

cool
technology

Ceník 2012/2013

Příslušenství pro - zateplovací systémy
- vnitřní a vnější stavbu

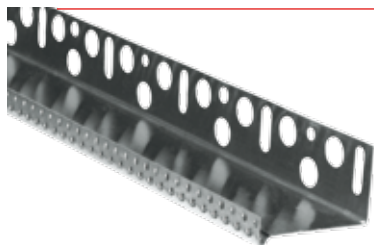
HPI



Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. Platnost od 15. 3. 2012. Ceny neobsahují poskytované slevy.

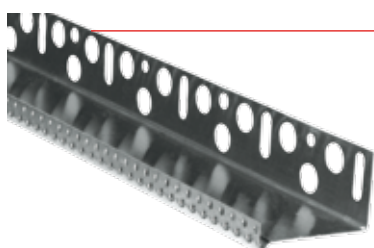
Obsah:**Příslušenství pro zateplovací systémy - ETICS:****Soklové lišty AL str. 1****Zakládací sada ETICS str. 2****Příslušenství k soklovým lištám a zakl. sadě ETICS str. 3****Talířové hmoždinky EJOT - EJOTHERM s ETA str. 5****Příslušenství pro EJOTHERM str. 7****Talířové hmoždinky EJOT str. 8****Talířové hmoždinky KEW s ETA str. 9****Talířové hmoždinky KEW str. 10****Držák izolace na dřevo a plech + šrouby str. 10****Příslušenství pro talířové hmoždinky str. 11****Lišty a profily pro ETICS str. 12****Kombi lišty str. 16****Prefabrikované ostění str. 17****Tkanina pro zateplovací systémy - VERTEX str. 18****Okenní těsnicí systém i3 str. 19****Omítkové lišty str. 19****Lešenářské hmoždinky a šrouby KEW str. 20****Schémata aplikací str. 21****Příslušenství pro vnitřní a vnější stavbu:****Omítkové profily Catnic str. 33****Sklovláknitá tkanina Vertex str. 36****Profily pro sádkarton str. 37****Difuzní membrány, parobrzdy a parotěsné fólie str. 39****Geotextilie str. 45****Nopové fólie a příslušenství str. 46****Schémata aplikací str. 48**

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

SOKLOVÉ LIŠTY AL S OKAPNIČKOU**U - Form - 0,6 mm**

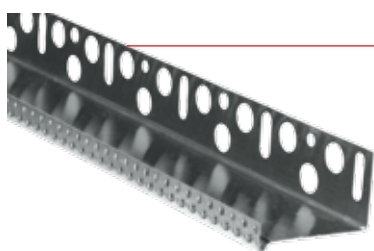
hliník, délka 2000 mm

U 02 cm	37906U02200	40 m	24,00	m
U 03 cm	37906U03200	40 m	28,40	m
U 04 cm	37906U04200	40 m	31,70	m
U 05 cm	37906U05200	40 m	35,00	m
U 06 cm	37906U06200	40 m	38,30	m
U 07 cm	37906U07200	40 m	41,60	m
U 08 cm	37906U08200	40 m	44,90	m
U 10 cm	37906U10200	20 m	51,50	m

U - Form - 0,7 mm

hliník, délka 2000 mm

U 02 cm	37908U02200	40 m	29,10	m
U 03 cm	37908U03200	40 m	33,00	m
U 04 cm	37908U04200	40 m	36,90	m
U 05 cm	37908U05200	40 m	40,80	m
U 06 cm	37908U06200	40 m	44,60	m
U 07 cm	37908U07200	40 m	48,50	m
U 08 cm	37908U08200	40 m	52,40	m
U 09 cm	37908U09200	20 m	56,20	m
U 10 cm	37908U10200	20 m	60,20	m
U 11 cm	37908U11200	20 m	63,90	m
U 12 cm	37908U12200	20 m	67,90	m
U 13 cm	37908U13200	20 m	71,60	m
U 14 cm	37908U14200	20 m	75,60	m
U 15 cm	37908U15200	20 m	79,50	m
U 16 cm	37908U16200	20 m	83,20	m
U 17 cm	37908U17200	20 m	87,10	m
U 18 cm	37908U18200	20 m	91,00	m
U 19 cm	37908U19200	20 m	94,80	m
U 20 cm	37908U20200	20 m	99,50	m

U - Form - 0,95 mm

hliník, délka 2000 mm

U 03 cm	37910U03200	40 m	43,20	m
U 04 cm	37910U04200	40 m	47,80	m
U 05 cm	37910U05200	40 m	52,70	m
U 06 cm	37910U06200	40 m	57,30	m
U 07 cm	37910U07200	40 m	61,90	m
U 08 cm	37910U08200	40 m	66,40	m
U 09 cm	37910U09200	20 m	73,60	m
U 10 cm	37910U10200	20 m	75,70	m
U 11 cm	37910U11200	20 m	83,70	m
U 12 cm	37910U12200	20 m	85,10	m
U 13 cm	37910U13200	20 m	93,90	m
U 14 cm	37910U14200	20 m	99,00	m
U 15 cm	37910U15200	20 m	104,00	m
U 16 cm	37910U16200	20 m	109,10	m
U 17 cm	37910U17200	20 m	114,20	m
U 18 cm	37910U18200	20 m	119,30	m
U 19 cm	37910U19200	20 m	124,40	m
U 20 cm	37910U20200	20 m	129,50	m
U 21 cm	37910U21200	20 m	136,00	m
U 22 cm	37910U22200	20 m	143,60	m
U 23 cm	37910U23200	20 m	150,80	m
U 24 cm	37910U24200	20 m	156,80	m
U 25 cm	37910U25200	20 m	163,00	m

Širší rozměry na dotaz.

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Spodní rohový profil - hliník



délka 850 mm

U 03 cm	37841U03850	20 ks	43,20	ks
U 04 cm	37841U04850	20 ks	47,80	ks
U 05 cm	37841U05850	20 ks	52,70	ks
U 06 cm	37841U06850	20 ks	57,30	ks
U 07 cm	37841U07850	20 ks	61,90	ks
U 08 cm	37841U08850	20 ks	66,40	ks
U 09 cm	37841U09850	20 ks	73,60	ks
U 10 cm	37841U10850	20 ks	75,70	ks
U 11 cm	37841U11850	20 ks	83,70	ks
U 12 cm	37841U12850	20 ks	85,10	ks
U 13 cm	37841U13850	20 ks	93,90	ks
U 14 cm	37841U14850	20 ks	99,00	ks
U 15 cm	37841U15850	20 ks	104,00	ks
U 16 cm	37841U16850	20 ks	109,10	ks
U 17 cm	37841U17850	20 ks	114,20	ks
U 18 cm	37841U18850	20 ks	115,00	ks
U 19 cm	37841U19850	20 ks	124,40	ks
U 20 cm	37841U20850	20 ks	129,50	ks

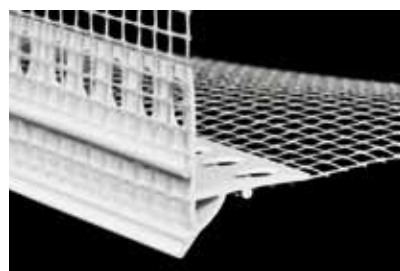
Zakládací sada ETICS



Zakládací úhelníkový profil, délka 2 m

DOPORUČUJEME

(s výztužnou síťovinou)	880 - 20	40 m	83,00	m
-------------------------	----------	------	--------------	---



Zakončovací profil s okapničkou, délka 2 m

DOPORUČUJEME

a tkaninou pod omítku 10/10	600 - 10	50 m	51,00	m
-----------------------------	----------	------	--------------	---

Zakončovací profil s okapničkou, délka 2 m

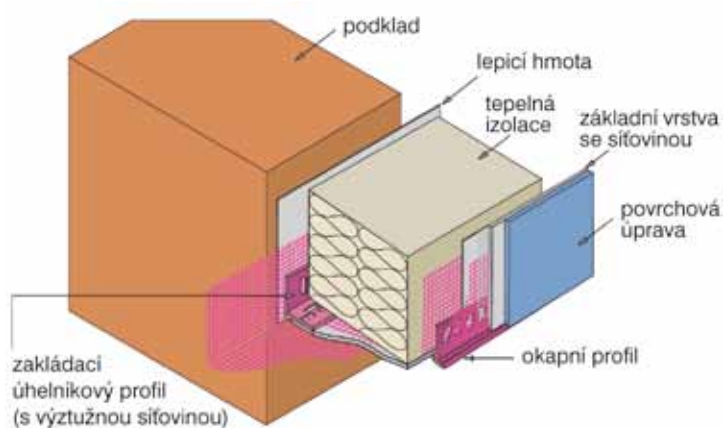
a tkaninou pod omítku 10/15	600 - 15	40 m	53,50	m
-----------------------------	----------	------	--------------	---

- Splnění požadavku požární ochrany
- Vyloučení tepelného mostu
- Aplikace pro různé tloušťky tepelných izolací

- Úspora skladových zásob
- Napojení na zateplovací systém síťovinou
- Jednoduchá montáž

Zakládací sadu ETICS lze využít v kontaktních zateplovacích systémech všech výrobců.

Schéma montáže na str. 21

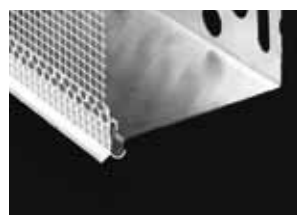


Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

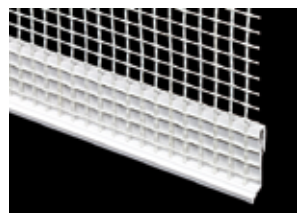
Zakončovací profily**Okapnice s tkaninou**

pro soklový profil 2,5 m	815 - 25	20 tyčí	73,00	m
--------------------------	----------	---------	--------------	---

tkanina je k lištám navařena ultrazvukem

**Okapnice s tkaninou EKO**

pro soklový profil HPI-CZ 2,5 m	800 - 20H	30 tyčí	50,00	m
---------------------------------	-----------	---------	--------------	---

**Okapnice s tkaninou UNI pro soklový profil**

přesah tkaniny 100 mm

NOVINKA

délka 2,5 m	800 - 20 UNI	30 tyčí	52,00	m
-------------	--------------	---------	--------------	---

**Profil s okapnicí přechodový**

(přechod mezi silným a slabým izolantem) délka 2 m

s okapničkou a tkaninou	850 - 20	25 tyčí	117,00	m
-------------------------	----------	---------	---------------	---

Zatloukáč hmoždinka**hmoždinka, šroub - KEW (galv. pozink)**

ND 6 x 35	19112060035	100 ks	79,00	100 ks
ND 6 x 40	19112060040	50 ks	99,00	100 ks
ND 6 x 50	19112060040	50 ks	122,00	100 ks
ND 6 x 60	19112060060	50 ks	139,00	100 ks
ND 6 x 80	19112060080	50 ks	184,00	100 ks
ND 8 x 60	19112080060	50 ks	260,00	100 ks
ND 8 x 80	19112080080	50 ks	275,00	100 ks
ND 8 x 100	19112080100	50 ks	310,00	100 ks
ND 8 x 120	19112080120	50 ks	472,00	100 ks

Vymezovací podložky a spojky soklových lišt**Vymezovací podložky z umělé hmoty**

pro vyrovnání nerovnosti zdiva při montáži soklových lišt

50/50/ 3 mm	40579030	100 ks	201,00	100 ks
50/50/ 4 mm	40579040	100 ks	220,00	100 ks
50/50/ 5 mm	40579050	100 ks	230,00	100 ks
50/50/ 8 mm	40579080	100 ks	250,00	100 ks
50/50/ 10 mm	40579100	100 ks	312,00	100 ks
50/50/ 15 mm	40579150	100 ks	431,00	100 ks

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za



NOVINKA

Vyomezovací podložky z umělé hmoty zpevněné (s výstužným žebrováním)
pro vyrovnání nerovnosti zdiva při montáži soklových lišt

DOPORUČUJEME

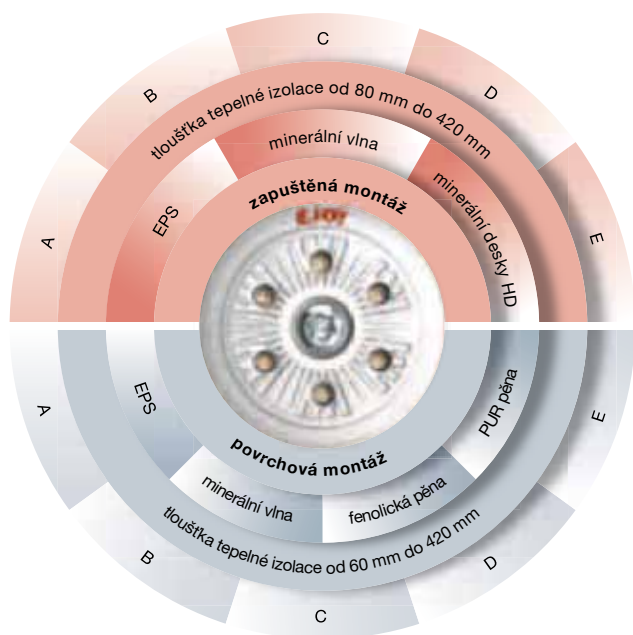
50/50/ 3 mm	40579030Z	50 ks	221,00	100 ks
50/50/ 5 mm	40579050Z	50 ks	248,00	100 ks
50/50/ 8 mm	40579080Z	50 ks	265,00	100 ks
50/50/ 10 mm	40579100Z	50 ks	320,00	100 ks
50/50/ 15 mm	40579150Z	50 ks	440,00	100 ks



Spojka soklových lišt, materiál PVC

30 mm délka	4211730	100 ks	236,00	100 ks
1000 mm délka	42117100	10 ks	49,00	ks

ejotherm STR U 2G



Pro veškeré podklady

ejotherm STR U a ejotherm STR U 2G jsou první hmoždinky pro ETICS průměru 8mm s evropským technickým schválením (ETA) **pro všechny třídy stavebních materiálů včetně pórobetonu (kategorie použití A–E).**

Pro upevnění na dřevo slouží ejotherm STR H. Obě hmoždinky se montují stejným STR-tool 2G.

Pro veškeré izolační materiály

ejotherm STR U 2G, ejotherm STR U a ejotherm STR H se mohou zapouštět podle STR-Princip se zátkami ejotherm STR nebo montovat povrchově s malou zátkou ejotherm STR. Tím je zajištěno přizpůsobení všem současným izolačním materiálům.

Kvalita a bezpečnost v XXXL

EJOT STR-Princip je k dispozici pro tloušťky tepelných izolací do 420 mm – jedinečné upevnění pro nízkoenergetické a pasivní domy.

Univerzální hmoždinka pro zápuštnou a povrchovou montáž

- schválená pro všechny základní materiály
- EJOT STR-Princip se zátkou ejotherm STR pro homogenní povrchy a rovnoměrné nanesení výstužné vrstvy – jednoduše a rychle, bez prachu z frézování
- až o 40% rychlejší zašroubování
- optimalizovaný tepelný most (0,001 W/K)
- alternativní povrchová montáž s malou zátkou ejotherm STR
- krátké kotevní délky, vysoká zatížení pro maximální bezpečnost a výhodnou spotřebu hmoždinek
- trvalý přítlak
- předmontovaný šroub pro rychlou montáž
- 100% kontrola montáže: zapuštění talířku signalizuje spolehlivé ukotvení

Technické údaje

průměr dřívku	8 mm
průměr talířku	60 mm
hloubka vrtání, zápuštná montáž $h_1 \geq$	50 mm (90 mm)
hloubka vrtání, povrchová montáž $h_2 \geq$	35 mm (75 mm)
kotevní hloubka $h_{ef} \geq$	25 mm (65 mm)
utahovací nástavec	TORX T30
bodový činitel prostupu tepla χ zapuštěné zabudování	0,001 W/K
bodový činitel prostupu tepla χ povrchové zabudování	0,002 W/K
kategorie použití podle ETA	A, B, C, D, E
Evropské technické schválení	ETA-04/0023

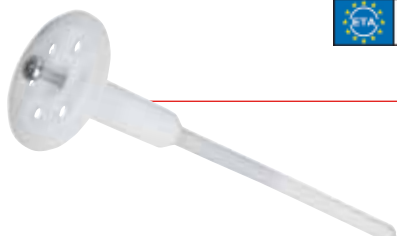
Hodnoty v závorkách: kategorie použití E

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

TALÍŘOVÉ HMOŽDINKY EJOT – EJOTHERM**ejotherm STR U s ETA**

hmoždinka se zátkou pro beton a zdivo
osvědčení pro všechny třídy stavebních materiálů
průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 60 mm

8/60 x 115 STR-U	45582008115	100 ks	1 160,00	100 ks
8/60 x 135 STR-U	45582008135	100 ks	1 330,00	100 ks
8/60 x 155 STR-U	45582008155	100 ks	1 610,00	100 ks
8/60 x 175 STR-U	45582008175	100 ks	1 940,00	100 ks
8/60 x 195 STR-U	45582008195	100 ks	2 470,00	100 ks
8/60 x 215 STR-U	45582008215	100 ks	2 930,00	100 ks
8/60 x 235 STR-U	45582008235	100 ks	3 360,00	100 ks
8/60 x 255 STR-U	45582008255	100 ks	3 710,00	100 ks
8/60 x 275 STR-U	45582008275	100 ks	4 080,00	100 ks
8/60 x 295 STR-U	45582008295	100 ks	4 410,00	100 ks
8/60 x 315 STR-U	45582008315	100 ks	5 960,00	100 ks
8/60 x 335 STR-U	45582008335	100 ks	6 960,00	100 ks
8/60 x 355 STR-U	45582008355	100 ks	7 790,00	100 ks
8/60 x 375 STR-U	45582008375	100 ks	8 510,00	100 ks
8/60 x 395 STR-U	45582008395	100 ks	9 320,00	100 ks
8/60 x 415 STR-U	45582008415	100 ks	10 140,00	100 ks
8/60 x 435 STR-U	45582008435	100 ks	10 900,00	100 ks
8/60 x 455 STR-U	45582008455	100 ks	11 560,00	100 ks

ejotherm STR U 2G s ETA

hmoždinka se zátkou pro beton a zdivo
s optimalizovaným tepelným mostem 0,001 W/K
osvědčení pro všechny třídy stavebních materiálů
průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 60 mm

NOVINKA

8/60 x 115 STR-U 2G	8719115400	100 ks	1 200,00	100 ks
8/60 x 135 STR-U 2G	8719135400	100 ks	1 390,00	100 ks
8/60 x 155 STR-U 2G	8719155400	100 ks	1 710,00	100 ks
8/60 x 175 STR-U 2G	8719175400	100 ks	1 980,00	100 ks
8/60 x 195 STR-U 2G	8719195400	100 ks	2 460,00	100 ks
8/60 x 215 STR-U 2G	8719215400	100 ks	2 720,00	100 ks
8/60 x 235 STR-U 2G	8719235400	100 ks	3 020,00	100 ks
8/60 x 255 STR-U 2G	8719255400	100 ks	3 460,00	100 ks
8/60 x 275 STR-U 2G	8719275400	100 ks	3 990,00	100 ks
8/60 x 295 STR-U 2G	8719295400	100 ks	4 410,00	100 ks
8/60 x 315 STR-U 2G	8719315400	100 ks	6 060,00	100 ks
8/60 x 335 STR-U 2G	8719335400	100 ks	6 950,00	100 ks
8/60 x 355 STR-U 2G	8719355400	100 ks	7 770,00	100 ks
8/60 x 375 STR-U 2G	8719375400	100 ks	8 600,00	100 ks
8/60 x 395 STR-U 2G	8719395400	100 ks	9 380,00	100 ks
8/60 x 415 STR-U 2G	8719415400	100 ks	10 120,00	100 ks
8/60 x 435 STR-U 2G	8719435400	100 ks	10 880,00	100 ks
8/60 x 455 STR-U 2G	8719455400	100 ks	11 600,00	100 ks

