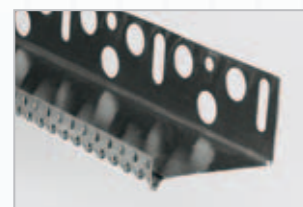


www.hpi-cz.eu

Soklová lišta s okapničkou (U - form)

Slouží k založení izolantu v rovině a ke zpevnění spodní části zateplení, je vybavena okapničkou pro odvod vody.



U - Form

Talířové hmoždinky

Kompletní řada talířových hmoždinek a příslušenství EJOT a KEW ke kotvení kontaktních zateplovacích systémů.



Talířová hmoždinka EJOT



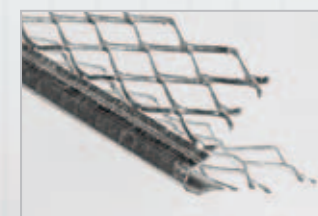
Talířová hmoždinka KEW

Omitkové lišty a profily

Profily CATNIC pro vnitřní a vnější omítky

Slouží k vytvoření přesných zpevněných rohů, k ukončení omítky, jako dilatace, umožňují přesné a rovnoměrné nanášení omítek, a tím šetří spotřebu maltových směsí. Některé typy jsou konstruovány pro napojení jiných materiálů, napří-

klad omítka/dřevo, omítka/beton nebo omítka/sádrokarton. Profily pro vnější omítky jsou navíc vybaveny plastovou hranou, která je chrání před korozi.



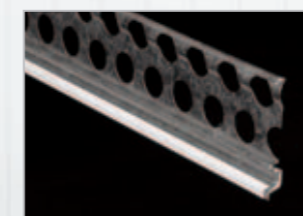
Profil 4000 - rohový (vnější omítky)



Profil 4100 - omítník (vnitřní omítky)



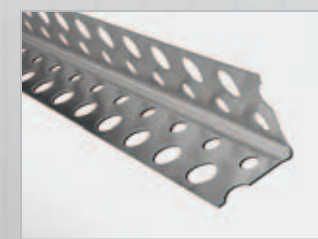
Profil 6028 - rohový (vnější omítky)



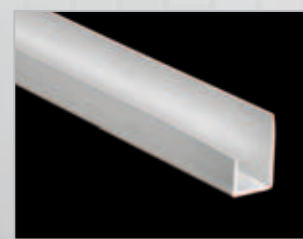
Profil 6227 - soklový (vnitřní omítky)

Profily pro sádrokarton

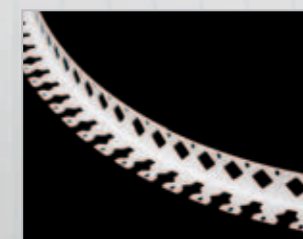
Slouží k vytvoření přesných zpevněných vnějších i vnitřních rohů, napojení desek sádrokartonu a k vytvoření pravidelných oblouků, nebo k překrytí spár.



Rohové profily



Profily ukončovací a napojovací pro sádrokarton



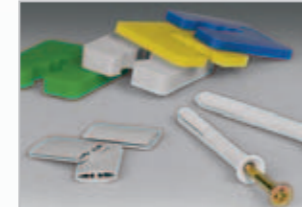
Omítníky PVC obloukové



Profil - variabilní roh

Příslušenství pro montáž soklových lišt

Zatloukácké hmoždinky pro upevnění soklových lišt. Distanční podložky pro vyrovnání nerovností podkladu. Spojky soklových lišt pro udržení napojení v rovině.



Skelná tkanina VERTEX

Slouží k vyztužování vnějšího souvrství zateplovacího systému, zlepšuje mechanické vlastnosti, odolává působení alkalického prostředí.

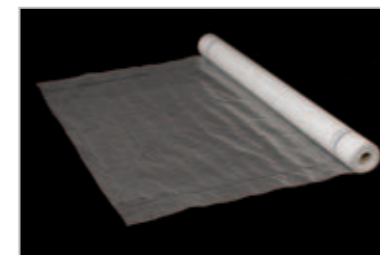


Tkanina VERTEX

Difúzní fólie a parozábrany, geotextilie, hladké a nopové fólie

Difúzní membrány a parozábrany

Difúzní membrány Jutadach®, Permo® a Tyvek® pro provětrávané fasády, dřevostavby a střešní konstrukce. Parozábrany a parobrzdy pro ochranu tepelných izolací před vlhkostí.



