dlouho používá v dřevěném stavebnictví pro izolaci dřevěných ráků. Stále častěji se majitelé rozhodují pro prodyšnou obálku z dřevěné konstrukce s ISOCELL celulózovou izolací pro renovaci vnějších stěn. Hospodárnost, nejlepší hodnoty izolace zvuku a schopnost přizpůsobení se nepravidelným povrchům jsou pouze tři z mnoha argumentů. Pro vnitřní izolaci boduje celulóza ISOCELL vysokou kapilární vodivostí. Kromě těchto aplikací se ISOCELL celulóza osvědčila také jako izolace pro zásobníky, instalační šachty, klenuté stropy, například v kostelech, a jako viditelná nástřikem aplikovaná akustická izolace.





ISOCELL - CELULÓZOVÁ

Celulózová foukaná izolace ISOCELL je tepelná izolace z celulózových vláken, která jsou vyrobena procesem optimální recyklace novinového papíru. Základním materiálem izolace ISOCELL je tedy dřev, jehož vynikající vlastnosti jsou známy už tisíce let. Výroba celulózy ISOCELL probíhá při dodržení nejpřísnějších požadavků na kvalitu ve vlastních zařízeních v Rakousku, Německu, Belgii, Francii a ve Švédsku.

WOODYCELL

WOODYCELL je přírodní izolační materiál z dřevovlákn, neobsahuje žádné závadné látky nebo příměsi a na dotek je příjemně teplý. Díky nízké spotřebě energií při jeho produkci je WOODYCELL z hlediska ekologie neporazitelný. Izolační materiál pro všechny oblasti využití, ať už u novostaveb, sanací, střech, nejvyšších pater, mezipater, vnějších a vnitřních stěn...



GRANUBLOW

Tepelná izolace pro vnitřek stěn (jádrová tepelná izolace) GRANUBLOW - je ideální izolační materiál pro izolaci prostorů v budovách s dvojitou skladbou.

PLANTACELL

Tepelně izolační materiál vyrobený ze 100% pšeničné slámy bez jakýchkoli příměsí. ISOCELL Plantacell je vhodný k izolaci střech, stěn a stropních prvků. Izolační materiál se technologií foukané izolace ISOCELL vfukuje do dutin a ty vyplňuje bez mezer.



ISOCELL ACADEMIE

ISOCELL pořádá ve vlastním školicím prostoru v Neumarkt am Wallersee školení o zpracování celulózy a také školení o vzduchotěsnosti. Schůzky expertů jsou navíc přínosné pro výměnu zkušeností a jsou směrodatné pro vývoj nových technologií. Kromě toho se konají praktické semináře pro zpracovatele telepré izolace ISOCELL.

Vedoucí školitel přímo v místě prakticky předvede, jak se celulózová izolace fouká do zkušebních modelů, jaké je třeba používat techniky, jakou paletu výrobků k tomu společnost ISOCELL nabízí.

Účastníci školení mohou sami na místě přiložit ruku k dílu a v situaci blízké praxi se naučit, jak zacházet s celulózovou izolací a vyfukávacími stroji.



academy@isocell.at



PROFITUJTE Z NAŠICH ZKUŠENOSTÍ

Inovační strojní technika pro zpracování celulózové izolace na staveništi a v předvýrobě v konstrukci dřevěných prvků – řešení šitá na míru pro každý profil požadavků.

Vyfoukávací stroje ISOBLOW usnadňují a zefektivňují práci zpracovatelů celulózy. Pouze vynikající celulózová vlákna, vysoce výkonné vyfoukávací stroje a snadno obsluhovatelné vyfoukávací příslušenství zaručují vysokou kvalitu a rychlé zpracování.

SERVIS A ÚDRŽBA APLIKAČNÍCH STROJŮ ISOCELL

ISOCELL je vaším partnerem nejen pro nové vyfoukávací stroje, ale i pro použité stroje. Ve vlastním servisním podniku se provádí údržba a opravy vyfoukávacích strojů (i zahraničních výrobků). ISOCELL nakupuje a prodává použité vyfoukávací stroje všech typů.