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

ejothem H 1 s ETA



univerzální zatloukáč hmoždinka
 plastový montážní přípravek pro redukci tepelného mostu 0,001 W/K
 stabilní ocelový trn
 vhodná pro - beton, plné cihly, děrované cihly
 průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 60 mm

NOVINKA

8/60 x 095 H 1	8746095400	100 ks	698,00	100 ks
8/60 x 115 H 1	8746115400	100 ks	738,00	100 ks
8/60 x 135 H 1	8746135400	100 ks	826,00	100 ks
8/60 x 155 H 1	8746155400	100 ks	974,00	100 ks
8/60 x 175 H 1	8746175400	100 ks	1 190,00	100 ks
8/60 x 195 H 1	8746195400	100 ks	1 506,00	100 ks
8/60 x 215 H 1	8746215400	100 ks	1 758,00	100 ks
8/60 x 235 H 1	8746235400	100 ks	2 140,00	100 ks
8/60 x 255 H 1	8746255400	100 ks	2 542,00	100 ks
8/60 x 275 H 1	8746275400	100 ks	2 746,00	100 ks
8/60 x 295 H 1	8746295400	100 ks	3 036,00	100 ks

ejothem NT U s ETA



univerzální zatloukáč hmoždinka
 vhodná pro - beton, plné cihly, děrované cihly
 ocelový trn s plastovou hlavou
 průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 60 mm

8/60 x 095 NT-U	45582007095	100 ks	1 060,00	100 ks
8/60 x 115 NT-U	45582007115	100 ks	1 100,00	100 ks
8/60 x 135 NT-U	45582007135	100 ks	1 130,00	100 ks
8/60 x 155 NT-U	45582007155	100 ks	1 270,00	100 ks
8/60 x 175 NT-U	45582007175	100 ks	1 420,00	100 ks
8/60 x 195 NT-U	45582007195	100 ks	1 680,00	100 ks
8/60 x 215 NT-U	45582007215	100 ks	2 000,00	100 ks
8/60 x 235 NT-U	45582007235	100 ks	2 440,00	100 ks
8/60 x 255 NT-U	45582007255	100 ks	2 690,00	100 ks
8/60 x 275 NT-U	45582007275	100 ks	2 940,00	100 ks
8/60 x 295 NT-U	45582007295	100 ks	3 250,00	100 ks

ejothem NTK U s ETA



teleskopická hmoždinka
 vhodná pro - beton, plné cihly, děrované cihly
 plastový trn vyztužený skelnými vlákny
 průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 60 mm

8/60 x 090 NTK-U	45582006090	200 ks	646,00	100 ks
8/60 x 110 NTK-U	45582006110	200 ks	656,00	100 ks
8/60 x 130 NTK-U	45582006130	200 ks	686,00	100 ks
8/60 x 150 NTK-U	45582006150	200 ks	758,00	100 ks
8/60 x 170 NTK-U	45582006170	100 ks	908,00	100 ks
8/60 x 190 NTK-U	45582006190	100 ks	1 126,00	100 ks
8/60 x 210 NTK-U	45582006210	100 ks	1 436,00	100 ks
8/60 x 230 NTK-U	45582006230	100 ks	1 686,00	100 ks

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

ejothem STR H s ETA

hmoždinka se zátkou pro dřevo
rychlá a čistá montáž bez prachu a frézování
hloubka zašroubování 30 až 40 mm
průměr šroubu 6 mm, průměr talíře 60 mm



STR H x 80	45582009080	100 ks	1 086,00	100 ks
STR H x 100	45582009100	100 ks	1 214,00	100 ks
STR H x 120	45582009120	100 ks	1 370,00	100 ks
STR H x 140	45582009140	100 ks	1 510,00	100 ks
STR H x 160	45582009160	100 ks	1 794,00	100 ks
STR H x 180	45582009180	100 ks	1 986,00	100 ks
STR H x 200	45582009200	100 ks	2 170,00	100 ks
STR H x 220	45582009220	100 ks	2 450,00	100 ks
STR H x 240	45582009240	100 ks	2 770,00	100 ks
STR H x 260	45582009260	100 ks	3 100,00	100 ks
STR H x 280	45582009280	100 ks	3 470,00	100 ks
STR H x 300	45582009300	100 ks	3 850,00	100 ks

Příslušenství ejothem STR

STR zátká MW
 průměr 65 mm

45582000002 100 ks **296,00** 100 ks



STR zátká EPS
 průměr 65 mm

45582000003 100 ks **174,00** 100 ks



STR zátká EPS šedá
 průměr 65 mm

K-8593111070 100 ks **200,00** 100 ks



STR zátká EPS malá
 průměr 5,5 mm

45582000001 500 ks **56,00** 100 ks

STR sanační fréza 45582000006 1 ks **3 600,00** 1 ks
 pro sanaci fasády s použitím hmoždinek STR (pro zátky STR)



EJOT STR tool 2G
 průměr 65 mm

9119000000 1 ks **2 900,00** 1 ks

NOVINKA

EJOT STR tool náhr. set

45582000005 1 ks **1 200,00** 1 ks



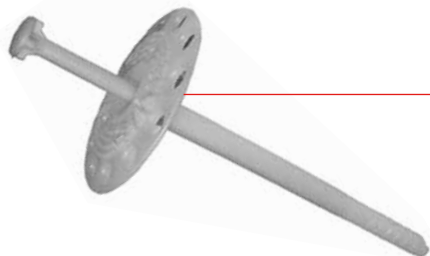
EJOT STR tool - G2
 sada pro přestavbu

9119100000 1 ks **1 600,00** 1 ks

NOVINKA

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

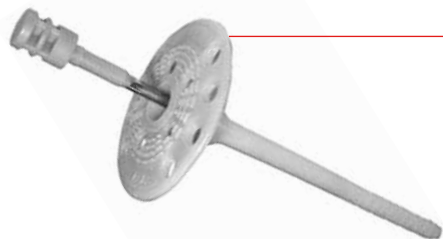
EJOT s plastovým trnem - průměr 8 mm



s předmontovaným polyamidovým trnem vyztuženým skelným vláknem
průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 60 mm, kotevní hloubka 35 mm
 vhodná pro plné stavební materiály

IDK-T 8/60 x 75	45578008075	200 ks	451,00	100 ks
IDK-T 8/60 x 95	45578008095	200 ks	469,00	100 ks
IDK-T 8/60 x 115	45578008115	200 ks	494,00	100 ks
IDK-T 8/60 x 135	45578008135	200 ks	531,00	100 ks
IDK-T 8/60 x 155	45578008155	200 ks	568,00	100 ks
IDK-T 8/60 x 175	45578008175	200 ks	604,00	100 ks

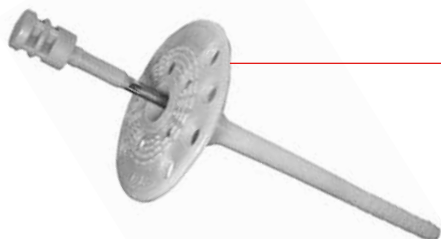
EJOT s ocelovým trnem - průměr 8 mm



s předmontovaným ocelovým trnem a s plastovým nástřikem hlavy trnu
průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 60 mm, kotevní hloubka 35 mm
 vhodná pro plné stavební materiály

TID-T 8/60 x 75	45579008075	200 ks	746,00	100 ks
TID-T 8/60 x 95	45579008095	200 ks	657,00	100 ks
TID-T 8/60 x 115	45579008115	200 ks	709,00	100 ks
TID-T 8/60 x 135	45579008135	200 ks	734,00	100 ks
TID-T 8/60 x 155	45579008155	200 ks	837,00	100 ks
TID-T 8/60 x 175	45579008175	100 ks	900,00	100 ks
TID-T 8/60 x 195	45579008195	100 ks	1 543,00	100 ks
TID-T 8/60 x 215	45579008215	100 ks	1 607,00	100 ks
TID-T 8/60 x 235	45579008235	100 ks	1 659,00	100 ks
TID-T 8/60 x 255	45579008255	100 ks	1 775,00	100 ks
TID-T 8/60 x 275	45579008275	100 ks	2 314,00	100 ks
TID-T 8/60 x 295	45579008295	100 ks	2 571,00	100 ks

EJOT s ocelovým trnem - průměr 8 mm



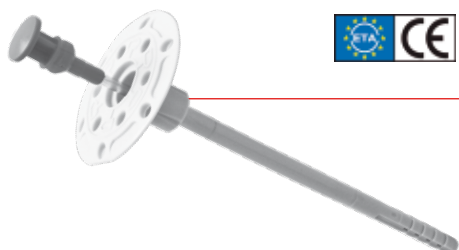
s předmontovaným ocelovým trnem,
 prodlouženou kotevní částí a s plastovým nástřikem hlavy trnu
průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 60 mm, kotevní hloubka 55 mm
 vhodné pro duté stavební materiály

TID-T 8/60 L x 95	45579108095	200 ks	657,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 115	45579108115	200 ks	709,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 135	45579108135	200 ks	734,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 155	45579108155	200 ks	837,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 175	45579108175	100 ks	900,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 195	45579108195	100 ks	1 543,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 215	45579108215	100 ks	1 607,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 235	45579108235	100 ks	1 659,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 255	45579108255	100 ks	1 775,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 275	45579108275	100 ks	2 314,00	100 ks
TID-T 8/60 L x 295	45579108295	100 ks	2 571,00	100 ks

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

TALÍŘOVÉ HMOŽDINKY KEW S ETA

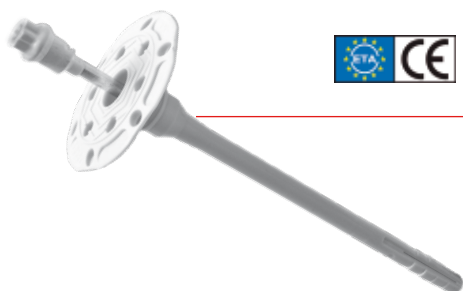
KEW s kovovým trnem TSD-V - průměr 8 mm s ETA



vhodná pro - beton, plné cihly, děrované cihly
galvanicky pozinkovaný hřeb s plastovou hlavou
minimální hloubka ukotvení 30 mm

TSD-V 8 x 100	35028EV	200 ks	737,00	100 ks
TSD-V 8 x 120	35029EV	200 ks	804,00	100 ks
TSD-V 8 x 140	35030EV	200 ks	920,00	100 ks
TSD-V 8 x 160	35031EV	200 ks	1 013,00	100 ks
TSD-V 8 x 180	35032EV	200 ks	1 082,00	100 ks
TSD-V 8 x 200	35033EV	200 ks	1 174,00	100 ks
TSD-V 8 x 220	35034EV	100 ks	1 564,00	100 ks
TSD-V 8 x 240	35035EV	100 ks	2 053,00	100 ks
TSD-V 8 x 260	35036EV	100 ks	2 176,00	100 ks
TSD-V 8 x 280	35037EV	100 ks	2 396,00	100 ks
TSD-V 8 x 300	35038EV	100 ks	2 689,00	100 ks

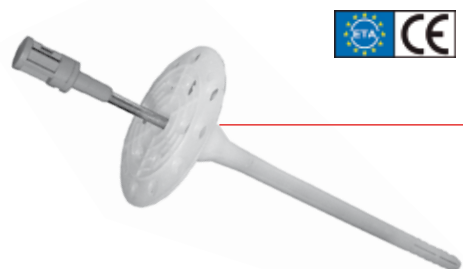
KEW s ocelovým šroubem TSBD - průměr 8 mm s ETA



vhodná pro - beton, plné cihly, děrované cihly
galvanicky pozinkovaný hřeb s plastovou hlavou
minimální hloubka ukotvení 30 mm

TSBD 8 x 100	37200	200 ks	796,00	100 ks
TSBD 8 x 120	37201	200 ks	868,00	100 ks
TSBD 8 x 140	37202	200 ks	984,00	100 ks
TSBD 8 x 160	37203	200 ks	1 098,00	100 ks
TSBD 8 x 180	37204	200 ks	1 378,00	100 ks
TSBD 8 x 200	37205	200 ks	1 708,00	100 ks
TSBD 8 x 220	37206	100 ks	2 126,00	100 ks
TSBD 8 x 240	37207	100 ks	2 398,00	100 ks
TSBD 8 x 260	37208	100 ks	2 742,00	100 ks
TSBD 8 x 280	37209	100 ks	3 100,00	100 ks
TSBD 8 x 300	37210	100 ks	3 455,00	100 ks

KEW s kovovým trnem TSD - průměr 8 mm s ETA

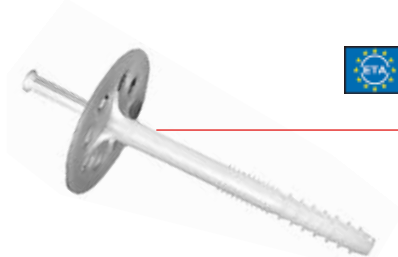


vhodná pro - beton, přírodní kámen, plné cihly
omezeně pro děrované cihly, dutinové tvárnice, pórobeton
galvanicky pozinkovaný hřeb s plastovou hlavou
minimální hloubka ukotvení 40 mm

TSD 8 x 80 ETA	35027E	200 ks	524,00	100 ks
TSD 8 x 100 ETA	35028E	200 ks	570,00	100 ks
TSD 8 x 120 ETA	35029E	200 ks	626,00	100 ks
TSD 8 x 140 ETA	35030E	200 ks	680,00	100 ks
TSD 8 x 160 ETA	36031E	200 ks	792,00	100 ks
TSD 8 x 180 ETA	36032E	200 ks	899,00	100 ks
TSD 8 x 200 ETA	36033E	200 ks	1 086,00	100 ks
TSD 8 x 220 ETA	36034E	100 ks	1 192,00	100 ks
TSD 8 x 240 ETA	37035E	100 ks	1 281,00	100 ks
TSD 8 x 260 ETA	37036E	100 ks	1 366,00	100 ks
TSD 8 x 280 ETA	37037E	100 ks	1 630,00	100 ks
TSD 8 x 300 ETA	37038E	100 ks	1 765,00	100 ks

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

KEW s plastovým trnem DSH K - průměr 10 mm s ETA



s polyamidovým trnem vyztuženým skelným vláknem
průměr hmoždinky 10 mm, průměr talíře 60 mm
kotevní hloubka 40 mm

DSH K 10/ 90	45578010090	250 ks	257,00	100 ks
DSH K 10/110	45578010110	250 ks	279,00	100 ks
DSH K 10/130	45578010130	250 ks	306,00	100 ks
DSH K 10/140	45578010140	250 ks	329,00	100 ks
DSH K 10/150	45578010150	250 ks	343,00	100 ks
DSH K 10/160	45578010160	250 ks	359,00	100 ks
DSH K 10/170	45578010170	250 ks	375,00	100 ks
DSH K 10/190	45578010190	250 ks	472,00	100 ks

KEW s plastovým trnem TSD KN - průměr 8 mm



s polyamidovým trnem vyztuženým skelným vláknem
průměr hmoždinky 8 mm, průměr talíře 62 mm
kotevní hloubka 40 mm

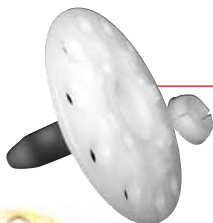
TSD KN 8 x 80	35456	200 ks	321,00	100 ks
TSD KN 8 x 100	35457	200 ks	347,00	100 ks
TSD KN 8 x 120	35458	200 ks	371,00	100 ks
TSD KN 8 x 140	35459	200 ks	407,00	100 ks
TSD KN 8 x 160	35460	200 ks	428,00	100 ks
TSD KN 8 x 180	35461	200 ks	451,00	100 ks

Držák izolace na dřevo + plech



Alsta - LIK

- od. tl. izolace 45 mm	19112160045	100 ks	338,00	100 ks
-------------------------	-------------	--------	---------------	--------



EJOT - SBH

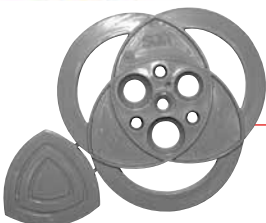
T 65/25 - od tl. izolace 25 mm	45579208000	100 ks	631,00	100 ks
--------------------------------	-------------	--------	---------------	--------

pro použití se šrouby EJOT Climadur - Dabo SW 8 R



Izolační talířek

IT 5/60	45579005060	100 ks	400,00	100 ks
---------	-------------	--------	---------------	--------



Podložka univerzální KEW UDS

- průměr 84 mm	37196	100 ks	488,00	100 ks
----------------	-------	--------	---------------	--------

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Šrouby CLIMADUR - DABO SW 8 R

pro použití s držákem izolace SBH - T
samovrtný šroub z pozinkované oceli s protikorozní úpravou CLIMADUR
a s šestihlannou hlavou SW 8



SW 8 R 4,8 x 60	45579208060	500 ks	312,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 80	45579208080	250 ks	416,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 90	45579208090	250 ks	461,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 100	45579208100	250 ks	535,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 110	45579208110	250 ks	654,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 120	45579208120	250 ks	788,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 130	45579208130	250 ks	848,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 140	45579208140	200 ks	1 010,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 150	45579208150	200 ks	1 188,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 160	45579208160	200 ks	1 442,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 180	45579208180	200 ks	1 768,00	100 ks
SW 8 R 4,8 x 200	45579208200	200 ks	2 066,00	100 ks

Polystyrenová zátka a fréza



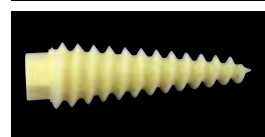
Polystyrenová zátka

- průměr 70 mm	45580000141	200 ks	429,00	100 ks
----------------	-------------	--------	---------------	--------

Fréza na polystyren

- průměr 70 mm	955022000	1 ks	414,00	1 ks
----------------	-----------	------	---------------	------

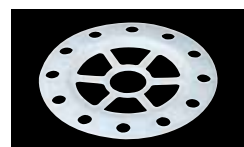
Hmoždinka spirální



k upevnění lehkých předmětů na fasádách ETICS jednoduše zašroubovat přes krycí omítku do tepelné izolace

průměr 25 mm, délka 60 mm max. zatížení 5 kg v ETICS; šroub - torx	45579000000	10 ks	18,00	ks
průměr 23 mm, délka 50 mm max. zatížení 2,4 kg v EPS 70 F; šroub - torx-30	1000501	50 ks	12,00	ks
průměr 27 mm, délka 95 mm max. zatížení 4,5 kg v EPS 70 F; šroub - torx-55	1000951	50 ks	22,00	ks

Izolační talířky



talířky pro kotvení minerálních desek podložka izolační KEW DSB

DSB 90	35396	200 ks	682,00	100 ks
DSB 110	35397	200 ks	786,00	100 ks
DSB 140	35398	200 ks	988,00	100 ks

držák minerálních desek EJOT SBL

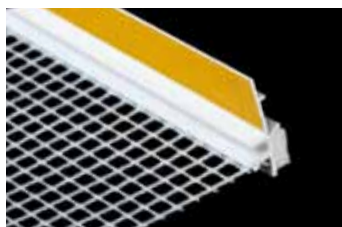
SBL 140	45580000140	100 ks	1 198,00	100 ks
---------	-------------	--------	-----------------	--------

přídavný talíř EJOT VT

VT 90	45580000090	100 ks	659,00	100 ks
-------	-------------	--------	---------------	--------