Parotěsná fólie JUTAFOL®



Parobrzda WALLINT®

Nopové fólie

Pro hydroizolace a radonové izolace staveb. Nopové fólie vytvářejí drenážní a odvětrávací systém, vhodný například pro zakládání staveb nebo sanaci vlhkého zdiva dle typu nopové fólie.



Magrufol - černý P5

Geotextilie

Netkané i tkané textilie pro použití v pozemním stavitelství (základy budov, odvodňování apod.), dopravní stavitelství (komunikace, chodníky apod.), vodní a ekologické stavitelství (hráze, vodní toky, nádrže a skládky). Základní funkce podle typu materiálu obecně: filtrační, separační, výztužná, drenážní.



Netkaná geotextilie Netex

Kontakty na naše obchodní zástupce:

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

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

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

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

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

Blansko, Brno-město, Brno-venkov, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Přešov, 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, Karlův Vary, Klatovy, Písek, Praha-západ, Prachatice, Příbram, Strakonice, Sokolov, Tachov



Kvalitu tvoří detail

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
blovice@hpi-cz.eu



Společnost je držitelem systému managementu jakosti dle ČSN EN ISO 9001:2001 / EN ISO 9001:2000. **Technické listy, reklamční protokoly, návody k montáži a prohlášení o shodě jsou k dispozici v sídle firmy, nebo na www.hpi-cz.eu**



Kvalitu tvoří detail

Příslušenství pro zateplovací systémy – ETICS

Omítkové profily

Příslušenství pro suchou stavbu

Geotextilie a HDPE fólie



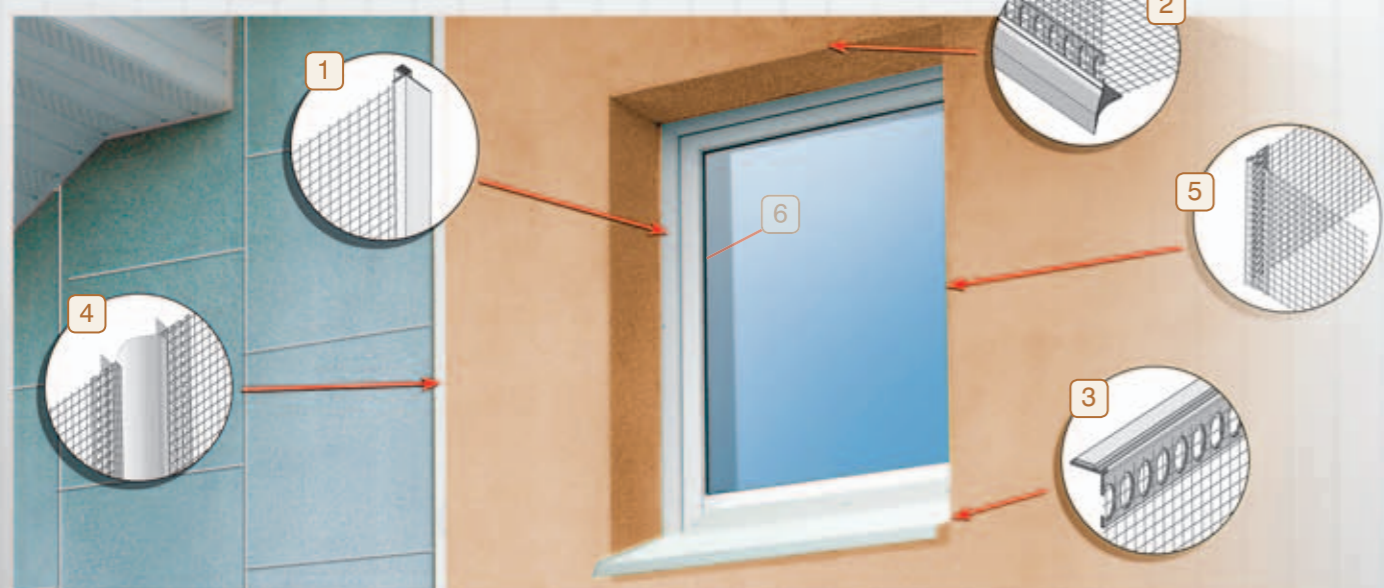
www.hpi-cz.eu

Nezapomeňte na profesionální příslušenství pro Váš domov!