PRODUKT JE JEN TAK DOBRÝ JAKO JEHO ZPRACOVÁNÍ

ISOCELL pořádá průběžné semináře, během kterých jsou školeni a certifikováni jak začátečníci, tak i zkušení zpracovatelé celulózy ISOCELL. Tak mohou být ve školicím centru společnosti ISOCELL na modelech simulovány různé konstrukce a podmínky na staveništi i nové aplikace. Schůzky expertů jsou přínosné také pro výměnu zkušeností a jsou směrodatné pro vývoj nových technologií.



ISOCELL INVESTUJE DO VÝZKUMU A VÝVOJE

Nové aplikační možnosti otevírají našim zákazníkům nové trhy. Ve spolupráci s TU Graz a TU Drážďany byly zrealizovány dva dokončené celulózové projekty programové linie „Dům budoucnosti“. Jejich obsahem byl další vývoj celulózové izolace, která je v současné době používána převážně jako foukaná izolace, k vytvoření nosného stěnového systému, který je vhodný k omítání a lze jej používat také jako vnitřní izolaci bez parozábrany. V současné době jsou pro tuto revoluční technologii vyvíjena zpracovatelská vybavení a detailní řešení.



BERNHARD
HEMETSBERGER

+43 6216 4108 360

bernhard.hemetsberger@isocell.at



WILHELM
PAISCHER

+43 6216 4108 44

wilhelm.paischer@isocell.at

1. Platnost

Následující dodací a platební podmínky jsou zásadním obsahem každé i budoucí – s firmou **ISOCELL GmbH & Co KG** uzavřené smlouvy. Odlišné všeobecné obchodní podmínky smluvních partnerů firmy **ISOCELL GmbH & Co KG** platí jako nepřidané a nejsou účinné. Pokud je smluvní partner spotřebitel, platí dodací a platební podmínky pouze do té míry, jak určí zákon a ochraně konzumenta.

2. Lhůty a termíny

Dodací lhůty a termíny jsou nezávazné, v jiném případě musí být výslovně označeny jako „fixní termín“. Zpoždění dodávky nevede k nárokům na náhradu škody.

3. Dodání zboží a riziko objednatele

Dodavatelský závazek trvá po celou dobu, dokud je objednatel s platbou – i z jiných právních úkonů – v prodlení. Vydání zboží se uskutečňuje v obvyklém balení ze závodu popř. pobočky na fakturu a riziko objednatele. Přenos rizika se uskutečňuje předáním zboží dopravci nebo naložením zboží na přistavené vozidlo. Škody při transportu jdou k tíži příjemce. Ceny sjednané v dodacím místě platí bez vyloučení zboží. U dodávek je nutné ihned zkontrolovat provedení a soulad s označením druhu. Reklamací závd je nutné provést neprodleně a v písemné formě jinak dojde k ztrátě nároku. Obalový materiál musí zlikvidovat zákazník.

4. Způsob převzetí zboží

Zákazník je povinen se postarat o způsob převzetí materiálu na staveništi nebo jiné dodací adrese. Pokud na uvedené adrese není nikdo přítomen, vzniká oprávnění, zboží na uvedenou adresu vyloučit a to na náklady a riziko zákazníka a tímto způsobem ukončit účinnost smluvního plnění.

5. Ceny a splatnost zboží

Veškeré ceny jsou nezávazné. Splátka zboží se musí zásadně uskutečnit během 8 dnů od data vydání faktury. Splatnost je nezávislá na přijetí faktury. U prodlení platby je zákazník zavázán k úrokům z prodlení ve výši nezajištěného živnostenského kreditu, minimálně ale 11,2% p.a. Veškeré i mimosoudní náklady k uplatňování nároku včetně inkasní služby při stanoveném tarifu pro tuto vyhlášku jdou k tíži zákazníka.

6. Vlastnická výhrada a postoupení pohledávky

(1) Následující sjednané výhradní vlastnictví slouží k zajištění všech již stávajících a budoucích pohledávek prodávajícího vůči kupujícímu, vyplývajících ze stávajících dodavatelských vztahů mezi smluvními partnery pro dodané izolační materiály, vzduchotěsné produkty a stroje, které tyto produkty zpracovávají (včetně pohledávek ze zůstatků z kontokorentního vztahu omezeného na tyto dodavatelské vztahy).