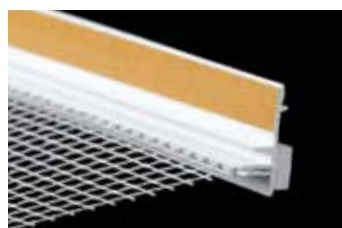
LIŠTY A PROFILY PRO ETICS

Lišty začišťovací



Lišta s tkaninou 206 + s těsnícím jazýčkem
výška pěnové dilatační pásky 3 mm, šířka profilu 9 mm
volný přesah tkaniny 120 mm

délka 1,4 m	206 - 14SL	25 tyčí	64,00	m
délka 2,4 m	206 - 24SL	25 tyčí	64,00	m



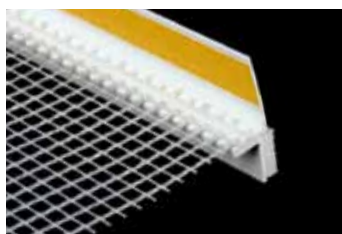
Lišta s tkaninou 206 EKO
výška pěnové dilatační pásky 3 mm, šířka profilu 9 mm
volný přesah tkaniny 100 mm

délka 1,6 m	216 - 16	30 tyčí	40,00	m
délka 2,4 m	216 - 24	30 tyčí	40,00	m



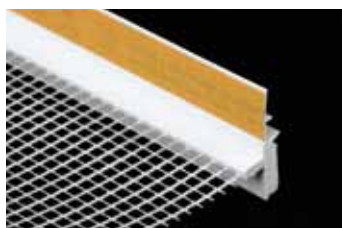
Lišta začišťovací s tkaninou 6 mm pro pórobeton
výška pěnové dilatační pásky 3 mm, šířka profilu 6 mm
volný přesah tkaniny 100 mm

délka 2,4 m	260 - 24	20 tyčí	41,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---



Lišta s tkaninou Compact
šířka profilu 18 mm
volný přesah tkaniny 110 mm

délka 2,4 m	203 - 24	25 tyčí	88,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---



Lišta s tkaninou Standard + s těsnícím jazýčkem
výška pěnové dilatační pásky 4 mm, šířka profilu 18 mm
volný přesah tkaniny 250 mm

délka 1,4 m	200SL - 14	25 tyčí	111,00	m
délka 2,4 m	200SL - 24	25 tyčí	111,00	m



Lišta s tkaninou Standard EKO
výška pěnové dilatační pásky 3 mm, šířka profilu 15 mm
volný přesah tkaniny 120 mm

délka 1,6 m	210 - 16	25 tyčí	59,00	m
délka 2,4 m	210 - 24	25 tyčí	59,00	m

DOPORUČUJEME

tkanina je k lištám ultrazvukem navařená

Schéma montáže na str. 24

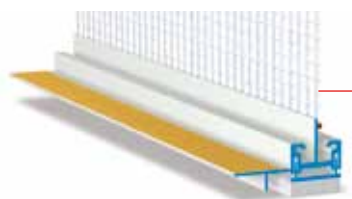
Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Lišty 2D

Lišta s tkaninou teleskopická 9 mm s těsnícím jazýčkem
výška pěnové dilatační pásky 4 mm
volný přesah tkaniny 120 mm

délka 2,4 m	265 - 24	25 tyčí	119,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

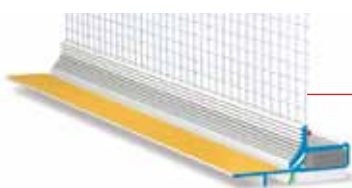
Schéma montáže na str. 22



Lišta s tkaninou teleskopická 15 mm
výška pěnové dilatační pásky 4 mm
volný přesah tkaniny 240 mm

délka 2,4 m	250 - 24	25 tyčí	147,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

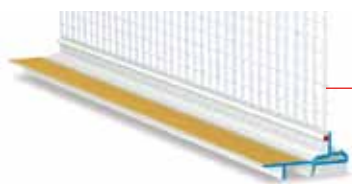
Schéma montáže na str. 22

Lišty 3D

Lišta 3D 230 - tkanina 25 cm s PUR páskou a těsnícím jazýčkem
výška pěnové dilatační pásky 4 mm
volný přesah tkaniny 240 mm

délka 2,4 m	230 - 24SL	25 tyčí	223,00	m
-------------	------------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 22



Lišta s tkaninou 3D 275 SL - tkanina 12,5 cm flexibilní TPE a těsnící jazýček
výška pěnové dilatační pásky 4 mm
volný přesah tkaniny 120 mm

délka 2,4 m	275 - 24SL	25 tyčí	119,00	m
-------------	------------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 23



Lišta s tkaninou 3D 256 SF - tkanina 12,5 cm flexibilní TPE
výška pěnové dilatační pásky 4 mm
volný přesah tkaniny 120 mm

délka 2,4 m	256 - 24SF	25 tyčí	122,00	m
-------------	------------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 23



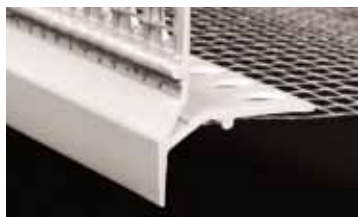
Lišta s tkaninou 3D 257 SL - tkanina 12,5 cm
s PUR páskou a těsnícím jazýčkem
volný přesah tkaniny 120 mm

délka 2,4 m	257 - 24SL	25 tyčí	177,00	m
-------------	------------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 23

INOVACE

Profily s okapničkou

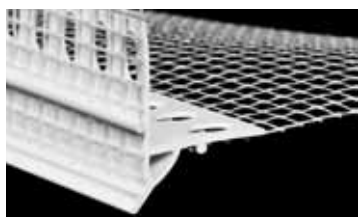


Zakončovací profil s okapničkou a tkaninou

přesah tkaniny 100/100 mm

délka 2,0 m	600 - 20	25 tyčí	43,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---

Schéma montáže na str. 25



Zakončovací profil pod omítku s okapničkou a tkaninou

přesah tkaniny 100/100 mm

délka 2,0 m	600 - 10	25 tyčí	51,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---

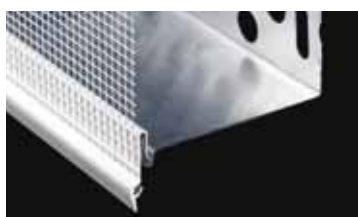
Schéma montáže na str. 25



Zakončovací profil pod omítku s okapničkou a tkaninou

přesah tkaniny 100/150 mm

délka 2,0 m	600 - 15	20 tyčí	53,50	m
-------------	----------	---------	--------------	---

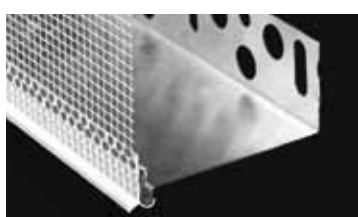


Profil s okapnicí přechodový

(přechod mezi silným a slabým izolantem) délka 2 m

přesah tkaniny 120 mm

délka 2,0 m	850 - 20	25 tyčí	117,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

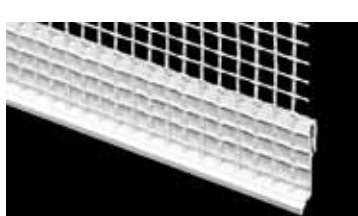


Okapnice s tkaninou pro soklový profil

přesah tkaniny 120 mm

délka 2,5 m	815 - 25	25 tyčí	73,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---

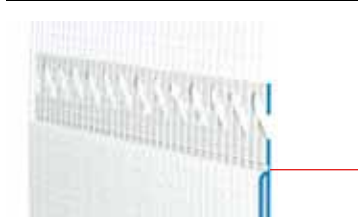
tkanina je k lištám ultrazvukem navařena



Okapnice s tkaninou EKO pro soklový profil HPI-CZ

přesah tkaniny 100 mm

délka 2,5 m	800 - 20H	30 tyčí	50,00	m
-------------	-----------	---------	--------------	---



Okapnice s tkaninou UNI pro soklový profil

přesah tkaniny 100 mm

délka 2,5 m	800 - 20 UNI	30 tyčí	52,00	m
-------------	--------------	---------	--------------	---

NOVINKA



Ukončovací profil pro zateplení - napojení oplechování

přesah tkaniny 120 mm

délka 2,5 m	550 - 20	20 tyčí	217,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 25

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Připojovací profily parapetní

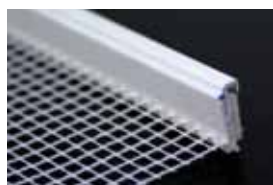


Připojovací profil parapetní variabilní s tkaninou

umožňuje snadné napojení parapetu v různých úhlech
výška pěnové dilatační pásky 4 mm

délka 2,0 m	500 - 10	25 tyčí	62,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---

Schéma montáže na str. 26



Připojovací profil parapetní PROOFI 260 EXPERT

pro čisté napojení omítky na bok parapetu

délka 1,4 m	260 - 14	25 tyčí	99,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---

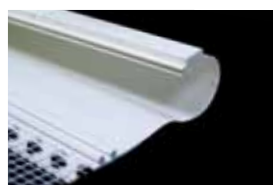
Ukončovací profily



Ukončovací profil omítky zateplení - délka 2,0 m (odděluje a ukončuje jednotlivé části zateplení)

pro omítky 3 mm	603 - 20	25 tyčí	25,00	m
pro omítky 6 mm	606 - 20	25 tyčí	26,00	m
pro omítky 10 mm	610 - 20	25 tyčí	28,00	m

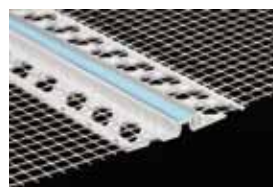
tkanina je k lištám ultrazvukem navařena



Ukončovací profil pro zateplení ATTIKA

délka 2,5 m	750 - 20	20 tyčí	311,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

Dilatační profily



Dilatační profil univerzální 430, pro omítky 3 mm, dilatace 10 mm

délka 2,0 m	430 - 20	25 tyčí	166,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 27

Dilatační profil univerzální 431, pro omítky 6 mm, dilatace 10 mm

délka 2,0 m	431 - 20	25 tyčí	185,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 27

Dilatační profil univerzální PROOFI 440 MOVI

pro omítky 6 mm, dilatace 10 - 25 mm

délka 2,0 m	440 - 20	25 tyčí	216,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

tkanina je k lištám ultrazvukem navařena

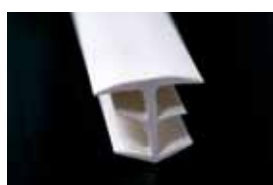
Schéma montáže na str. 27



Dilatační profil stěnový s tkaninou

délka 2,0 m	410 - 20	25 tyčí	280,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 28



Krycí profil pro dilatační profil stěnový

délka 2,0 m	490 - 20	40 tyčí	88,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---



Dilatační profil univerzální s tkaninou

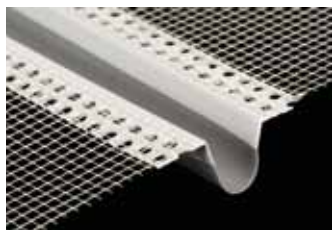
délka 2,0 m	420 - 20	25 tyčí	305,00	m
-------------	----------	---------	---------------	---

tkanina je k lištám ultrazvukem navařena

Schéma montáže na str. 28

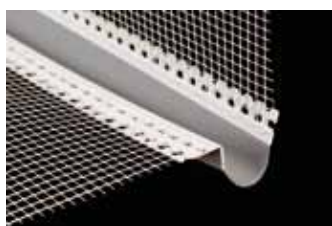
Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Dilatační profily



Dilatační profil stěnový E s hranou pro snadnější ukončení omítky INOVACE				
délka 2,5 m	9586025020	25 tyčí	227,00	m

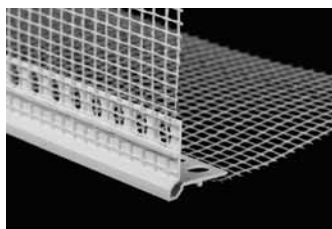
Dilatační membrána připojená k PVC profilům koextruzí.



Dilatační profil rohový V s hranou pro snadnější ukončení omítky INOVACE				
délka 2,5 m	9586125020	25 tyčí	227,00	m

Dilatační membrána připojená k PVC profilům koextruzí.

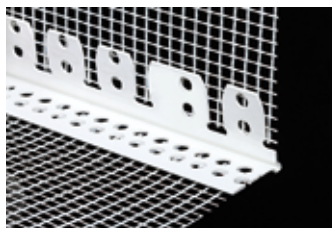
Rohové profily



Rohový profil s nárazovou hranou a tkaninou				
délka 2,0 m	322 - 20	25 tyčí	52,00	m

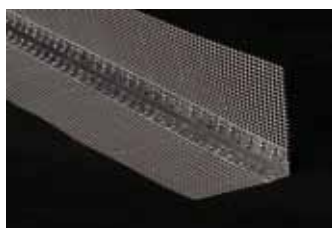
tkanina je k lištám ultrazvukem navařena

Schéma montáže na str. 26



Klenbový profil s tkaninou NOVINKA				
délka 2,5 m	321 - 20	20 tyčí	38,00	m

Kombi lišty PROFI AL

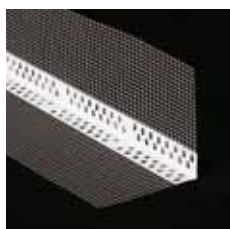


Hliník tl. 0,35 mm, rameno 23/23 mm / tkanina Vertex				
10/10 - délka 2500 mm	9647025020	125 m	22,00	m
10/15 - délka 2500 mm	9647025025	125 m	24,00	m
10/23 - délka 2500 mm	9647025033	125 m	26,00	m

možnost dodávek v délce 2000 mm

Hliník tl. 0,31 mm, rameno 20/20 mm / tkanina Vertex				
10/10 - délka 2500 mm	9648025020	125 m	19,00	m

Kombi lišty PROFI PVC



PVC, rameno 23/23 mm / tkanina Vertex				
10/10 - délka 2500 mm	9687025020	125 m	20,00	m
10/15 - délka 2500 mm	9687025025	125 m	22,00	m
10/23 - délka 2500 mm	9687025033	125 m	24,00	m

možnost dodávek v délce 2000 mm

PVC, rameno 23/23 mm / tkanina Vertex - Univerzální (pro jakýkoliv úhel) NOVINKA				
10/10 - délka náviny 25 m	9687025000	25 m	31,00	m

PREFABRIKOVANÉ OSTĚNÍ**Deska s izolačním jádrem z extrudovaného polystyrenu (XPS)****s rohovou lištou a tkaninou****tloušťka desky 12,5 mm, délka 2,6 m**

šířka 200 mm	260125200	450 bm/pal.	450,00	m
šířka 300 mm	260125300	450 bm/pal.	555,00	m
šířka 400 mm	260125400	450 bm/pal.	655,00	m

tloušťka desky 20 mm, délka 2,6 m

šířka 200 mm	260200200	450 bm/pal.	470,00	m
šířka 300 mm	260200300	450 bm/pal.	585,00	m
šířka 400 mm	260200400	450 bm/pal.	695,00	m

tloušťka desky 30 mm, délka 2,6 m

šířka 200 mm	260300200	450 bm/pal.	515,00	m
šířka 300 mm	260300300	450 bm/pal.	650,00	m
šířka 400 mm	260300400	450 bm/pal.	785,00	m

s okapničkou a tkaninou (pod omítku)**tloušťka desky 12,5 mm, délka 2,6 m**

šířka 200 mm	260125201	450 bm/pal.	450,00	m
šířka 300 mm	260125301	450 bm/pal.	555,00	m
šířka 400 mm	260125401	450 bm/pal.	655,00	m

tloušťka desky 20 mm, délka 2,6 m

šířka 200 mm	260200201	450 bm/pal.	470,00	m
šířka 300 mm	260200301	450 bm/pal.	585,00	m
šířka 400 mm	260200401	450 bm/pal.	695,00	m

tloušťka desky 30 mm, délka 2,6 m

šířka 200 mm	260300201	450 bm/pal.	515,00	m
šířka 300 mm	260300301	450 bm/pal.	650,00	m
šířka 400 mm	260300401	450 bm/pal.	785,00	m

Deska s izolačním jádrem z fenolické pěny (RESOL)**s rohovou lištou a tkaninou****tloušťka desky 20 mm, délka 2,6 m****NOVINKA**

šířka 200 mm	260200200RE	450 bm/pal.	570,00	m
šířka 300 mm	260200300RE	450 bm/pal.	730,00	m
šířka 400 mm	260200400RE	450 bm/pal.	895,00	m

s okapničkou a tkaninou (pod omítku)**tloušťka desky 20 mm, délka 2,6 m****NOVINKA**

šířka 200 mm	260200201RE	450 bm/pal.	570,00	m
šířka 300 mm	260200301RE	450 bm/pal.	730,00	m
šířka 400 mm	260200401RE	450 bm/pal.	895,00	m



Příslušenství pro zateplovací systémy - ETICS

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Deska s izolačním jádrem z minerální vlny (MW)



s rohovou lištou a tkaninou

tloušťka desky 30 mm, délka 2,6 m

NOVINKA

šířka 200 mm	260500200	450 bm/pal.	835,00	m
šířka 300 mm	260500300	450 bm/pal.	1 125,00	m
šířka 400 mm	260500400	450 bm/pal.	1 415,00	m



s okapničkou a tkaninou (pod omítku)

tloušťka desky 30 mm, délka 2,6 m

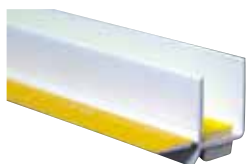
NOVINKA

šířka 200 mm	260500201	450 bm/pal.	835,00	m
šířka 300 mm	260500301	450 bm/pal.	1 125,00	m
šířka 400 mm	260500401	450 bm/pal.	1 415,00	m

Postup montáže na str. 31

Varianta s přiznanou okapničkou, obloukové provedení a ostatní rozměry na dotaz.
Při větších objemech možnost dodávky libovolné šířky a délky (max. 2,6 m) dle požadavku zákazníka.

Okenní lišta s integrovanou lepící páskou



délka 2,6 m

tloušťka desky 12,5 mm	260125108	1 m	120,00	m
tloušťka desky 20 mm	260200108	1 m	126,00	m
tloušťka desky 30 mm	260300108	1 m	142,00	m

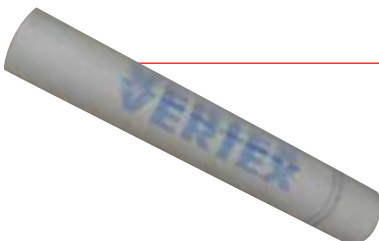
Prefabrikované ostění - příslušenství



lepící tmel univerzální	260005	310 ml	250,00	ks
lepící tmel strukturovaný	260006	310 ml	260,00	ks
lepidlo pro ETICS systémy PU 010	280019	750 ml	191,00	ks
pistole na PUR pěny - Green Gun	100722	1 ks	1 433,00	ks
čistič pistole na PUR pěny AA 290	260004	500 ml	120,00	ks
nástroj pro řezání	910	1 ks	835,00	ks

Jednotná cena, na tento výrobek se nevztahuje žádný rabat!