www.hpi-cz.eu

Teprve kvalitní montáž zateplovacího systému s využitím speciálních materiálů a montážních prvků splní očekávání spojená se zateplením u novostavby nebo při rekonstrukci. Snížení nákladů na vytápění, zamezení promrzání zdiva, ochrana před hlukem a dokonalý vzhled i funkčnost fasády, to vše souvisí s kvalitou montáže. Bez vhodných tkanin pro vyztužení, začíšťovacích lišt odolávajících klimatickým vlivům bez pevných montážních profilů, speciálních hmoždinek a dalšího příslušenství, může mít zateplení

krátkou životnost. Náklady na dodatečné opravy trhlin kolem oken či dveří, na opravy oprýskané omítky nebo dokonce na připevnění odpadávajících izolačních desek pak mnohokrát násobně překročí cenu kvalitních montážních prvků, dodávaných společností HPI-CZ. Na fotografiích je patrný rozdíl při použití či absenci profilů s okapničkou, začíšťovacích lišt a profilů na ochranu rohů (dvojobrázek a) nebo parapetních připojovacích profilů (dvojobrázek b a c).



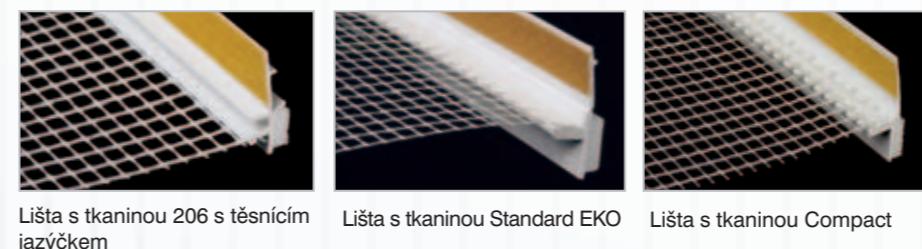
Příslušenství pro zateplovací systémy

Schémata montáže

Začíšťovací lišty, dilatace a ukončovací profily

1 Lišty začíšťovací s tkaninou

Stěny se zateplovacími systémy vyžadují těsné, bezpečné a funkční připojení omítky k rámu oken, dveří a dalším stavebním dílům. Tento problém vyřeší lišty s tkaninou, které jsou umístěny mezi omítkou a rámem.



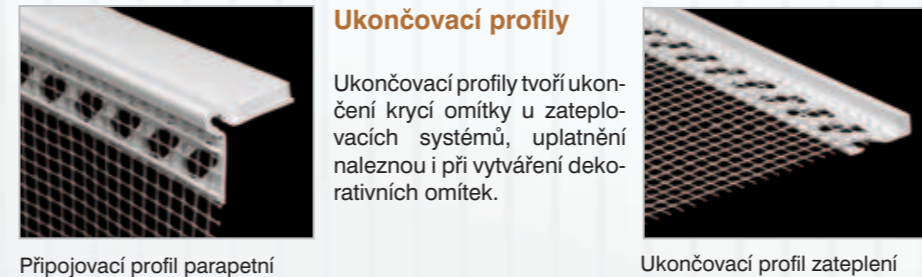
2 Zakončovací profily s okapničkou a tkaninou

Horizontální zakončení u zateplovacích systémů vyžaduje i bezpečné řešení odvodu dešťové vody směrem dolů. V těchto případech se použije zakončovací profil s okapničkou u ustupující části budovy (nad okny, balkonovými dveřmi apod.)



3 Připojovací profily parapetní

Zajišťuje těsné připojení parapetu, zabraňuje tak zafoukávání pod parapetem, a tím tepelným ztrátám. Zpevňuje hranu izolantu a zabraňuje poškození omítky v místě napojení, fixuje parapet.