(2) Zboží dodané prodávajícím kupujícímu zůstává majetkem prodávajícího až do úplného zaplacení všech zajištěných pohledávek. Zboží, jakož i zboží, kterým je nahrazeno na základě následujících ustanovení a podléhající výhradnímu vlastnictví, je dále nazýváno jako „zboží podléhající výhradě“.

(3) Kupující bezplatně uchovává zboží podléhající výhradě pro prodávajícího.

(4) Kupující je oprávněn zpracovat a prodat zboží podléhající výhradě v běžném obchodním styku, než nastane případ jeho znehodnocení (odstavec 9). Zástavy a převody vlastnictví za účelem zajištění nejsou přípustné.

(5) V případě, že je zboží zpracováno kupujícími, je sjednáno, že zpracování probíhá ve jménu a na účet prodávajícího jako výrobce a prodávající bezprostředně nabude vlastnictví nebo – pokud je zpracování provedeno z materiálů několika majitelů nebo je hodnota zpracované věci vyšší, než hodnota zboží podléhajícího výhradě – spoluvlastnictví (podílové spoluvlastnictví) nově vytvořeného předmětu v poměru hodnoty zboží podléhajícího výhradě k hodnotě nově vytvořeného předmětu. V případě, že by k takovému nabytí vlastnictví prodávajícím nemělo dojít, převede kupující již nyní své budoucí vlastnictví nebo – ve výše uvedeném poměru – spoluvlastnictví nově vytvořeného předmětu pro jistotu prodávajícímu. Pokud je zboží podléhající výhradě spojeno s jinými předměty nebo s nimi neodělitelně smícháno a pokud má být na jeden z ostatních předmětů nahlíženo jako na hlavní věc, pak převádí prodávající, pokud mu hlavní věc patří, kupujícímu poměrnou část spoluvlastnictví jednotné věci v poměru uvedeném ve větě 1.

(6) V případě dalšího prodeje zboží podléhajícího výhradě (pokud se jedná o materiál) předává kupující prodávajícímu za účelem zajištění pohledávky, která na základě toho vznikla, již nyní – v případě že je prodávající spoluvlastníkem zboží podléhajícího výhradě v poměru ke spoluvlastnickému podílu. Totéž platí pro ostatní pohledávky, které nahrazují zboží podléhající výhradě nebo jinak vznikají s ohledem na zboží podléhající výhradě, jako např. pojistné nároky nebo nároky z nepovoleného jednání v případě ztráty nebo zničení. Prodávající opravňuje kupujícího až do odvolání k vyzvednutí pohledávek postoupených prodávajícímu vlastním jménem. Prodávající smí toto zmocnění zrušit pouze v případě znehodnocení.

(7) Pokud k zboží podléhajícímu výhradě přistoupí třetí osoby, zejména na základě zabavení, kupující je neprodleně informuje o majetku prodávajícího a informuje o tom prodávajícího, aby mu umožnil uplatnit svá majetková práva. Pokud třetí strana není schopna uhradit prodávajícímu soudní nebo mimosoudní náklady vzniklé v této souvislosti, odpovídá za to kupující prodávajícímu.

(8) Prodávající uvolní zboží podléhající výhradě, jakož i předměty nebo pohledávky, které jej nahrazují, pokud jejich hodnota přesáhne výši zajištěných pohledávek o více než 50 %. O výběru předmětů, které mají být podle toho uvolněny, rozhodne prodávající.

(9) Pokud prodávající odstoupí od smlouvy (případ znehodnocení) v případě porušení smlouvy kupujícími - zejména v případě prodlení s platbou - je oprávněn požadovat zboží podléhající výhradě zpět.

7. Zpracovatelské směrnice

Poradenské výkony podané firmou **ISOCELL GmbH & Co KG** nejsou součástí zakázky a proto jsou bez výjimky nezávazné. Zákazník je povinen požadovat popis výrobku, dodržovat zpracovatelské směrnice a postupovat podle těchto podkladů při zpracování dodávaného materiálu. Návrh na použití zboží se provádí na vlastní zodpovědnost.

8. Spotřební údaje

Spotřební údaje nebo plošné údaje uvedené firmou **ISOCELL GmbH & Co KG** jsou vždy nezávazné a nemohou být považovány za smluvní příslib. Uvedené hodnoty se mohou na základě místních skutečností, pokynů zpracování, samotného zpracování apd. značně odlišovat.