TKANINA PRO ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY - VERTEX



- velikost ok 3,5 x 3,5 mm (162 g/m²)

R 131 A 101	94770100050	55 m ²	24,00	m ²
--------------------	-------------	-------------------	--------------	----------------

- velikost ok 4,3 x 3,4 mm (145 g/m²)

R 117 A 101	947701000502	55 m ²	24,00	m ²
--------------------	--------------	-------------------	--------------	----------------

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Okenní těsnicí systém i3

expanzní pásy

illmod 600 3 - 7 x 15 mm	2204015	8 m/role	27,20	m
illmod 600 5 -10 x 15 mm	2205015	5,6 m/role	38,40	m
illmod 600 7 -12 x 15 mm	2207015	4,3 m/role	50,00	m

těsnící fólie

TwinAktiv EW 70 mm s butylem	4693070	50 m/role	31,00	m
TwinAktiv EW 100 mm s butylem	4693100	50 m/role	35,40	m
TwinAktiv 60 mm s tkaninou	4694125	50 m/role	38,00	m
TwinAktiv 90 mm s tkaninou	4694155	50 m/role	43,00	m
sprejový primer (penetrace) ME902	100505	500 ml	356,00	ks

Schéma montáže na str. 30

Omítkové lišty

Lišta začišťovací pro tenkovrstvé omítky

6 mm 2,4 m	106 - 24	60 tyčí	18,40	m
9 mm 2,4 m	109 - 24	60 tyčí	21,50	m

Lišta začišťovací pro střední sílu omítky

12 mm 2,4 m	112 - 24	30 tyčí	40,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---

Lišta začišťovací

15 mm 2,4 m	115 - 24	30 tyčí	42,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---

Lišta začišťovací s těsnícím jazýčkem pro tenkovrstvé omítky

6 mm 2,4 m	106 - 6 - 24SL	60 tyčí	33,00	m
9 mm 2,5 m	109 - 25SL	60 tyčí	42,00	m

Lišta začišťovací PROOFI 120 pro zapuštění do omítky

12 mm 2,4 m	120 - 24	30 tyčí	39,00	m
-------------	----------	---------	--------------	---

Začišťovací lišta s těsnícím jazýčkem

9 mm - délka 2,4 m	3140240	60 tyčí	62,00	m
--------------------	---------	---------	--------------	---

Schéma montáže na str. 29

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

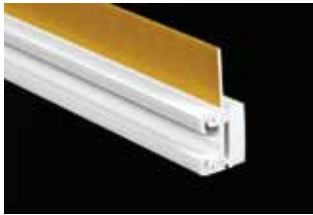
Omítkové lišty



Profil okenní plochý s koextruzí

30 x 2400 mm	2130240	120 m	26,00	m
40 x 2400 mm	2140240	120 m	29,50	m
50 x 2400 mm	2150240	120 m	33,00	m

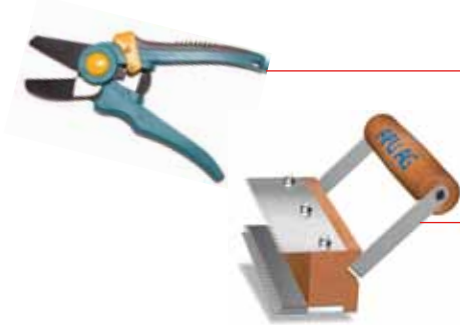
Omítková lišta 2D



Lišta začíšťovací teleskopická pro velké zasklené plochy

2,4 m	150 - 24	50 tyčů	115,00	m
-------	----------	---------	---------------	---

Schéma montáže na str. 27



nůžky ADLUS pro zkracování lišt (ostří-plocha)

990 - 00	1 ks	299,00	ks
----------	------	---------------	----

Frézka ruční pro frézování drážek v polystyrénu (použití k osazení profilu 3D 257SL)

VÝPRODEJ

905	1 ks	604,00	ks
-----	------	---------------	----

Jednotná cena, na tyto výrobky se nevztahuje žádný rabat!

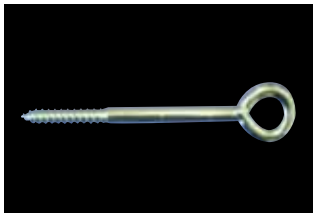
Lešenářské hmoždinky a šrouby KEW

k připevnění stojících i pojezdných lešení, napínacích lan a bezpečnostních clon vhodné pro: beton, přírodní kámen, plné cihly, duté tvárnice a plynosilikát



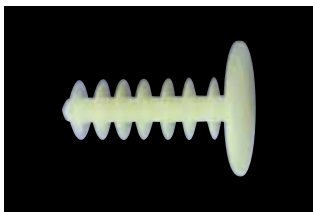
hmoždinka lešenářská GD

14 x 70	32040	50 ks	290,00	100 ks
14 x 100	32041	50 ks	370,00	100 ks
14 x 135	32042	40 ks	460,00	100 ks



šroub lešenářský s okem GS

12 x 90	32192	25 ks	3 320,00	100 ks
12 x 120	32193	25 ks	3 746,00	100 ks
12 x 160	32194	25 ks	4 080,00	100 ks
12 x 190	32195	25 ks	4 310,00	100 ks
12 x 230	32196	25 ks	4 470,00	100 ks
12 x 300	34009	25 ks	6 000,00	100 ks
12 x 350	32197	25 ks	6 400,00	100 ks



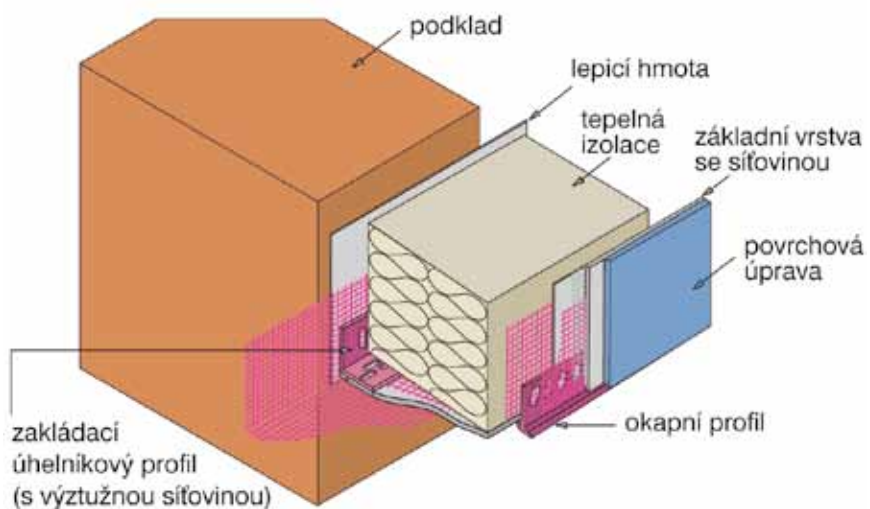
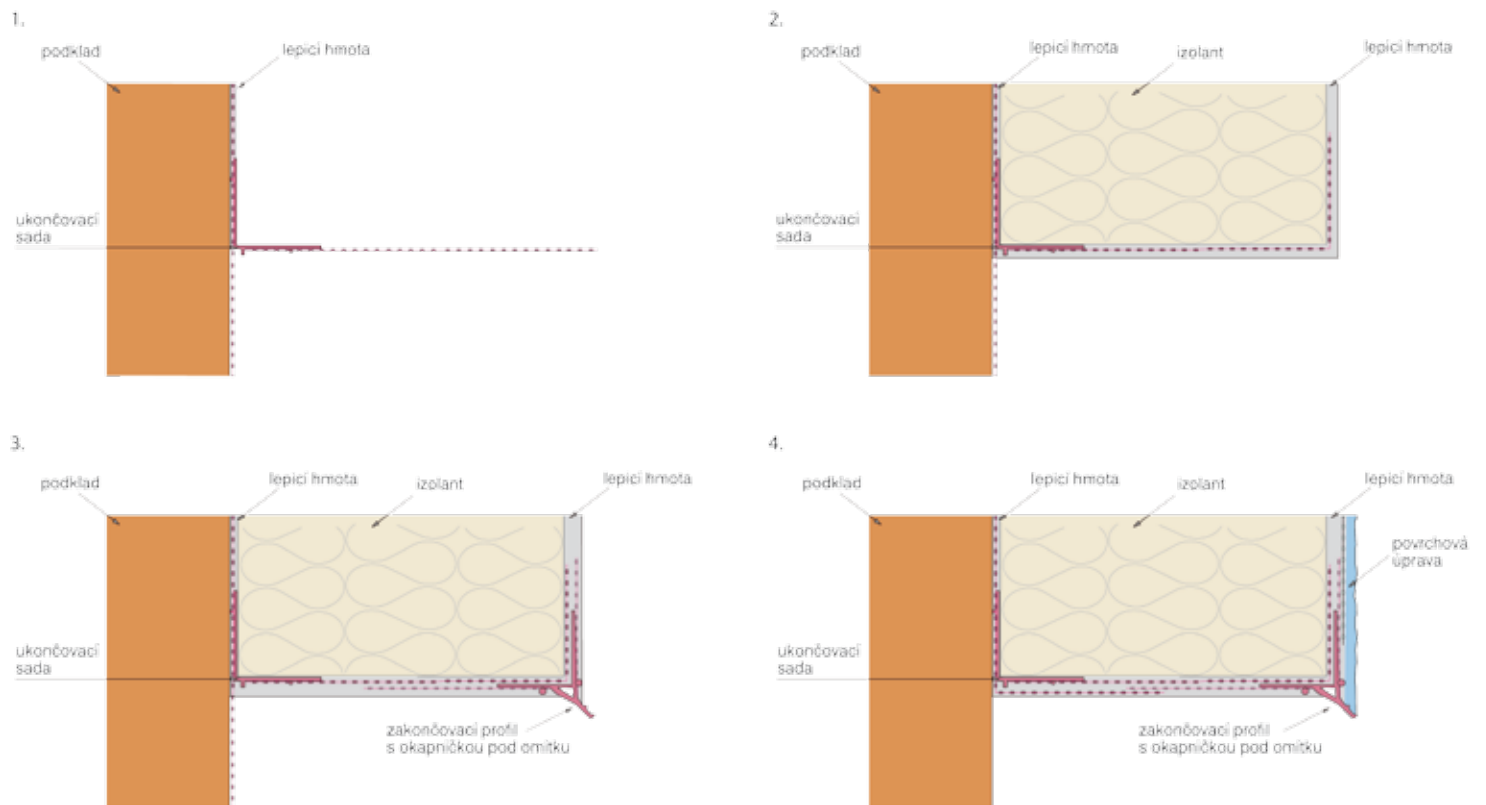
zátka lešenářská GSRL

28 x 40	1404000	100 ks	120,00	100 ks
---------	---------	--------	---------------	--------

SCHÉMATA APLIKACÍ

Zakládací sada ETICS

Ceník viz. str. 2



- Splnění požadavku požární ochrany
- Vyloučení tepelného mostu
- Aplikace pro různé tloušťky tepelných izolací

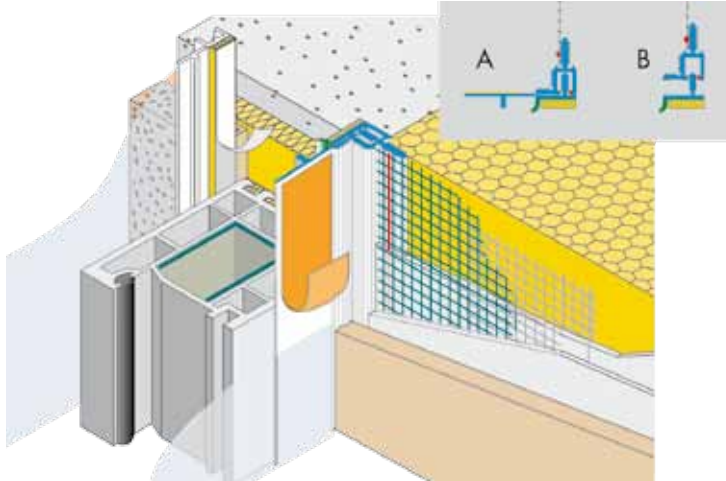
- Úspora skladových zásob
- Napojení na zateplovací systém síťovinou
- Jednoduchá montáž

Zakládací sadu ETICS lze využít v kontaktních zateplovacích systémech všech výrobců.

Lišty začišťovací s tkaninou 2D

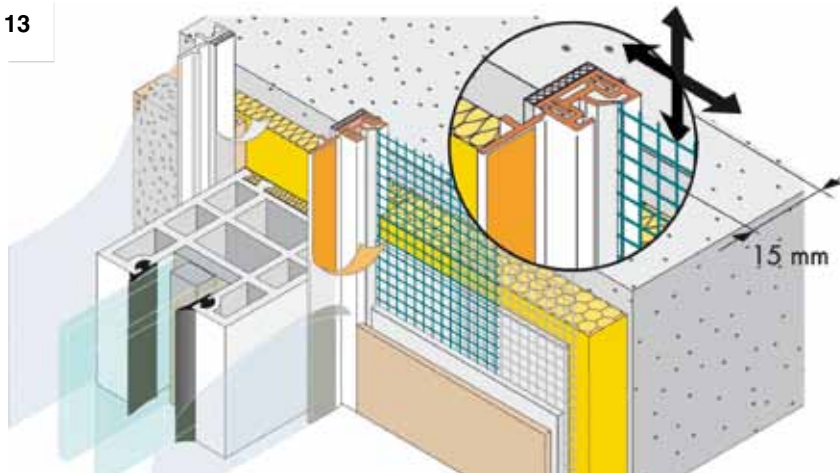
Lišta s tkaninou teleskopická 9 mm s jazýčkem

Ceník viz. str. 13



Lišta s tkaninou teleskopická 15 mm

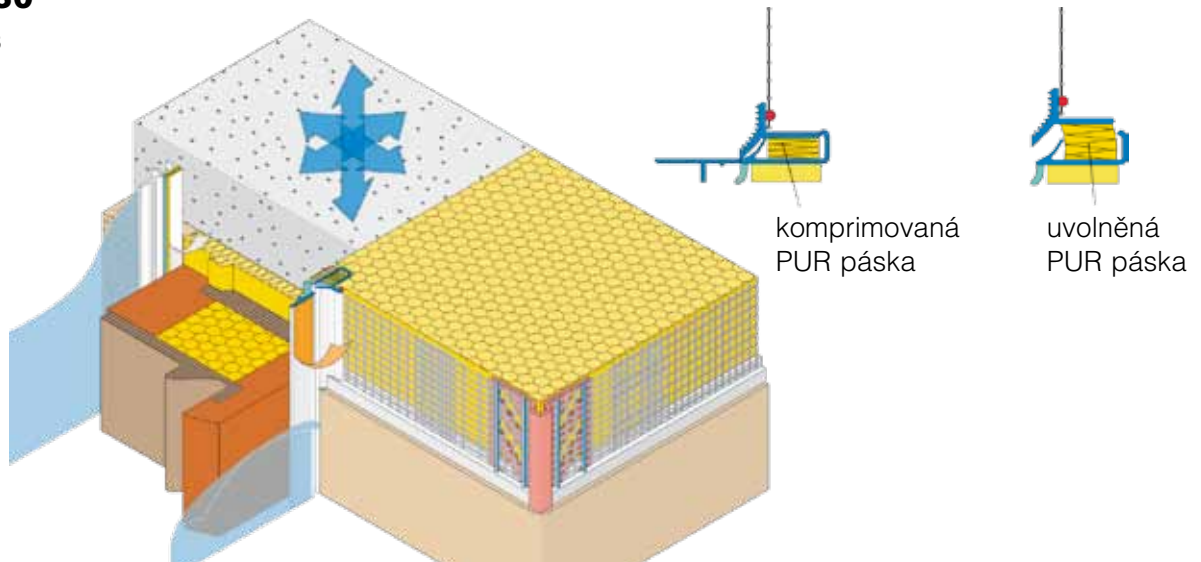
Ceník viz. str. 13



Lišty začišťovací s tkaninou 3D

Lišta 3D 230

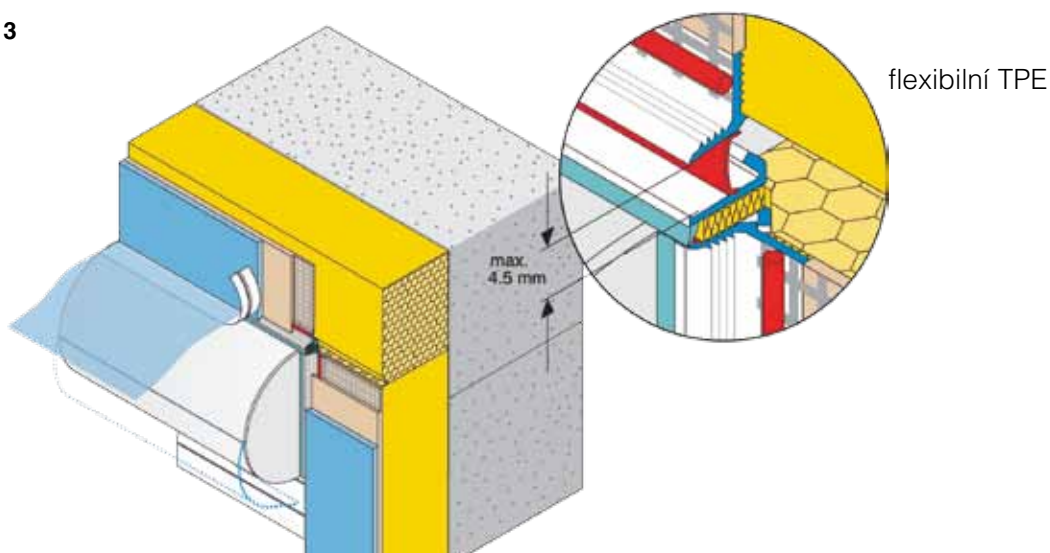
Ceník viz. str. 13



Lišty začišťovací s tkaninou 3D

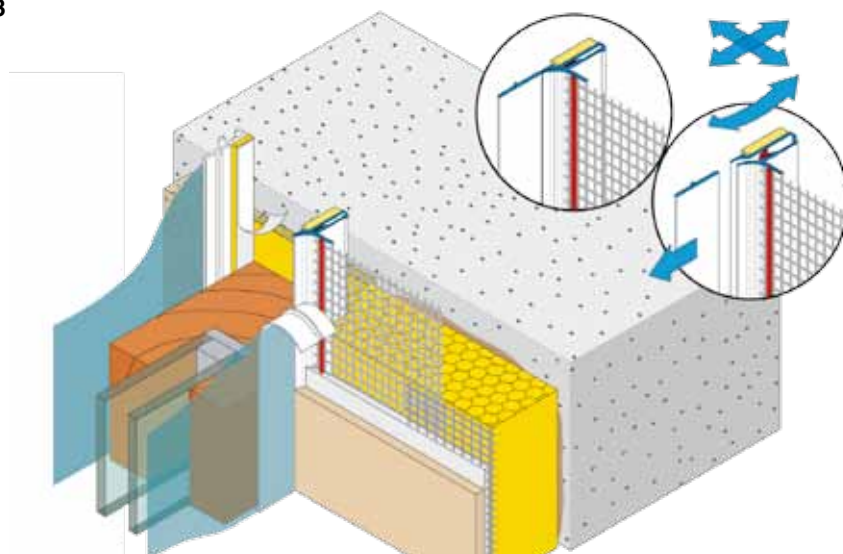
Lišta s tkaninou 3D 275 SL

Ceník viz. str. 13



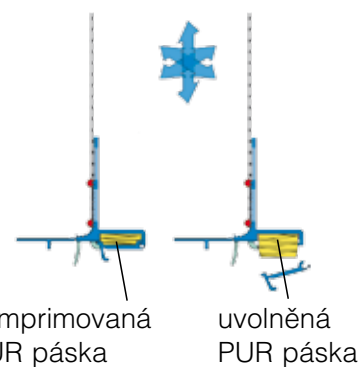
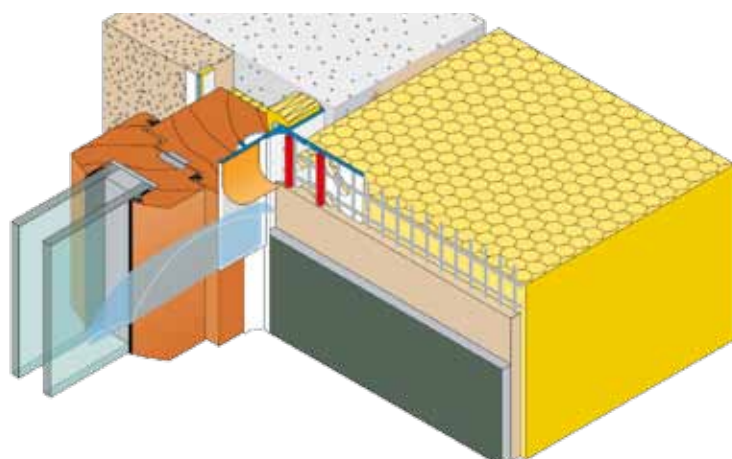
Lišta s tkaninou 3D 256 SF