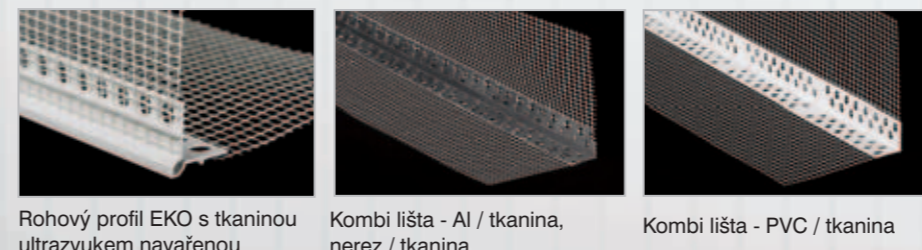
4 Dilatační profily

Zajišťují hydroizolační bezpečnost spár, např. při napojení dvou budov (popřípadě při přístavbě garáže, verandy apod.), zamezují praskání omítky.



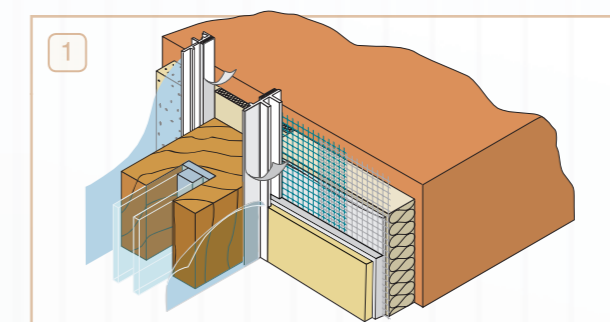
5 Profily na ochranu rohů, kombi lišty

Zpevňují rohy zateplených budov, profily určené pro zvláště riziková místa jsou vybaveny nárazovou hranou.



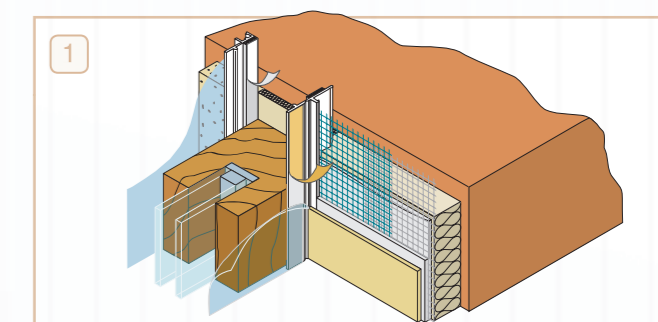
6 Lišty začíšťovací - omítkové

Vnitřní i venkovní stěny vyžadují těsné, bezpečné a funkční připojení omítky k rámu oken, dveří a dalším stavebním dílům. Tento problém řeší lišty začíšťovací, které jsou umístěny mezi omítkou a rámem.



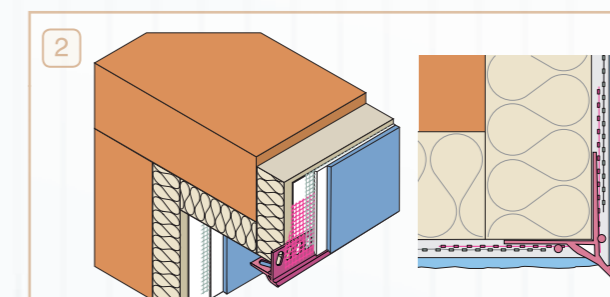
Lišty začíšťovací s tkaninou

- lišta s tkaninou 206 s těsnícím jazýčkem
- lišta s tkaninou 206 EKO
- lišta s tkaninou 9 mm
- lišta s tkaninou teleskopická