9. Záruka a odpovědnost

Firma **ISOCELL GmbH & Co KG** řádně reklamované vady v rámci záruky a odpovědnosti dle vlastního uvážení buď opraví, vymění zboží za jiné zboží bez vad, poskytne snížení ceny, nebo zruší smlouvu a poskytne dobropis ve výši kupní ceny. Zákazník se může dožadovat slevy nebo výměny zboží teprve po písemném stanovení dodatečné lhůty, pokud firma **ISOCELL GmbH & Co KG** již během vyměřené lhůty neprovedla opravu nebo výměnu zboží. Promlčecí lhůta na veškeré zákaznickovy nároky na poskytnutí záručního plnění ze strany firmy **ISOCELL GmbH & Co KG** je 2 roky po odeslání zboží.

10. Náhrada škod a záruka

Ručení za škody firmou **ISOCELL GmbH & Co KG** je omezeno pouze na náhradu škod jakéhokoliv druhu, a na škody způsobené zvlášť hrubým zaviněním a záměrem. Tohle neplatí ale za ručení za osoby. Ručení za následné škody, nepřímé škody nebo doprovodné škody je zcela vyloučené. Zákazník popříkladě kupující se podle zákona o ručení za výrobky doslovně zřiká vůči firmě **ISOCELL GmbH & Co KG** uplatnit regresní nárok za poskytované záruky a za věcné škody. Zákazník se dále zavazuje, že dříve uvedené zřeknutí bude uloženo také každému dalšímu podnikateli při další náhradě škody či žaloby firmy **ISOCELL GmbH & Co KG**.

11. Zákaz vyučtování pohledávek

Zákazník se výslovně zřiká vyučtování případných protipohledávek s firmou **ISOCELL GmbH & Co KG** jemu náležejícím pohledávkám.

12. Soudní jednání a použité právo

Tato smlouva se řídí rakouskou právní úpravou, pokud není povinné použít právní úpravu jiného státu, s vyloučením ustanovení Úmluvy OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží a referenčních norem rakouského mezinárodního práva soukromého. V případě sporů vyplývajících z této smlouvy je soudní příslušnost věcně příslušného soudu stanovena pro 5202 Neumarkt am Wallersee, Rakousko. Kupující prohlašuje, že je podnikatelem ve smyslu rakouského zákona o ochraně spotřebitele (KSchG) a zakupuje předmět koupě pro podnikatelské účely tak, že se neuplatňují ustanovení zákona o ochraně spotřebitele (KSchG).

13. Ochrana údajů

Zákazník uděluje svůj výslovný souhlas s tím, že firma **ISOCELL GmbH & Co KG** bude získávat, zpracovávat a využívat osobní údaje, zejména kontaktní údaje, údaje týkající se adresy a nemovitostí a finanční údaje (UID (DIČ), St-Nr. (IČO)) potřebné pro provádění a plnění této smlouvy; toto probíhá při dodržení platných ustanovení právní ochrany dat a ostatních právních ustanovení podle GDPR.

Výše uvedené osobní údaje firma **ISOCELL GmbH & Co KG** uchovává po dobu trvání plnění této smlouvy, v každém případě však po dobu trvání zákonných povinností úschovy.

V souvislosti s osobními údaji získanými, zpracovávány a využívanými firmou **ISOCELL GmbH & Co KG** má kupující práva na informace, úpravu, smazání, omezení, přenosnost dat a odmítnutí (jsou-li zákonem použitelná). Tato práva lze uplatnit bezprostředně vůči prodávajícímu (e-mailem na office@isocell.at nebo poštou na adresu uvedenou na titulním listu). Existuje možnost podání stížnosti k rakouským úřadům na ochranu dat.

14. Písemná forma prohlášení

Ústní vedlejší ujednání nebyla přijata. Zrušení, změna nebo doplnění obchodních podmínek vyžaduje písemnou formu a podpisy veškerých stran. Toto platí také pro odstoupení od tohoto požadavku formy.

15. Salvatorská doložka

Je-li jedna nebo několik obchodních podmínek v rozporu s platostí právního řádu nebo jinak neplatná, zůstano zbyvala nařízení od toho nedotčena. Neplatná nařízení jsou nahrazeny platnými, jejichž žádoucím cílem je zachování ekonomické státnky.