Ceník viz. str. 13



Lišta 3D 257 SL

Ceník viz. str. 13



Aplikace připojení ETICS
 - k oknům bez ostění
 - při dodatečné montáži oken

Lišty začišťovací s tkaninou

Lišta s tkaninou 206 s těsnícím jazýčkem

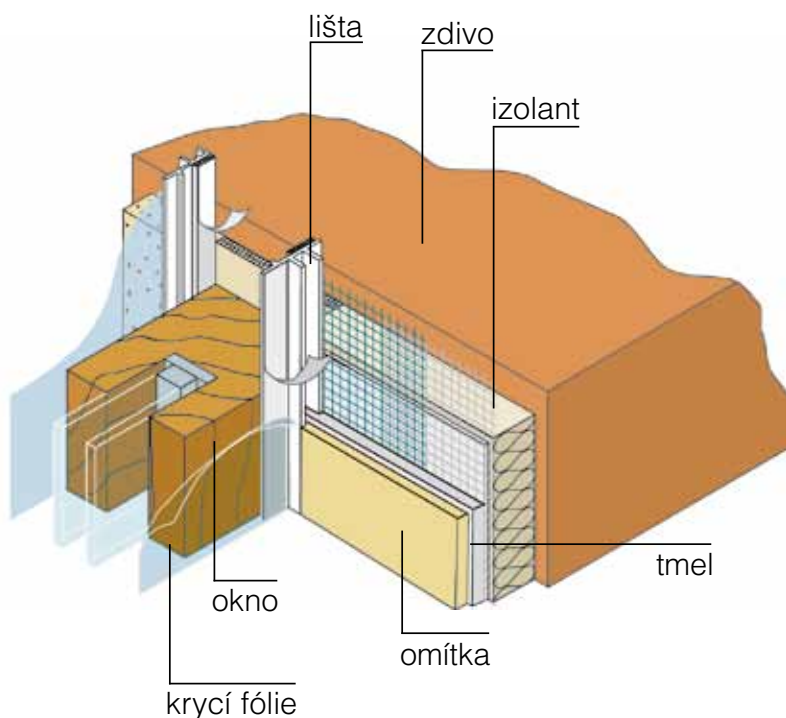
Lišta s tkaninou 206 EKO

Lišta s tkaninou Standard +

Lišta s tkaninou Compact

Lišta s tkaninou Standard EKO

Ceník viz. str. 12



Stěny se zateplovacími systémy vyžadují těsné, bezpečné a funkční připojení omítky k rámuž oken, dveří a dalších stavebních dílů. Tento problém vyřeší lišty s tkaninou, které jsou umístěny mezi omítkou a rámem okna, nebo dveří.

Lišty s tkaninou se samolepicí páskou z PE jsou vyrobeny z plastu, který odolává UV záření. Lišty jsou vybaveny ochrannou odlamovací lamelou s lepicí páskou pro krycí folii.

Návod k montáži:

Všechny podklady musí být bez prachu a suché. Je potřeba provést zkoušku nalepení. Dobrý podklad je takový, kdy se při odtrhové zkoušce lišty její těsnící páska z PE trhá a zůstává na rámu. Bez této zkoušky nelze uznat záruku na výrobek. Snadné sejmutí lišty signalizuje nevhodný podklad.

Lištu s tkaninou zarovnáme na požadovaný rozměr nůžkami ADLUS.

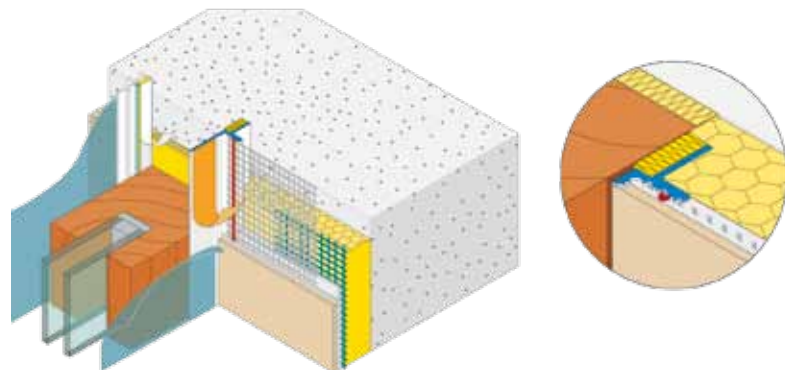
Ze samolepicí PE pásky stáhneme krycí papír. Lištu s tkaninou silně přitiskneme na rám.

Krycí papír stáhneme z ochranné odlamovací lamely a nalepíme ochrannou folii pro okna a dveře, aby se zabránilo poškození oken, nebo dveří při aplikaci omítky.

Po ukončení omítání odlomíme odlamovací lamelu i s nalepenou ochrannou folií. Tím vznikne čisté a přesné ukončení a připojení omítky v zateplovacím systému bez nutnosti použití těsnícího tmele a následného dočišťování.

Lišta s tkaninou Compact

Ceník viz. str. 12



Přednosti lišt s tkaninou:

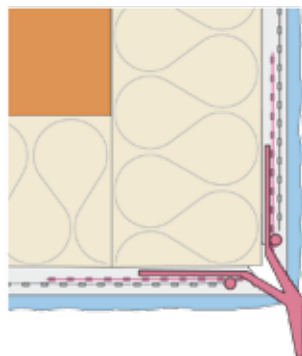
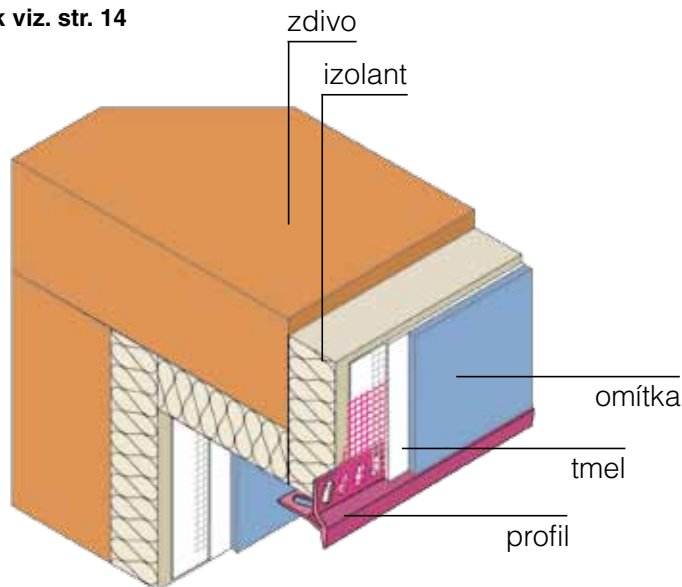
- žádné poškození rámuž poškrábáním či stavební chemií při aplikaci omítek
- žádné dodatečné utěšňování spár tmele
- spáry nevyžadují údržbu
- spáry odolné proti srážkám
- estetické připojení omítky k rámu stavebních otvorových výplní

Lišty s tkaninou se zkracují na požadované rozměry pomocí nůžek ADLUS.

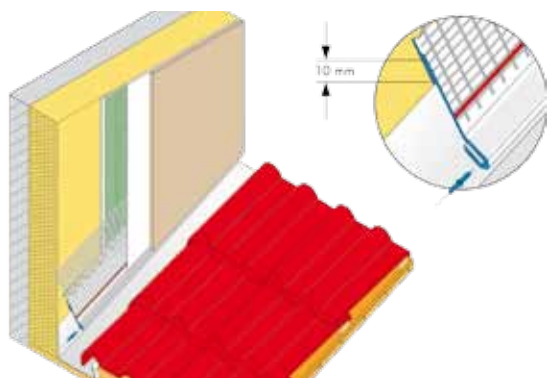
Zakončovací profil s okapnicí a tkaninou

Zakončovací profil s okapnicí a tkaninou ultrazvukem navařenou Zakončovací profil s okapnicí a tkaninou ultrazvukem navařenou pod omítku Ukončovací profil pro zateplení - napojení oplechování

Ceník viz. str. 14



Zakončovací profil s okapnicí a tkaninou ultrazvukem navařenou



Ukončovací profil pro zateplení - napojení oplechování

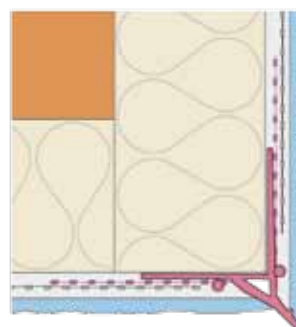
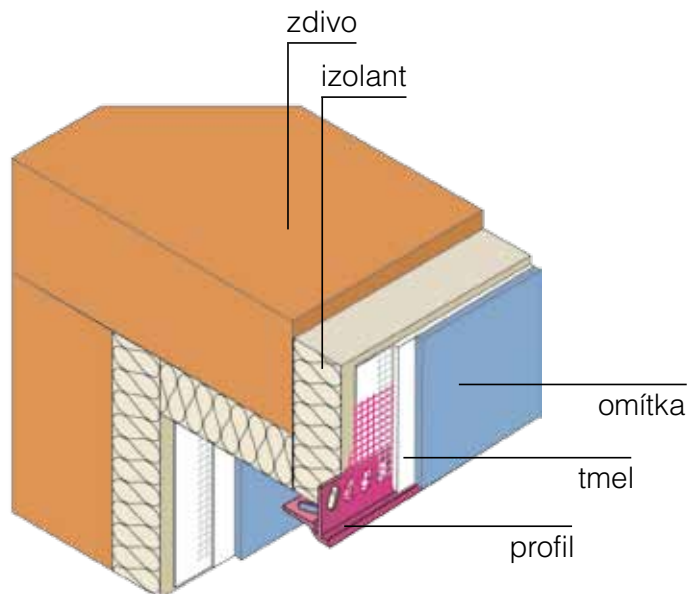
Horizontální zakončení u zateplovacích systémů vyžaduje i bezpečné řešení odvodu dešťové vody směrem dolů. V těchto případech se použije zakončovací profil s okapnicí u ustupující části budovy.

Profil s okapnicí má z každé strany ultrazvukem navařenou tkaninu a k lepšímu ulpění omítky na profilu jsou hrany rýhované.

U barevných omítek, kde může bílá plastová hrana okapnice působit nevhodně, je možno použít profil s okapnicí pod omítku, kde se celý profil zatáhne omítkou. Její funkce je naprosto stejná jako u profilu s okapnicí s přiznanou bílou plastovou hranou.

Přednosti zakončovacího profilu s okapnicí:

- přesné ohraničení omítky
- cílené vedení vody

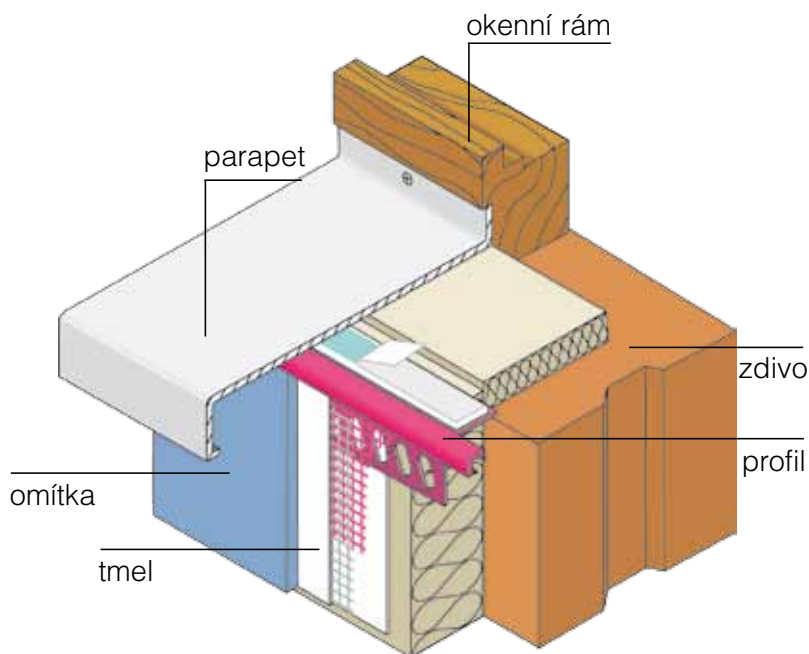


Zakončovací profil s okapnicí a tkaninou ultrazvukem navařenou pod omítku

Připojovací profil parapetní s tkaninou

Připojovací profil parapetní s ultrazvukem navařenou tkaninou

Ceník viz. str. 15



Zateplovací systémy vyžadují těsné a bezpečné připojení parapetu do omítky.

Přednosti připojovacího profilu parapetního:

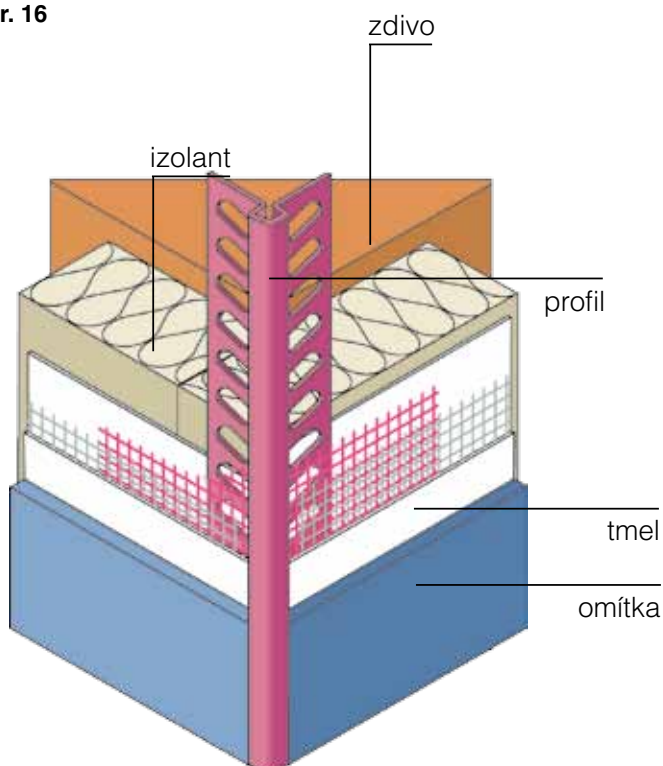
- přesné ohraničení omítky
- zaručuje pevné a trvale pružné připojení omítky k parapetu
- zpevňuje hranu izolantu pod parapetem
- zabraňuje zafoukávání chladného vzduchu pod parapet

Připojovací profil parapetní se zkracuje na požadované rozměry pomocí nůžek ADLUS.

Rohový profil s tkaninou

Rohový profil s tkaninou ultrazvukem navařenou

Ceník viz. str. 16



Přesné a bezpečné zakončení rohu v zateplovacích systémech, hladká hrana tvoří samotný roh omítky.

Přednosti rohových profilů s tkaninou:

- přesné ohraničení omítky
- zesílená nárazová hrana

Rohový profil s tkaninou se zkracuje na požadované rozměry pomocí nůžek ADLUS

Lišta teleskopická

Lišta začišťovací teleskopická

Ceník viz. str. 20



Je určena pro připojení do omítky, kde se počítá s větším rozsahem pohybu. Tato lišta je pohyblivá horizontálně i vertikálně a to díky dvěma profilům zasunutým do sebe.

Tento profil je určen pro velká okna a výlohy.

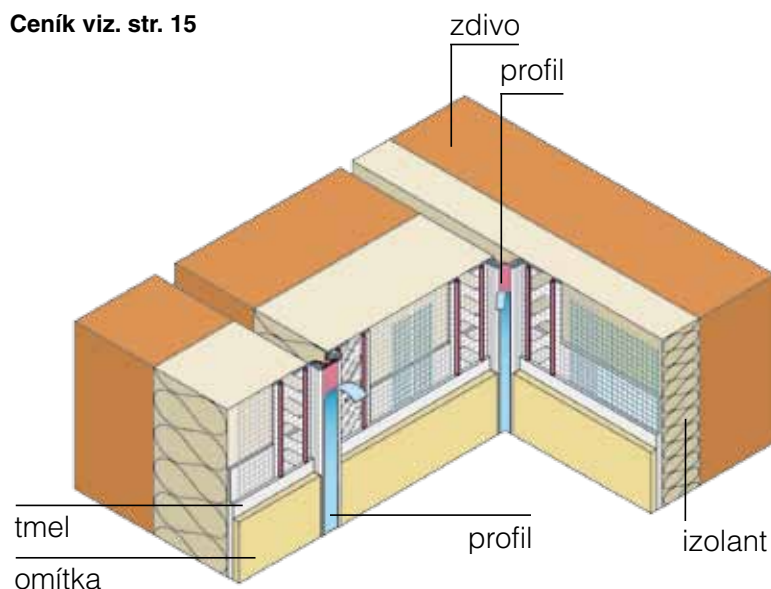
Na ochrannou lamelu se zachycuje při omítání krycí folie. Povrch musí být vždy před nalepením profilu suchý a čistý.

Lišta začišťovací teleskopická se zkracuje na požadované rozměry pomocí nůžek ADLUS.

Dilatační profily s tkaninou

Dilatační profil univerzální 430, 431, PROOFI 440 MOVI

Ceník viz. str. 15



Tento profil se používá při malých pohybech stavebních dílů, např. u řadových domů nebo ve vnitřní stavbě. Je vhodný pro tloušťku omítek 3 a 6 mm.

Dilatační profil se skládá ze dvou umělohmotných profilů s koextrudovanou pružnou lamelou TPE. K profilu je z obou stran navařena tkanina. Pohyblivá lamela je kryta adhezní páskou, která se po omítnutí/vymalování jednoduše stáhne a vytvoří tak čistý přechod. Díky své pružné pohyblivé lamelle se může profil použít na ploše i ve vnitřních/vnějších rozích.

Návod k montáži:

Profil se spolu s maltou (stavební lepidlo) nalepí na izolaci nebo proti spáře ve stěně. Délka se upraví pomocí nůžek ADLUS.

Další výhody

- čisté zakončení omítky
- rovné hrany
- snadné zpracování
- dobrá přilnavost omítky na rýhovaném profilu

Dilatační profily s tkaninou

Dilatační profil stěnový

Dilatační profil univerzální

Dilatační profil stěnový E

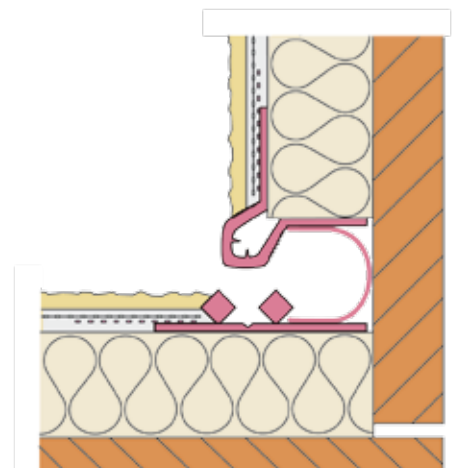
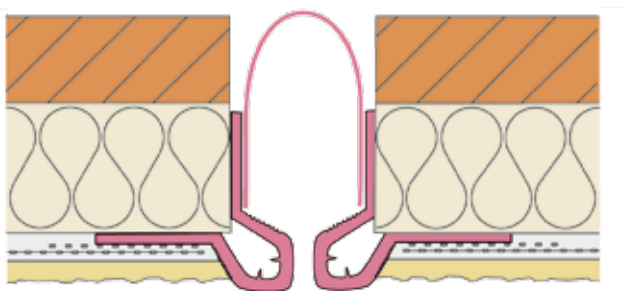
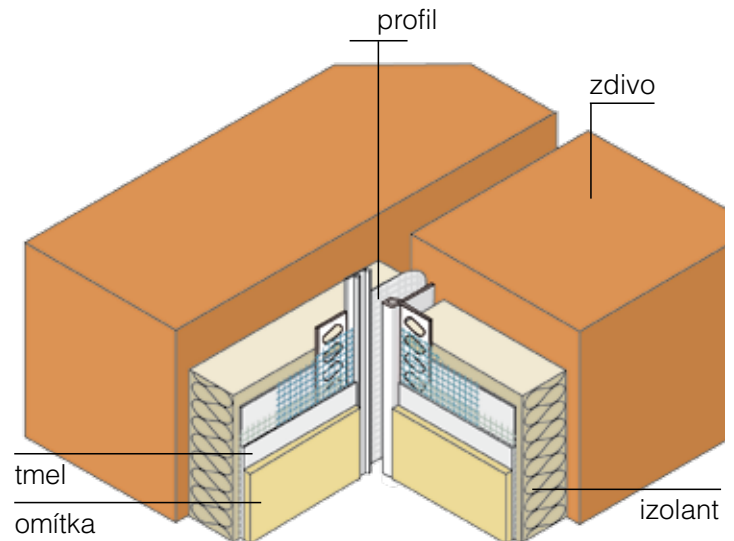
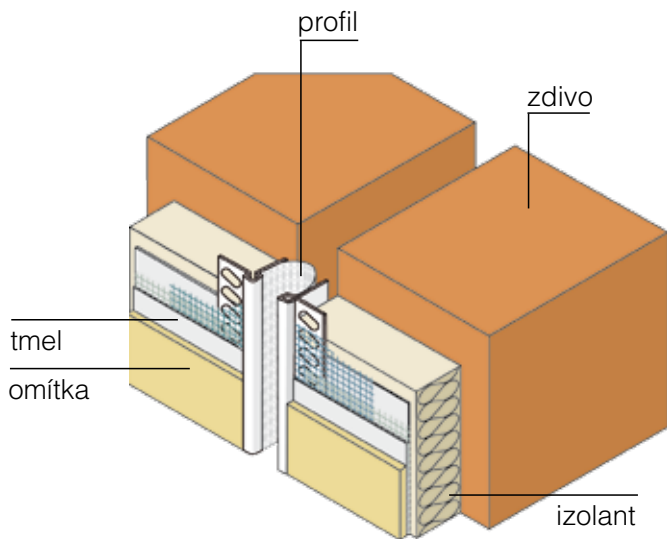
Dilatační profil univerzální V

Ceník viz. str. 15

Dilatační profil se skládá ze dvou listů z PVC s odváděcí hranou a spojené lamelou z měkkého PVC. Dilatační profil je z obou stran opatřen tkaninou ultrazvukem navařenou. Odváděcí hrany tvoří čisté a bezpečné připojení omítky.

Dilatační profily E a V jsou vhodné pro použití do barevných omítek - nejsou vybaveny odváděcí hranou.

Dilatační profily se zkracují na požadované rozměry pomocí nůžek ADLUS.



Lišta začišťovací

Lišta začišťovací 6 mm

Lišta začišťovací 9 mm

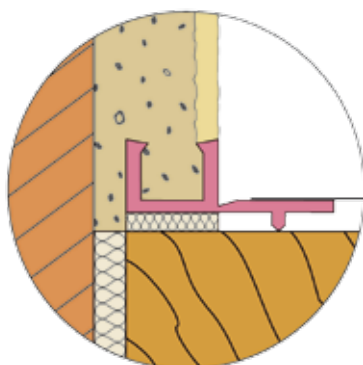
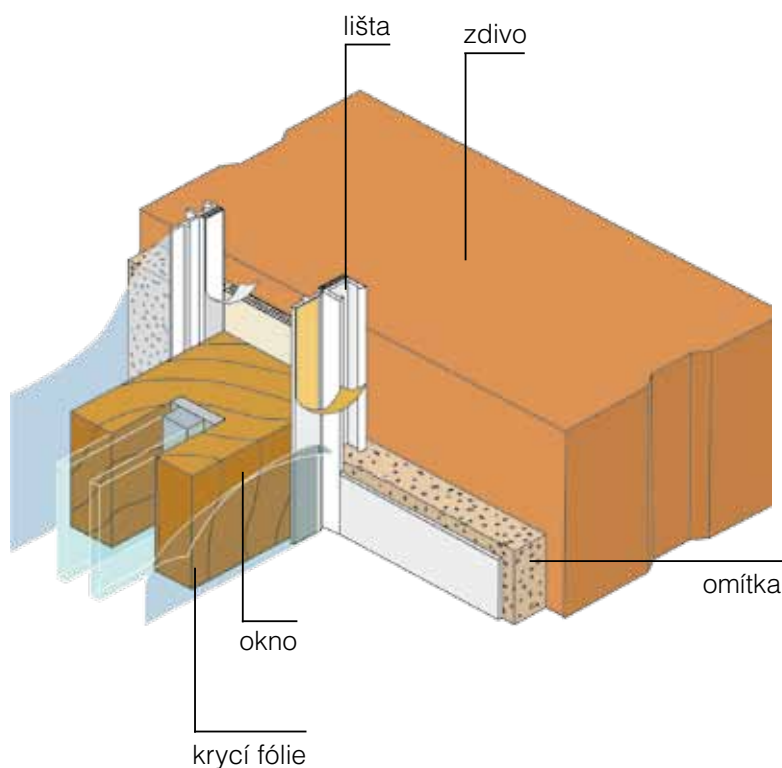
Lišta začišťovací 12 mm

Lišta začišťovací 15 mm

Lišta začišťovací PROOFI 120

Lišta začišťovací s těsnícím jazýčkem 9 mm

Ceník viz. str. 19



**Lišta začišťovací
6, 9, 12, 15 mm**

Vnitřní i venkovní stěny vyžadují těsné, bezpečné a funkční připojení omítky k ráům oken, dveří a dalších stavebních dílů. Tento problém vyřeší lišty začišťovací, které jsou umístěny mezi omítkou a rámem okna, nebo dveří.

Lišty začišťovací se samolepicí páskou z PE jsou vyrobeny z plastu, který odolává UV záření. Lišty jsou vybaveny ochrannou odlamovací lamelou s lepicí páskou pro krycí folii.

Návod k montáži:

Všechny podklady musí být bez prachu a suché. Je potřeba provést zkoušku nalepení. Dobrý podklad je takový, kdy se při odtrhové zkoušce lišty její těsnící páska z PE trhá a zůstává na rámu. Bez této zkoušky nelze uznat záruku na výrobek. Snadné sejmutí lišty signalizuje nevhodný podklad.

Lištu začišťovací zarovnáme na požadovaný rozměr nůžkami ADLUS.

Ze samolepicí PE pásky stáhneme krycí papír. Lištu začišťovací silně přitiskneme na rám.

Krycí papír stáhneme z ochranné odlamovací lamely a nalepíme ochrannou folii pro okna a dveře, aby se zabránilo poškození oken, nebo dveří při aplikaci omítky.

Po ukončení omítání odlomíme odlamovací lamelu i s nalepenou ochrannou folií. Tím vznikne čisté a přesné ukončení a připojení omítky v zateplovacím systému bez nutnosti použití těsnícího tmele a následného dočišťování.

Přednosti lišť začišťovacích:

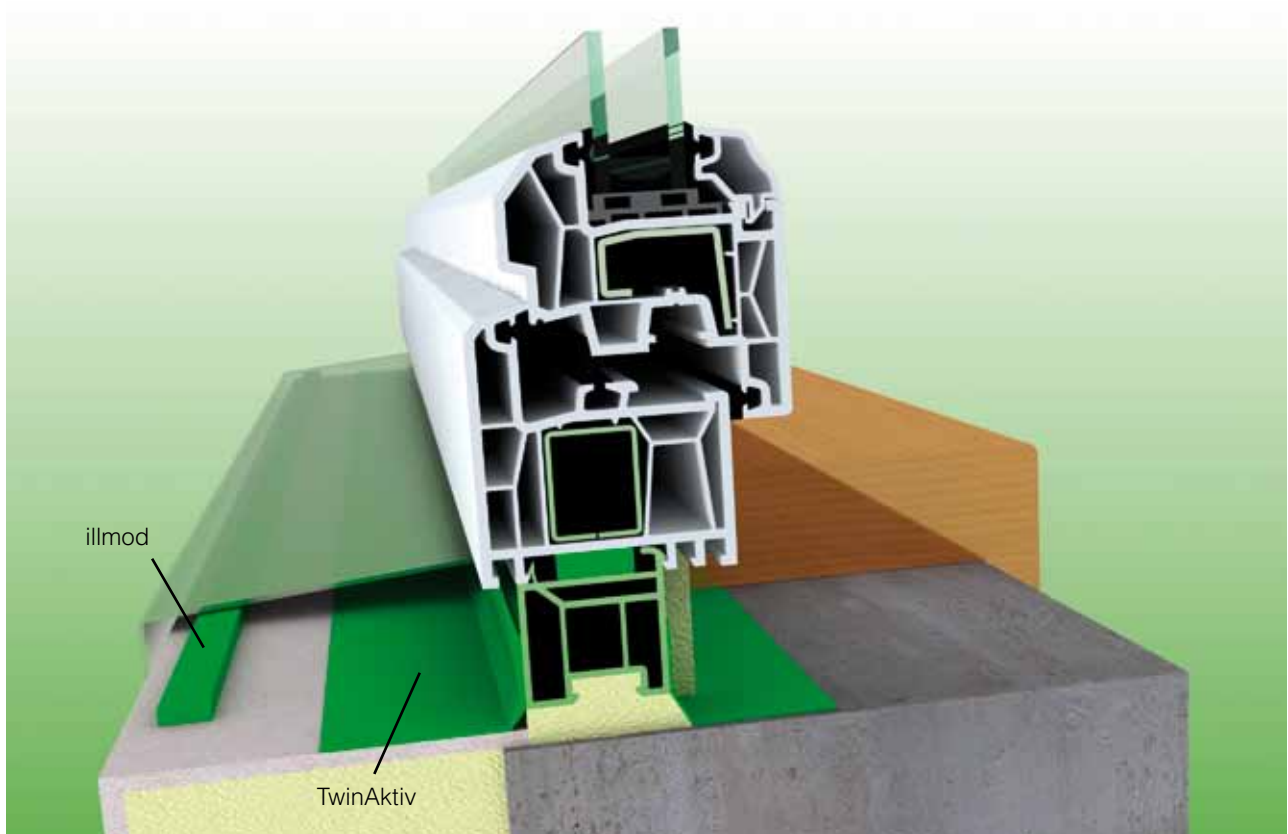
- žádné poškození ráamů poškrábáním či stavební chemií při aplikaci omítek
- žádné dodatečné utěšťování spár tmele
- spáry nevyžadují údržbu
- spáry odolné proti srážkám
- estetické připojení omítky k rámu stavebních otvorových výplní

Lišty začišťovací se zkracují na požadované rozměry pomocí nůžek ADLUS.

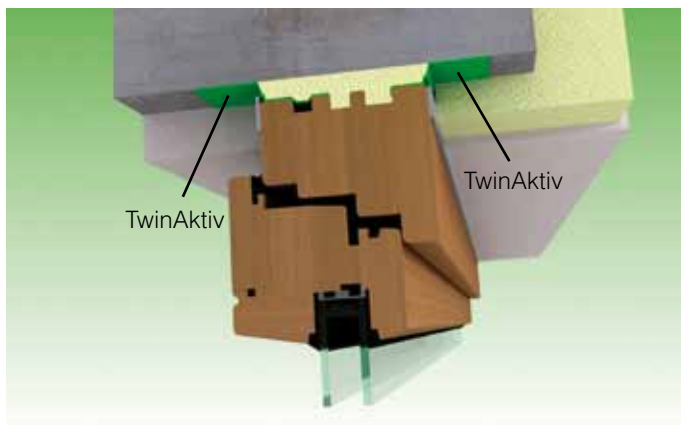
i3 program

Ceník viz. str. 19

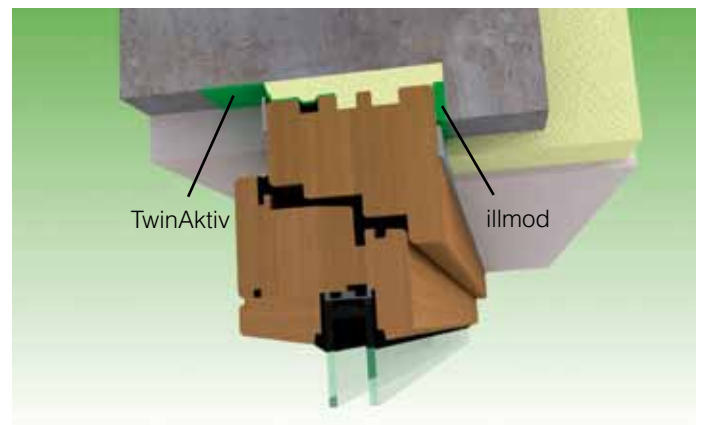
Parapetní část



Nadpraží 1



Nadpraží 2



Prefabrikované ostění - montáž

Ceník viz. str. 18



1. Nalepení připojovacího profilu na okenní rám



2. Profil připravený pro zasunutí systémové desky



3. Seříznutí systémové desky na požadovanou délku



4. Seříznutí na požadovanou šířku



5. Zasunutí systémové desky do připojovacího profilu



6. Aplikace lepidla



7. Systémové desky připravené k další aplikaci



8. Finální výsledek

cool
technology

Ceník 2012/2013

Příslušenství pro vnitřní a vnější stavbu

HPI



Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH. Platnost od 15. 3. 2012. Ceny neobsahují poskytované slevy.

OMÍTKOVÉ PROFILY CATNIC**DOPORUČUJEME****Profesionální produktová řada omítkových profilů CATNIC - zinkování 275 g/m²****Profily rohové pro vnitřní omítky****Profil 4000** s ostrou hlavou 7,5 mm, délkou větve 34 mm - pro vnitřní omítky 12 mm

délky: 200, 250, 275, 300 cm	4000***	25 ks	12,50	m
------------------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 4001 s kulatou hlavou 7,5 mm, délkou větve 33 mm - pro vnitřní omítky 12 mm

délky: 250, 275, 300 cm	4001***	25 ks	12,50	m
-------------------------	---------	-------	--------------	---

**Profil 4002** PVC obloukový s úzkou kulatou hlavou 5,5 mm, délkou větve 45 mm - pro vnitřní omítky 12 mm

délky: 250, 300 cm	4002***	25 ks	14,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 4043 s úzkou kulatou hlavou 4,0 mm, délkou větve 51 mm

- pro vnitřní omítky 15 mm

délky: 250, 300 cm	4043***	15 ks	33,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

*** délka profilu, další typy profilů na objednávku

Profily - omítníky pro vnitřní omítky**Profil 4100** pro velmi přesné omítkové plochy o síle omítky 6 mm

délky: 250, 260, 300 cm	4100***	50 ks	12,50	m
-------------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 4101 pro velmi přesné omítkové plochy o síle omítky 10 mm

délky: 250, 260, 300 cm	4101***	50 ks	14,00	m
-------------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 4102 pro velmi přesné omítkové plochy o síle omítky 13 mm

délky: 250 cm	4102250	50 ks	17,50	m
---------------	---------	-------	--------------	---

*** délka profilu, další typy profilů na objednávku

Oddělovací a ukončovací profily pro vnitřní omítky**Profil 4200** - pro omítky tl. 6 mm

délky: 250, 300 cm	4200***	25 ks	32,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 4201 - pro omítky tl. 10 mm

délky: 300 cm	4201300	25 ks	40,00	m
---------------	---------	-------	--------------	---

Profil 4204 - pro omítky tl. 10 mm

délky: 250, 300 cm	4204***	25 ks	20,50	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 4205 - pro omítky tl. 13 mm

délky: 250, 300 cm	4205***	25 ks	21,50	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 4207 - pro omítky tl. 19 mm

délky: 250, 300 cm	4207***	25 ks	23,50	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

*** délka profilu, další typy profilů na objednávku

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Profily pro suchou stavbu pro vnitřní omítky



Profil 5004 s tenkou kulatou hlavou 3,5 mm, délkou větve 24 mm

- pro tenké omítky 3 mm, na stěny z porobetonu

délky: 250, 300 cm	5004***	50 ks	17,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

Oddělovací a ukončovací profily pro suchou stavbu



Profil 5007 - pro tenké omítky 3 mm, na stěny z porobetonu

délky: 250, 300 cm	5007***	50 ks	20,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 5008 - pro tenké omítky 6 mm, na stěny z porobetonu

délky: 250, 300 cm	5008***	50 ks	28,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

*** délka profilu, další typy profilů na objednávku

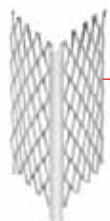
Profily rohové pro venkovní omítky



Profil 6000 s ochranným prvkem z PVC proti korozi

s kulatou hlavou 7 mm, délkou větve 30 mm - pro venkovní omítky 7 mm

délky: 250, 300 cm	6000***	15 ks	39,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---



Profil 6028 s ochranným prvkem z PVC proti korozi

s kulatou hlavou 8 mm, délkou větve 53 mm - pro venkovní omítky 15 mm

délky: 250, 300 cm	6028***	15 ks	44,50	m
--------------------	---------	-------	--------------	---



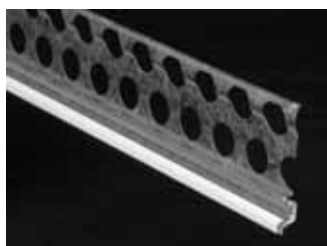
Profil 6050 s ochranným prvkem z PVC proti korozi

s kulatou hlavou 8,5 mm, délkou větve 41 mm - pro venkovní omítky 14 mm

délky: 250, 300 cm	6050***	15 ks	52,50	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

*** délka profilu, další typy profilů na objednávku

Profily soklové pro venkovní omítky



Profil 6225 s ochranným prvkem z PVC proti korozi

s pootevřeným úhlem 110 °, délkou větve 53 mm - pro venkovní omítky 14 mm

délky: 250, 300 cm	6225***	25 ks	69,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

Profil 6227 s ochranným prvkem z PVC proti korozi

s pootevřeným úhlem 110 °, délkou větve 53 mm - pro venkovní omítky 10 mm

délky: 250, 300 cm	6227***	25 ks	66,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

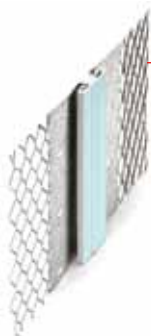
Profil 6229 s ochranným prvkem z PVC proti korozi

s pootevřeným úhlem 110 °, délkou větve 53 mm - pro venkovní omítky 20 mm

délky: 250, 300 cm	6229***	25 ks	85,00	m
--------------------	---------	-------	--------------	---