Vydáno v říjen 2019

ISOCELL ČESKÁ REPUBLIKA



Gewerbestraße 9
A-5202 Neumarkt am Wallersee
Tel.: +43 6216 4108-0
Fax: +43 6216 7979
E-Mail: office@isocell.at
WWW.ISOCELL.COM

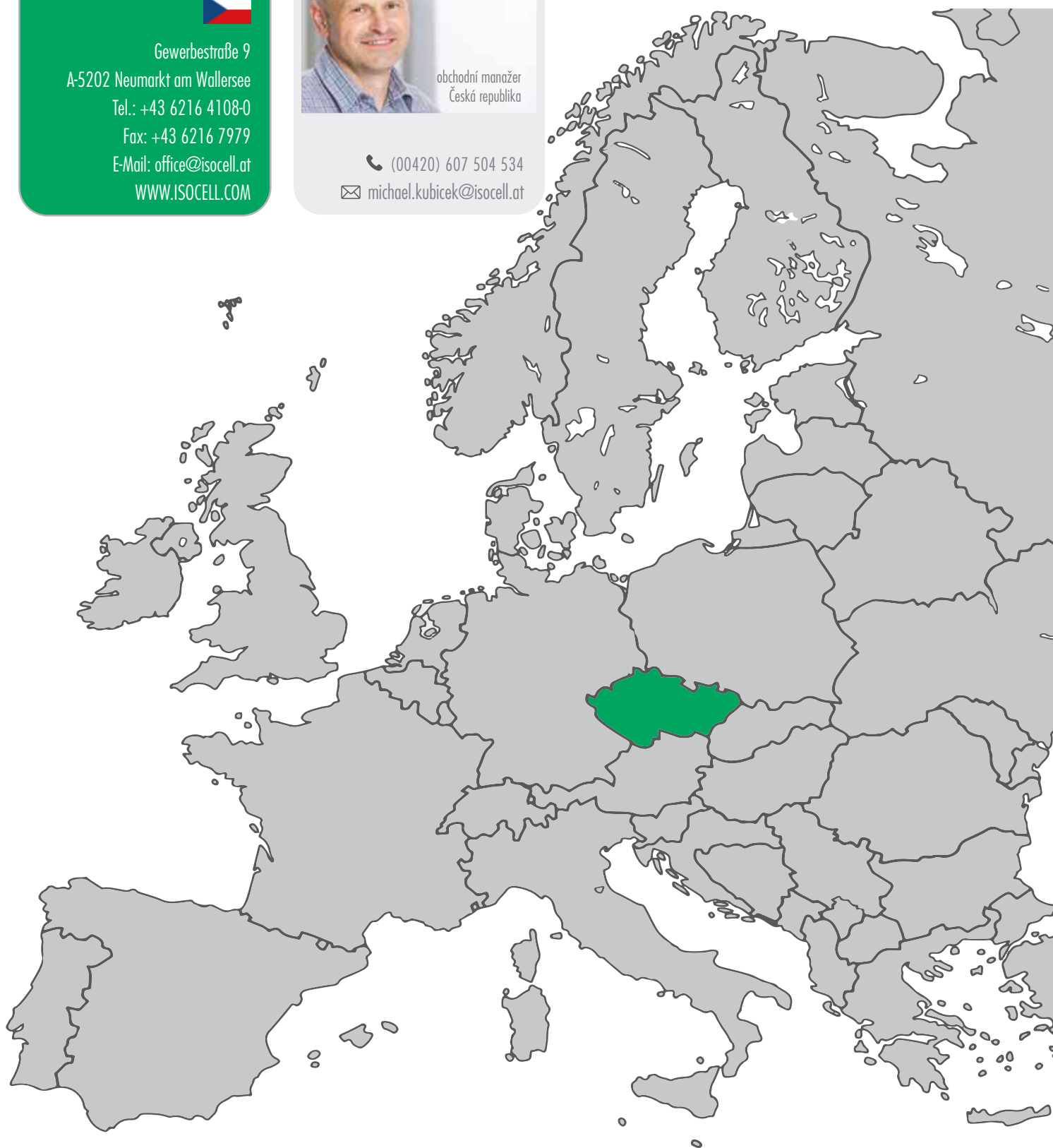


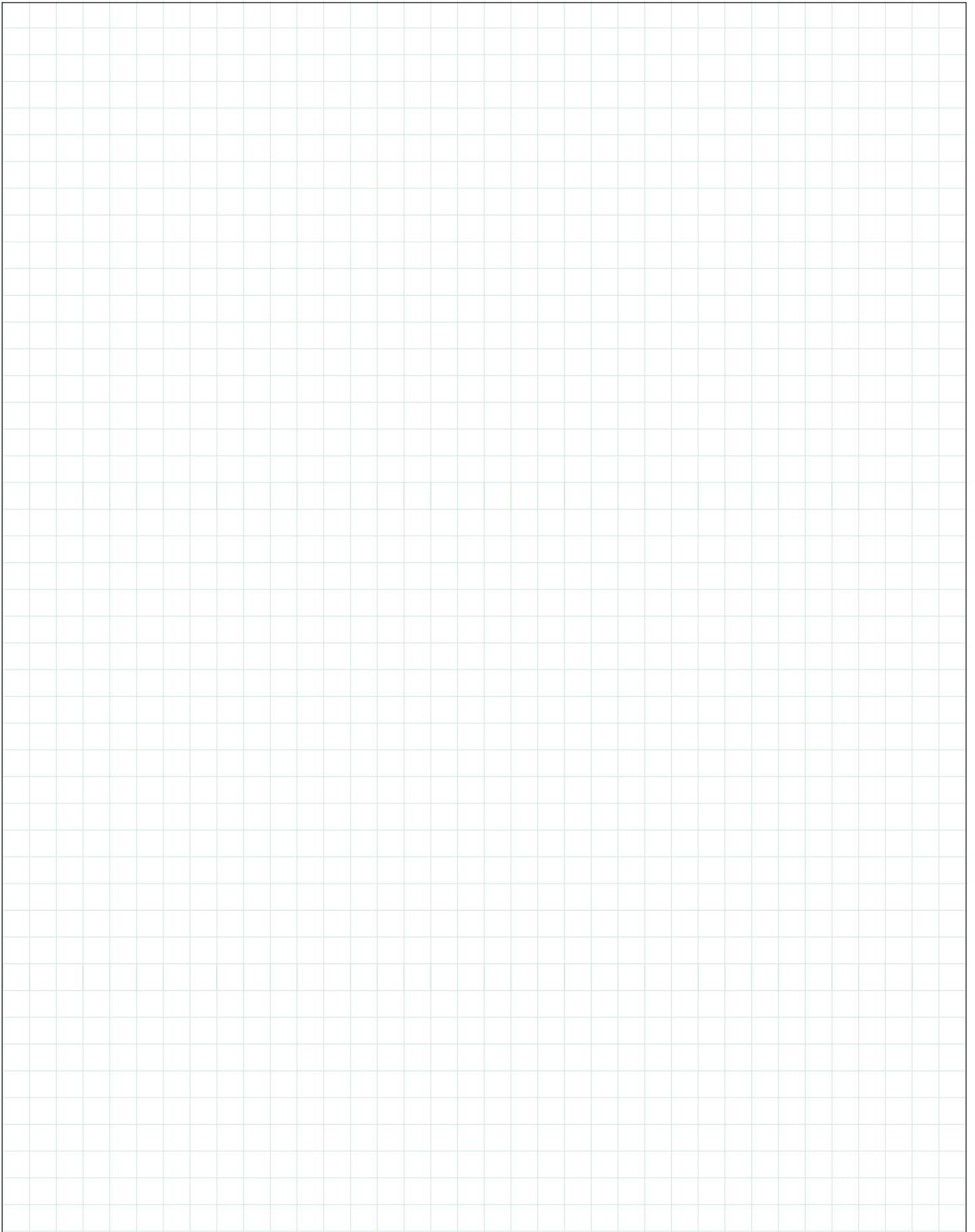
MICHAEL
KUBÍČEK

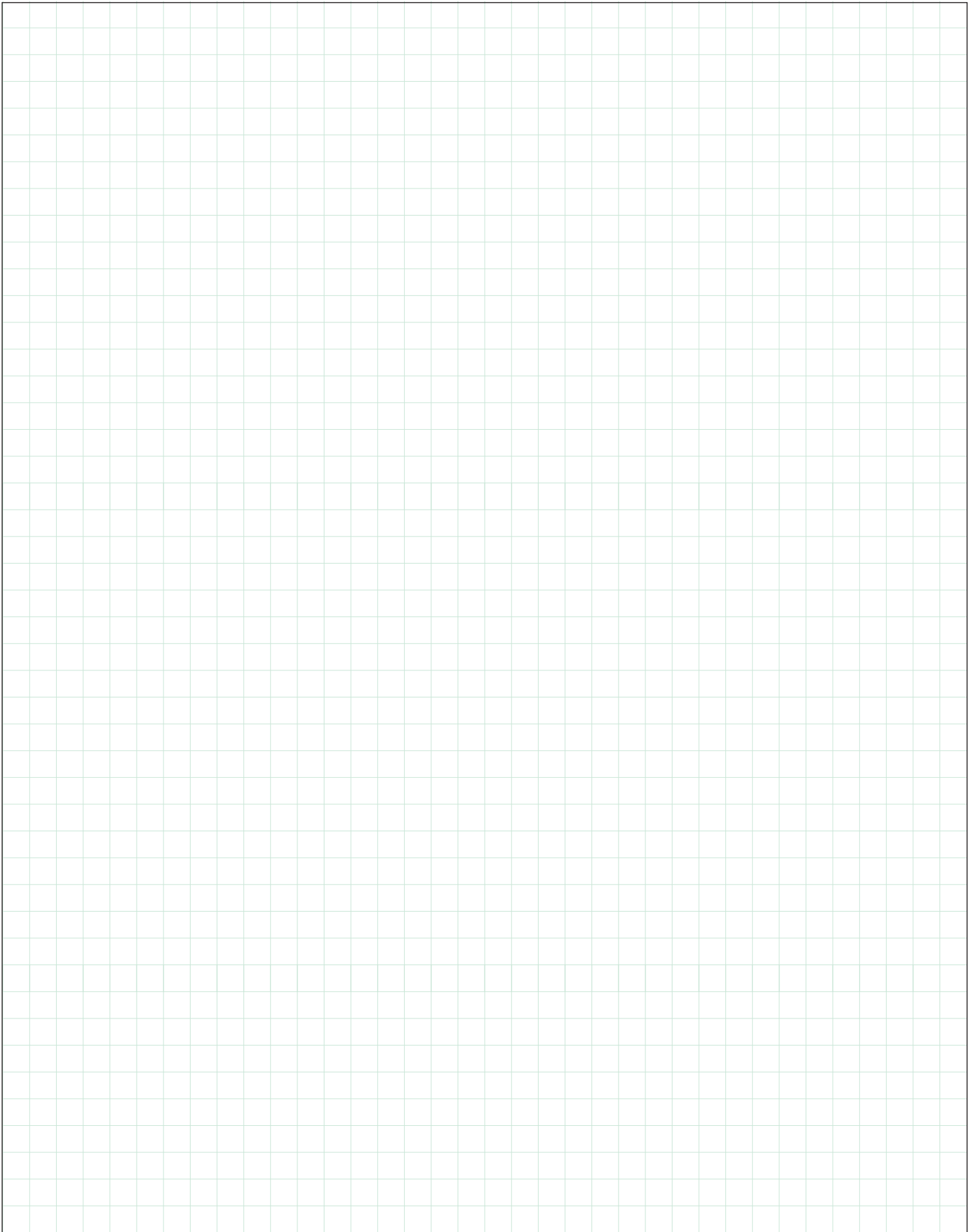
obchodní manažer
Česká republika

☎ (00420) 607 504 534

✉ michael.kubicek@isocell.at









WWW.ISOCELL.COM

ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich
Tel.: +43 6216 4108-0
office@isocell.at

ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud
29490 GUIPAVAS | France
Tél.: +33 2 98 42 11 00
contact@isocell-france.fr

ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35
164 40 KISTA | Sverige
Tel.: +46 10 130 25 00
info@isocell.se

ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz
Tel.: +41 71 940 06 72
office@isocell.ch

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen
4770 AMEL | Belgique
Tel.: +32 80 39 90 58
office@isocell.be