*** délka profilu, další typy profilů na objednávku

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Dilatační profily pro vnější i vnitřní omítku**Profil 7007** s dilatačním prvkem z PVC - pro rovné plochy - pro venkovní omítky 12 mm

délky: 300 cm	7007300	10 ks	198,00	m
---------------	---------	-------	---------------	---

Profil 7008 s dilatačním prvkem z PVC - pro rovné plochy - pro venkovní omítky 15 mm

délky: 300 cm	7008300	10 ks	198,00	m
---------------	---------	-------	---------------	---

Profil 7009 s dilatačním prvkem z PVC - pro rovné plochy - pro venkovní omítky 18 mm

délky: 300 cm	7009300	10 ks	205,00	m
---------------	---------	-------	---------------	---

další typy profilů na objednávku

Profil obloukový**Profil 2003 - drátěný** venkovní omítkový profil obloukový drátěný - PVC hrana

délka: 295 cm	2003295	25 ks	63,00	m
---------------	---------	-------	--------------	---

Profil 2004 - drátěný vnitřní omítkový profil obloukový drátěný

délka: 295 cm	2004295	40 ks	41,00	m
---------------	---------	-------	--------------	---

Profil 3006 PVC obloukový

délka: 300 cm	3006300	25 m	35,00	m
---------------	---------	------	--------------	---

další typy profilů na objednávku

Profily rohové pro jádrové omítky**Profil pro jádrové omítky 6 mm****VÝPRODEJ**

délky 275, 300 cm	6606***	20 ks	29,50	m
-------------------	---------	-------	--------------	---

Profil pro jádrové omítky 8 mm

délky 250 cm	6608250	20 ks	30,00	m
--------------	---------	-------	--------------	---

Profil pro jádrové omítky 10 mm

délky 250, 300 cm	6610***	20 ks	30,50	m
-------------------	---------	-------	--------------	---

*** délka profilu, další typy profilů na objednávku

Tkanina VERTEX



R 52 A 101 velikost ok 4,8 x 5,1 mm (60 g/m ²)	947701000052	50 m ²	20,70	m ²
R 56 A 101 velikost ok 2,2 x 2,2 mm (59 g/m ²)	947701000056	50 m ²	31,70	m ²
R 72 A 101 velikost ok 3,2 x 3,2 mm (85 g/m ²)	947701000072	50 m ²	24,10	m ²
R 85 A 101 velikost ok 10 x 10 mm (110 g/m ²)	947701000085	50 m ²	27,60	m ²
R 86 A 101 velikost ok 6,0 x 5,5 mm (93 g/m ²)	947701000086	50 m ²	26,20	m ²
R 96 A 101 velikost ok 4,5 x 4 mm (120 g/m ²)	947701000096	50 m ²	24,70	m ²
R 108 A 101 velikost ok 9 x 9 mm (130 g/m ²)	947701000503	50 m ²	30,30	m ²
R 120 A 101 velikost ok 6,5 x 6,5 mm (159 g/m ²)	947701000501	50 m ²	31,70	m ²
R 178 A 101 velikost ok 7 x 7 mm (228 g/m ²)	947701000508	50 m ²	41,30	m ²
R 267 A 101 velikost ok 8,5 x 6,5 mm (314 g/m ²)	947701000509	50 m ²	69,80	m ²

PŘEHLED VYUŽITÍ JEDNOTLIVÝCH TYPŮ PERLINEK

Název aplikace	Používaný typ mřížkové tkaniny
Plošné vyztužování VKZS	R96, R117, R120, R131, R175, R267, R275, R451
Výroba dokončovacích prvků – rohovníků	R52, R82, R96, R117, R120, R131
Vyztužování vnitřních a vnějších omítek	R51, R52, R56, R82, R85, R87, R93, R96, R108, R117, R118, R120, R131, R267, R275, R451
Výroba lehčených konstrukčních panelů	R70, R79
Výztuž mramorů	R58, R71 (s úpravou A105)
Podlepečování mozaiky	R110, R117, R120, R131, R153, R175
Topné elektrické rohože	R72, R108
Výztuže podlah	R85, R93, R108, R118, R178
Vyztužování asfaltových a jiných izolačních hmot	R51, R52, R56, R86

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Lišty na ochranu rohů

Hliník lesklý, tl. 0,35 mm

2000 - 23/23 mm	37041200	400 m	12,20	m
2500 - 23/23 mm	37041250	500 m	12,20	m
2750 - 23/23 mm	37041275	550 m	12,20	m
3000 - 23/23 mm	37041300	600 m	12,20	m

Hliník lesklý, tl. 0,31 mm

2000 - 20/20 mm	3704120020	400 m	10,20	m
2500 - 20/20 mm	3704125020	500 m	10,20	m
3000 - 20/20 mm	3704130020	600 m	10,20	m

Hliník lesklý s úhlem 135°, tl. 0,35 mm

2000 - 23/23 mm	37040200	300 m	12,20	m
2500 - 23/23 mm	37040250	375 m	12,20	m
3000 - 23/23 mm	37040300	450 m	12,20	m

Hliník lesklý G profil, tl. 0,35 mm

2500 - 10/23 mm	37141250	500 m	12,20	m
2750 - 10/23 mm	37141275	550 m	12,20	m
3000 - 10/23 mm	37141300	600 m	12,20	m

Hliník tahokov, tl. 0,35 mm

2000 - 28/28 mm	371241200	200 m	13,00	m
2500 - 28/28 mm	371241250	250 m	13,00	m
3000 - 28/28 mm	371441300	300 m	13,00	m

PVC

2500 - 23/23 mm	370050250		10,00	m
-----------------	-----------	--	--------------	---

PVC s prolisem

2500 - 23/23 mm	37060250	125 m	11,20	m
-----------------	----------	-------	--------------	---

PVC - G

NOVINKA

2500 - 23/13 mm	370150250	125 m	11,20	m
-----------------	-----------	-------	--------------	---

Profil U - zakončovací

2500 - U 9,5	2160250	125 m	9,50	m
2500 - U 12,5	2045250	125 m	11,00	m
2500 - U 15,0	2153250	125 m	13,00	m

Profil U - zakončovací s lepicí páskou

NOVINKA

2500 - U 12,5	2045250SK	125 m	39,00	m
---------------	-----------	-------	--------------	---

Profil U - okenní zakončovací s těsnícím jazýčkem

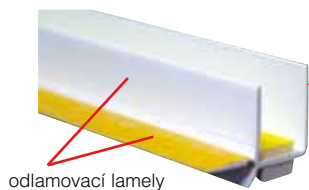
2500 - U 12,5 - okenní	3125SKL	125 m	66,00	m
------------------------	---------	-------	--------------	---

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Okenní lišta s integrovanou lepicí páskou pro sádkarton a prefabrikované ostění, délka 2,6 m

NOVINKA

tloušťka desky 12,5 mm	260125108	1 m	120,00	m
------------------------	-----------	-----	---------------	---



odlamovací lamely

Profil lemovací PVC - zaoblený roh

2500 - U 12,5	2170250	125 m	17,00	m
---------------	---------	-------	--------------	---



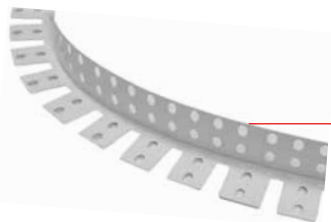
Profil h - zakončovací

2500 - h 12,5	2145250	125 m	17,00	m
---------------	---------	-------	--------------	---



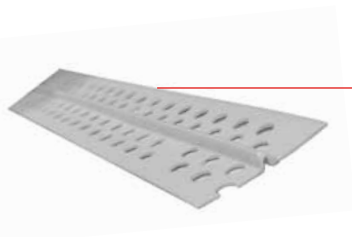
Omítník PVC obloukový

délka 3000	4090300	150 m	14,00	m
------------	---------	-------	--------------	---



Omítník PVC - tl. omítky 4 mm

délka 2500	2161250	125 m	9,50	m
------------	---------	-------	-------------	---



Omítník PVC - tl. omítky 6 mm

délka 2500 mm	2162250	250 m	10,00	m
---------------	---------	-------	--------------	---

Omítník PVC - tl. omítky 8 mm

délka 2500	2163250	75 m	10,50	m
------------	---------	------	--------------	---

Omítník PVC - tl. omítky 10 mm

délka 2500 mm	2164250	75 m	11,00	m
---------------	---------	------	--------------	---

Profil - variabilní roh

2154075	75 m / role	43,00	m
---------	-------------	--------------	---



Profil krycí - pro sádkarton

VÝPRODEJ

2155075	50 m / role	59,00	m
---------	-------------	--------------	---



Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

FÓLIE SUNFLEX

				INOVAČE
SUNFLEX ROOF-IN PLUS				
reflexní fólie parotěsná bublinková	12001	50 m ² v roli	45,00	m ²
SUNFLEX FLOOR PLUS				
reflexní fólie pod podlahové vytápění, 236 g/m ² teplotní odolnost - 40 °C až + 80 °C	12002	50 m ² v roli	48,00	m ²
SUNFLEX FOAM				
reflexní fólie pod plovoucí podlahu, tl. 3 mm kročejový útlum 18 dB	12003	50 m ² v roli	48,00	m ²

FÓLIE JUTAFOL**JUTAFOL - PE fólie****JUTAFOL N - parotěsná STANDARD**

N 90	414120002090	75 m ² v roli	13,00	m ²
N 110	41452001509	75 m ² v roli	14,00	m ²
N 140	414520140	75 m ² v roli	23,00	m ²

**JUTAFOL N - parotěsná SPECIÁL
se sníženou hořlavostí**

N 110	41412011509	75 m ² v roli	21,00	m ²
N 140	41412011140	75 m ² v roli	28,00	m ²

**JUTAFOL N - parotěsná REFLEX, AL
metalizovaná**

N 100 light	414120116P	75 m ² v roli	30,00	m ²
N 150	41412011513	75 m ² v roli	34,50	m ²
N 150 s aplikační páskou	41412011513P	75 m ² v roli	45,00	m ²

DOPORUČUJEME**hliníková**

N AL 170	41412011512	75 m ² v roli	38,00	m ²
N AL 170 s aplikační páskou	41412011512P	75 m ² v roli	47,00	m ²

JUTAFOL D - difúzní bezkontaktní STANDARD

D 110	41452001510	75 m ² v roli	14,00	m ²
D 140	41452001512	75 m ² v roli	23,00	m ²

**JUTAFOL D - difúzní bezkontaktní SPECIÁL
se sníženou hořlavostí**

D 110	060075110	75 m ² v roli	21,00	m ²
D 140	060075140	75 m ² v roli	28,00	m ²

JUTAFOL DTB - kontaktní

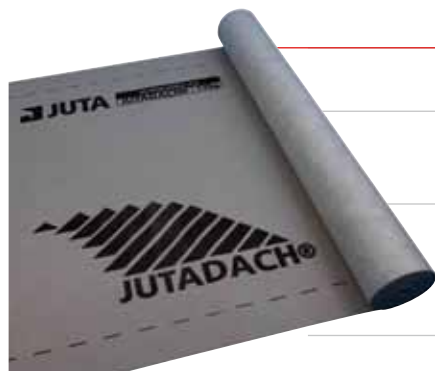
DTB 150 - standard	41412000150	75 m ² v roli	32,40	m ²
--------------------	-------------	--------------------------	--------------	----------------

JUTACON - antikondenzační, absorbční

Jutacon N 140 UV	4129090150500	75 m ² v roli	33,00	m ²
------------------	---------------	--------------------------	--------------	----------------

MEMBRÁNY JUTADACH

JUTADACH vysoce difúzní kontaktní membrány



Jutadach 95 g barva potisku oranžová	41412090095	75 m ² v roli	29,50	m ²
Jutadach 95 g PLUS s aplikační páskou barva potisku oranžová	41412090095P	75 m ² v roli	40,00	m ²
Jutadach 115 g barva potisku červená	41412090115	75 m ² v roli	33,00	m ²
Jutadach 115 g PLUS s aplikační páskou barva potisku červená	41412090115P	75 m ² v roli	46,00	m ²
Jutadach 135 g barva potisku černá	41412090500	75 m ² v roli	37,50	m ²
Jutadach 135 g PLUS s aplikační páskou barva potisku černá	41412090500P	75 m ² v roli	48,50	m ²
Jutadach 150 g barva potisku modrá	41412090150	75 m ² v roli	45,00	m ²
Jutadach 150 g PLUS s aplikační páskou barva potisku modrá	41412090150P	75 m ² v roli	57,00	m ²
Jutadach 160 g Master barva potisku zelená	41412090160	75 m ² v roli	51,00	m ²
Jutadach 210 g Super (pro vodotěsné podšřeší, pouze s páskami a tmely Super)	41412090210	75 m ² v roli	58,00	m ²
Jutadach 160 g RF (reflexní difúzní folie)	4141209016RF	75 m ² v roli	67,00	m ²
Jutadren (pro plechové krytiny)	41412090170	37,5 m ² v roli	176,00	m ²
Jutadren AP s aplikační páskou (pro plechové krytiny)	5943051150000A	37,5 m ² v roli	188,00	m ²
Jutadach MONOLITIC 150 g	41412080150	75 m ² v roli	46,00	m ²

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

JUTATOP vysoce difúzní kontaktní membrány



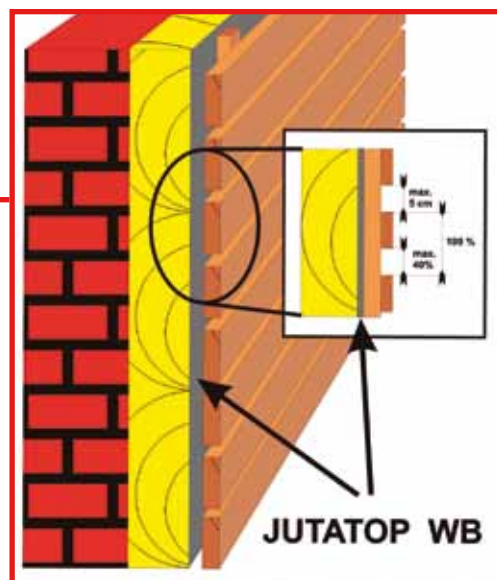
JUTATOP (membrána zátěrového typu, 270 g)	41412090270	75 m ² v roli	98,00	m ²
JUTATOP 2 AP s dvojitou aplikační páskou	41412090270P	75 m ² v roli	120,00	m ²
JUTATOP WB (pro větrané fasády s otevřenými spárami, 270 g)	3101280150131A	75 m ² v roli	110,00	m ²
JUTATOP WB 2 AP s dvojitou aplikační páskou	3111272150131A	75 m ² v roli	130,00	m ²
JUTATOP HTR (membrána pod integrované fotovoltaické a solární panely, 300 g)	3101300150131A	75 m ² v roli	133,00	m ²

JUTADACH THERMOISOL vysoce difúzní kontaktní dvouvrstvé membrány **NOVINKA**

JUTADACH THERMOISOL (dvouvrstvá podstřešní membrána, 200 g)	4137200150970A	75 m ² v roli	70,00	m ²
JUTADACH THERMOISOL 2AP (dvouvrstvá podstř. membr. s dvojitou apl. páskou, 200 g)	4167200150970A	75 m ² v roli	82,00	m ²
JUTADACH THERMOISOL WB (dvouvrstvá fasádní membrána, 200 g)	4137200150791A	75 m ² v roli	82,00	m ²
JUTADACH THERMOISOL WB 2AP (dvouvrstvá fasádní membrána s dvojitou aplikační páskou, 200 g)	4167200150791A	75 m ² v roli	96,00	m ²

Záruka na výrobky difúzní membrány Jutadach a Jutatop je poskytnuta 10 let.

Tato záruka je poskytnuta pouze v případě dodržení použití originálních pásek a tmelů od firmy Juta a.s. a pokynů při montáži uvedených v manuálu firmy Juta a.s.



Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

Pásky a tmely



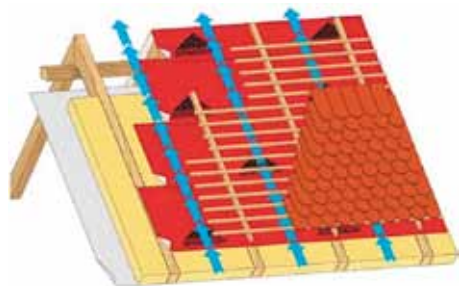
Páska SP1	5901	45 m v roli	8,00	m
Páska TP 15	5902	20 m v roli	7,00	m
Páska SP AI	5903	50 m v roli	4,00	m
Páska SP 38	5915	50 m v roli	12,00	m
Páska TPK	5904	20 m v roli	7,80	m
Páska Jutafol PROOF (pro kovové prvky)	5906	50 m v roli	2,50	m
Tmel spojovací - MASTIC *	5910	6 ks	166,00	ks
Tmel spojovací - MASTIC Super **	5911	20 ks	243,00	ks
Páska TPK Super	5912	15 m v roli	19,00	m
Páska SP Super	5913	25 m v roli	12,00	m
Jutatop MASTIC lepidlo 1,7 kg; karton 6 ks + 6 aplikátorů	5914	20 ks	528,00	ks
náhradní aplikátor Jutatop MASTIC	5919	6 ks	33,00	ks
Jutadach THK 1l (těsnění kontratí)	5909110100000A	1 ks	576,00	ks

* orientační spotřeba cca 20 m

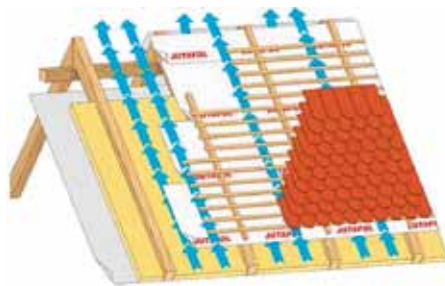
** orientační spotřeba cca 18 m

Přehled použití jednotlivých tmelů a pásek

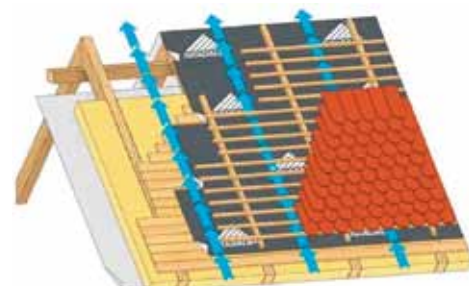
Použití komponentů pro různé detaily spojení a napojení	Difúzní membrány zátěrové (při PHI 3A) JUTATOP	Difúzní membrány (při PHI 3A) JUTADACH SUPER	Difúzní membrány JUTADACH JUTADREN	Difúzní a antikondenzační fólie JUTAFOL D, DTB JUTACON	Parozábrany JUTAFOL N, NAL, REFLEX
Vodotěsné a prachotěsné spojení pásů PHI mezi sebou	JUTATOP MASTIC	JUTADACH MASTIC SUPER	JUTADACH SP 38 JUTADACH SP SUPER	JUTAFOL SP 1	
Větrotěsné spojení pásů membrány	JUTATOP MASTIC JUTADACH SP SUPER	JUTADACH MASTIC SUPER JUTADACH SP SUPER	JUTADACH SP 38 JUTADACH SP SUPER		
Napojení pásů na přiléhající konstrukci (zdívo, nehořl.dřevo)	JUTADACH SP SUPER	JUTADACH SP SUPER	JUTADACH SP SUPER	JUTAFOL SP 1	JUTAFOL MASTIC
Napojení pásů na pronikající konstrukci	JUTADACH SP SUPER	JUTADACH SP SUPER	JUTAFOL SP 1 JUTADACH SP SUPER	JUTAFOL SP 1	JUTAFOL SP 1
Vytěsnění detailu mezi pásem PHI a kontratí	JUTADACH THK JUTADACH TPK SUPER	JUTADACH THK JUTADACH TPK SUPER	JUTADACH THK JUTADACH TPK SUPER JUTAFOL TPK	JUTADACH THK JUTADACH TPK SUPER JUTAFOL TPK	
Oprava pásů - přelepení malého otvoru	JUTADACH SP SUPER	JUTADACH SP SUPER	JUTADACH SP SUPER JUTADACH SP 38	JUTAFOL SP 1 JUTADACH SP SUPER	JUTAFOL SP AL JUTAFOL SP 1
Oprava pásů - přelepení většího otvoru záplatou	JUTATOP MASTIC JUTADACH SP SUPER (vždy z horní strany)	JUTADACH MASTIC SUPER JUTADACH SP SUPER (vždy z horní strany)	JUTADACH SP 38 JUTADACH SP SUPER (vždy z horní strany)	JUTAFOL SP 1 (vždy z horní strany)	JUTAFOL SP AL JUTAFOL SP 1
Parotěsné spojení pásů parozábrany					JUTAFOL SP AL JUTAFOL SP 1
Parotěsné napojení parozábrany na drolivý povrch zdiva					JUTAFOL TP 15 (+ mechanické kotvení latí)
Provizorní nalepení pásu na kovový profil podhledu					JUTAFOL PROF (JUTAFOL SP 1)



Skladba dvouplášťové střechy bez bednění



Skladba tříplášťové střechy bez bednění



Skladba tříplášťové střechy s bedněním

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

MEMBRÁNY PERMO® A WALLINT®

vysoce difúzní kontaktní membrány



PERMO® CLASSIC 100 g	KU0039	75 m ² v roli	34,50	m ²
PERMO® EASY H 125 g	KU0046	75 m ² v roli	39,00	m ²
PERMO® EASY H SK ² 125 g s dvojitou aplikační páskou	KU0046-11	75 m ² v roli	57,00	m ²
PERMO® LIGHT 145 g	KU0043	75 m ² v roli	46,50	m ²
PERMO® LIGHT SK ² 145 g s dvojitou aplikační páskou	KU0043-11	75 m ² v roli	63,50	m ²
PERMO® FORTE 175 g	KU0044-04	75 m ² v roli	64,00	m ²
PERMO® FORTE SK ² 175 g s dvojitou aplikační páskou	KU0044-11	75 m ² v roli	77,00	m ²
PERMO® EXTREME 200 g	KU0170-1	75 m ² v roli	72,50	m ²
PERMO® EXTREME SK 200 g s aplikační páskou	KU0170-1-09	75 m ² v roli	78,00	m ²
PERMO® SEC 550 g	KU0027	37,5 m ² v roli	174,00	m ²
PERMO® SEC SK 550 g s aplikační páskou	KU0027-1	37,5 m ² v roli	190,00	m ²
PERMO® vert 200 g pro větrané fasády s otevřenými spárami	KU0047-7-28	140 m ² v roli šíře 2,8 m	110,00	m ²
GRID SEC® 350 g separační vrstva pod plechovou krytinu	KU0028	37,5 m ² v roli	122,00	m ²
GRID SEC® 350 g - dodání na dotaz.				

Parobrzdy WALLINT®

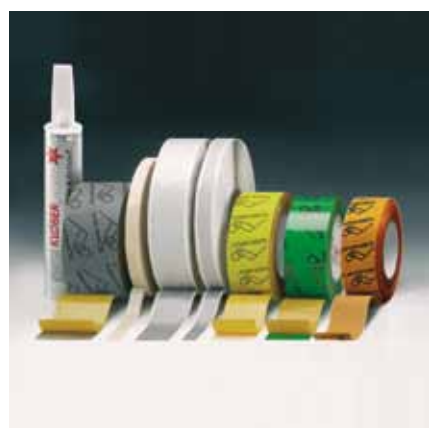


NOVINKA

WALLINT® T3 160 g	KU0060-1	75 m ² v roli	49,00	m ²
WALLINT® T3 SK ² 160 g	KU0060-11	75 m ² v roli	62,00	m ²

pro sanaci střešního systému z exteriéru

Pásky a tmely pro PERMO® a WALLINT®



KLOEBER PASTO® - tmel 310 ml *	KU0128	1 ks	186,00	ks
PERMO® HD-KLEBEBAND 60 mm x 30 m	KU0133	30 m v roli	442,00	role
PERMO® HD-KLEBEBAND 80 mm x 30 m	KU0130-1	30 m v roli	630,00	role
WALLINT® LD 60 mm x 25 m	KU0134	25 m v roli	350,00	role
PERMO® TR 27 60 mm x 25 m	KU0121	30 m v roli	442,00	role
PERMO® Seal - polyuretanový tmel 1000 g **	KU0129-01	1 ks	499,00	ks

* orientační spotřeba cca 10 -15 m

** orientační spotřeba cca 50 m

MEMBRÁNY TYVEK®

vysoce difúzní kontaktní membrány



NOVINKA

NOVINKA

NOVINKA

Tyvek® Soft Antireflex	11017	75 m ² v roli	45,00	m ²
NOVINKA Tyvek® Soft Silver (Reflective)	11026	75 m ² v roli	67,00	m ²
Tyvek® Solid	11010	75 m ² v roli	47,00	m ²
NOVINKA Tyvek® Solid Silver (Reflective)	11027	75 m ² v roli	79,00	m ²
Tyvek® Supro	11013	75 m ² v roli	55,00	m ²
Tyvek® Supro plus tape (s integrovanou lepicí páskou)	11018	75 m ² v roli	65,00	m ²
NOVINKA Tyvek® Comfortec (Reflective)	11028	33 m ² v roli	129,00	m ²
Tyvek® Metal	11015	33 m ² v roli	199,00	m ²

vysoce difúzní kontaktní membrány do fasád

NOVINKA

Tyvek® Housewrap	11016	75 m ² v roli	47,00	m ²
NOVINKA Tyvek® UV Fasáda - 1,5 m šířka role	11023	75 m ² v roli	98,00	m ²

Parobrzdny AIRGUARD



Airguard Smart proměnlivé SD od 0,05 do 30	11029	75 m ² v roli	84,00	m ²
Airguard SD23	11030	75 m ² v roli	45,00	m ²

Pásky a tmely TYVEK®



NOVINKA

Tyvek® páska	11000	25 m v roli	21,00	m
Tyvek® dvoustranná páska 50 mm	11300	25 m v roli	15,00	m
Tyvek® Butyl Tape butylová páska 50 mm	11550	30 m v roli	23,80	m
NOVINKA Tyvek® UV fasade - páska	11320	25 m v roli	29,00	m

PŘÍSLUŠENSTVÍ K POJISTNÝM HYDROIZOLACÍM

Okapní plech hliníkový



k ukončení pojistné hydroizolace
hliník lakovaný

DOPORUČUJEME

2000 x 175	4782*2000	20 ks	99,00	m
------------	-----------	-------	--------------	---

* - barva: 4 - červená, 5 - antracit, 6 - hnědá

GEOTEXTÍLIE
Netkaná geotextilie Netex A
 vyrobeno vpichovanou technologií ze 100% polypropylenových vláken (PP)
HOME A (kalandrovaný)

PP 100 g/m ² UVLS	362120100H	300 m ²	18,50	m ²
prodejní balení obsahuje 12 rolí		(25 m ² /role)		

šíře 2 / délka 50 m

PP TT 120 g/m ² UVLS oboustranně kalandrovaný	362120120	100 m ²	16,10	m ²
PP 200 g/m ² UVLS	362120200	100 m ²	23,50	m ²
PP 300 g/m ² UVLS	362120300	100 m ²	35,20	m ²

Ostatní gramáže na dotaz**Netkaná geotextilie Netex M**

materiál polyester (PET)

šíře 2,0 m 200 g/m ²	362125200I	100 m ²	15,90	m ²
šíře 2,0 m 300 g/m ²	362125300I	100 m ²	23,80	m ²

Netkaná geotextilie Netex M - bílá

materiál polyester (PET)

šíře 2,0 m 200 g/m ²	36212520B	100 m ²	18,60	m ²
šíře 2,0 m 300 g/m ²	36212530B	100 m ²	27,50	m ²

Ostatní gramáže na dotaz**Netkaná geotextilie ARABEVA (bílá)**

materiál směs polyester + polypropylen (PET+PP)

šíře 2,0 m 100 g/m ²	36212610B	100 m ²	10,50	m ²
šíře 2,0 m 150 g/m ²	36212615B	100 m ²	15,60	m ²

Ostatní gramáže na dotaz**PetexDren drenážní geosyntetikum****NOVINKA**

400 g/m ²	383140010	100 m ²	38,40	m ²
900 g/m ²	383309015	100 m ²	88,00	m ²
1200 g/m ² sendvič	383312015	100 m ²	118,00	m ²

Junifol Hydroizolační fólie**Použití:**

spodní izolace skládek komunálního odpadu, jímky, nádrže pro zachycení průmyslových i zemědělských odpadních vod, izolace základů zásobních nádrží a tanků, izolace parkovišť, benzinových čerpacích stanic, izolace tunelů, mostů, viaduktů apod.

Spojování fólie:

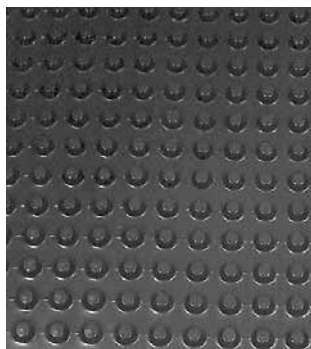
provádí se svářením horkým klínem, horkým vzduchem, nebo extruzním způsobem.

PetexDren Drenážní geosyntetikum**Použití:**

drenáž a separace zemní konstrukce dopravních staveb, odvodnění a zpevnění tělesa s podloží, odvodnění tunelové obezdívky, drenáž rubu opěrných zdí, pochůzná a pojezdové plochy

**Hydroizolační fólie Junifol
Ize objednat po dohodě telefonicky.**

Nopové fólie



MAGRUFOL - 500 g/m²

tloušťka 0,5 mm, výška nopu 8 mm

ochrana základového zdiva proti vlhkosti a **proti radonu**

DOPORUČUJEME

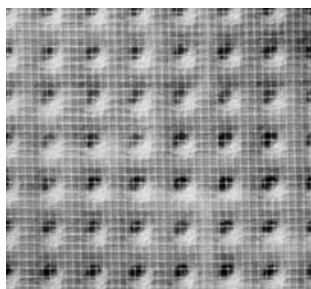
šířka	číslo výrobku	prodej. balení	cena bez DPH	cena za
šířka 1 000 mm	444321000	20 m ²	46,00	m ²
šířka 1 500 mm	444321500	30 m ²	46,00	m ²
šířka 2 000 mm	444322000	40 m ²	46,00	m ²
šířka 2 400 mm	444322400	48 m ²	46,00	m ²

MAGRUFOL - 400 g/m²

tloušťka 0,4 mm, výška nopu 8 mm

ochrana základového zdiva proti vlhkosti

šířka 1 000 mm	444321400	20 m ²	42,00	m ²
šířka 1 500 mm	444321450	30 m ²	42,00	m ²
šířka 2 000 mm	444322420	40 m ²	42,00	m ²
šířka 2 400 mm	444322440	48 m ²	42,00	m ²



ISO - DRAIN 8 interiér

nopová fólie s tkaninou, HDPE bílá, pouze pro vnitřní použití

šířka 2 000 mm, 700 g/m ²	444312000	20 m ²	116,00	m ²
--------------------------------------	-----------	-------------------	---------------	----------------



ISO - DRAIN 10 vlies

nopová fólie s netkanou geotextilií Typar

šířka 2 000 mm	444332000	25 m ²	99,00	m ²
----------------	-----------	-------------------	--------------	----------------



ISO - DRAIN 20

nopová fólie s výškou nopu 20 mm

šířka 2 000 mm	444202000	40 m ²	116,00	m ²
----------------	-----------	-------------------	---------------	----------------



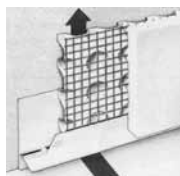
Nopová fólie - výška nopu 50 mm

rozměr 762 x 1 649 mm	444350125	1,25 m ² /ks	335,00	m ²
-----------------------	-----------	-------------------------	---------------	----------------

Označení výrobku | Číslo výrobku | Prodej. balení | Cena bez DPH | Cena za

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO NOPOVÉ FÓLIE**Zakončovací lišta**

délka 2000 mm	442362500	60 m	32,50	m
---------------	-----------	------	--------------	---

Zakončovací lišta - provětrávací

ISO - DRAIN 8 interiér - větrací profil

délka 2000 mm	442312500	100 ks	69,00	m
---------------	-----------	--------	--------------	---

Upevňovací materiál

pro zakončovací lišty s plastovými těsnícími podložkami

3,5 x 35	442000250	250 ks/bal.	425,00	bal.
----------	-----------	-------------	---------------	------

Páska spojovací

pro účinné spojení nopové fólie

materiál butylkaučuk

1,5 / 40	442015040	40 m	30,00	m
----------	-----------	------	--------------	---

Krycí fólie

ke krytí a ochraně všech druhů podlah, koberců, schodišť, nábytku atd. proti mechanickému poškození a znečištění při stavebních úpravách interiéru

povrchová protiskuzová úprava snižuje riziko pádu a uklouznutí

IzoINETEX, šíře 1,0 m

DOPORUČUJEME

ML 130 g/m ²	4134100100357	25 m ² /role	23,60	m ²
-------------------------	---------------	-------------------------	--------------	----------------

prodejní balení obsahuje 12 rolí

SCHÉMATA APLIKACÍ

Použití geotextilie NETEX HOME



zamezuje vyplavování
zeminy při výsadbě
do nádob



zpevňuje podloží
chodníků
a komunikací



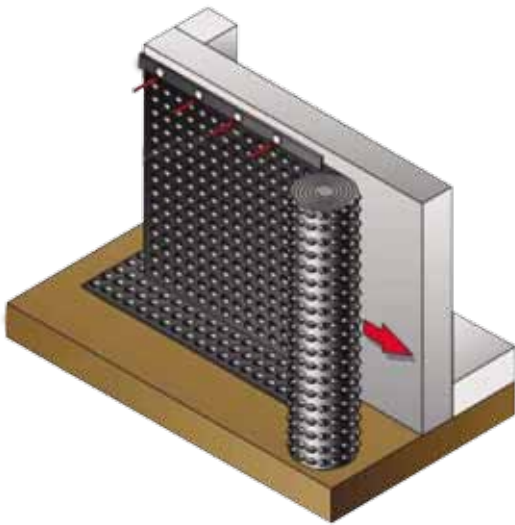
filtruje zeminu
při ochraně
drenážních systémů



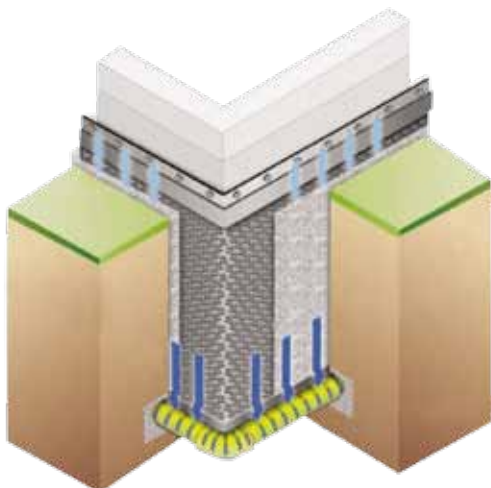
separuje sypký
materiál od podloží

Použití nopových fólií

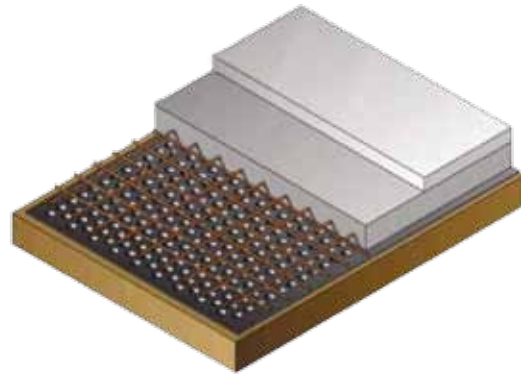
Ochrana obvodového zdiva proti vlhkosti



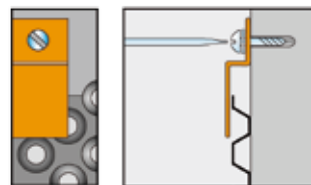
ISO - DRAIN 10 vlies



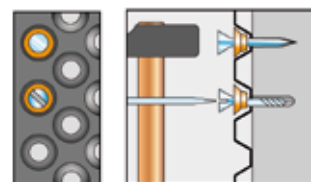
Ochrana základového zdiva proti vlhkosti a radonu



Detail ukončení nopové fólie - zakončovací lišta



Detail upevnění nopové fólie - upevňovací materiál





Kontakty na naše obchodní zástupce:

Karel Dušek, tel.: 602 439 168
e-mail: karel.dusek@hpi-cz.eu

Hradec Králové, Chrudim, Jičín, Náchod, Pardubice, Rychnov nad Kněžnou, Svitavy, Šumperk, Trutnov, Ústí nad Orlicí

Jiří Borecký, tel.: 602 439 169
e-mail: jiri.borecky@hpi-cz.eu

Česká Lípa, Jablonec nad Nisou, Nymburk, Liberec, Mladá Boleslav, Mělník, Praha hl.m., Praha-východ, Semily

Jaroslava Doboszová, tel.: 602 745 062
e-mail: jaroslava.doboszova@hpi-cz.eu

Blansko, Brno-město, Brno-venkov, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Přerov, Prostějov, Uherské Hradiště, Vyškov, Vsetín, Zlín, Znojmo

Miroslav Schrötter, tel.: 602 488 915
e-mail: miroslav.schrotter@hpi-cz.eu

Benešov, České Budějovice, Havlíčkův Brod, Jindřichův Hradec, Třebíč, Jihlava, Kolín, Kutná Hora, Pelhřimov, Tábor, Žďár nad Sázavou

Štěpán Rapp, tel.: 724 347 772
e-mail: stepan.rapp@hpi-cz.eu

Chomutov, Děčín, Kladno, Litoměřice, Louny, Most, Plzeň-město, Plzeň-jih, Plzeň-sever, Rakovník, Rokycany, Teplice, Ústí nad Labem

Jan Kamlar, tel.: 724 347 771
e-mail: jan.kamlar@hpi-cz.eu

Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava

Darja Mieglová, tel.: 724 224 848
e-mail: darja.mieglova@hpi-cz.eu

Beroun, Cheb, Český Krumlov, Domažlice, Karlovy Vary, Klatovy, Písek, Praha-západ, Prachatice, Příbram, Strakonice, Sokolov, Tachov

Key account manager:

Jana Nejedlíková
tel.: +420 606 622 267
e-mail: jana.nejedlikova@hpi-cz.eu

Technický poradce pro Slovenskou republiku:

Marcela Vágóová
tel.: +421 901 702 232
tel.: +420 725 412 031
e-mail: marcela.vagoova@hpi-cz.eu

Slovenská republika

verze březen - 01/2012



HPI – CZ spol. s r. o.
Hradec Králové
503 01 Kotrčova 306
tel.: +420 495 800 911
+420 495 800 912
fax: +420 495 217 290
e-mail: prodej@hpi-cz.eu

Pobočka – Plzeň:
Hřbitovní 17, 312 00 Plzeň
tel./fax: +420 371 522 409
tel.: +420 371 520 234
e-mail: plzen@hpi-cz.eu

Dodávky pro Slovenskou republiku jsou realizovány z hlavního skladu v Hradci Králové.

Technické listy, reklamační protokoly, návody k montáži a prohlášení o shodě jsou k dispozici v sídle firmy, nebo na www.hpi-cz.eu