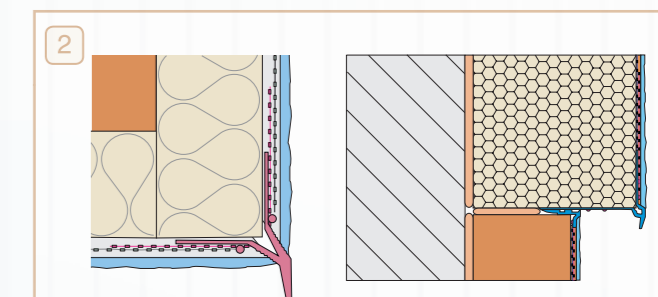


Lišty začíšťovací s tkaninou

- lišta s tkaninou Standard s těsnícím jazýčkem
- lišta s tkaninou Standard EKO
- lišta s tkaninou Compact

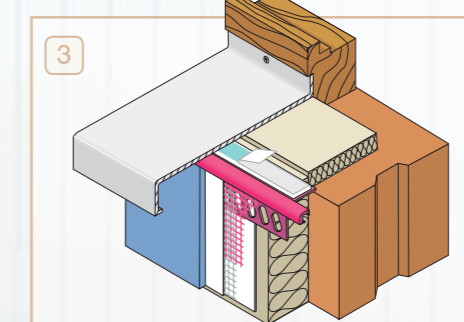


Zakončovací profil s okapnicí ultrazvukem navařenou tkaninou pod omítkou



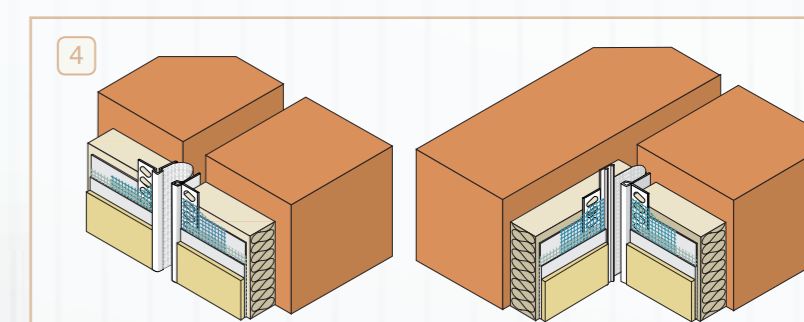
Zakončovací profil s přiznanou okapnicí

Zakončovací profil soklový



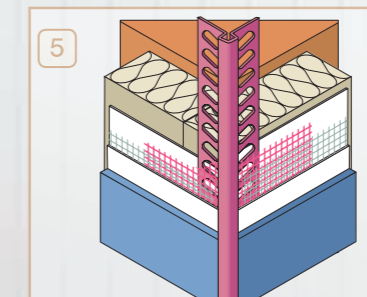
Připojovací profil parapetní s tkaninou

- ultrazvukem navařenou tkaninou
- EKO, ultrazvukem navařenou tkaninou



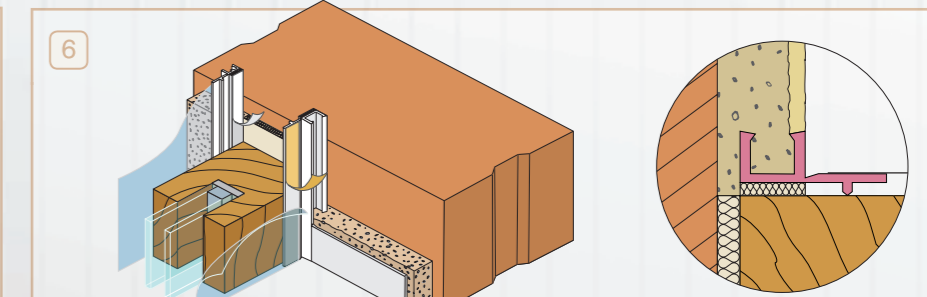
Dilatační profily s tkaninou

- dilatační profil stěnový
- dilatační profil univerzální
- krycí profil pro dilatační profil stěnový
- dilatační profil stěnový E
- dilatační profil rohový V
- dilatační profil univerzální 430 (431)



Rohový profil s tkaninou

- rohový profil s ultrazvukem navařenou tkaninou
- rohový profil s tkaninou



Lišta začíšťovací

- lišta začíšťovací 6 mm
- lišta začíšťovací 9 mm
- lišta začíšťovací s tkaninou 6 mm pro pórobeton
- lišta začíšťovací 12 mm
- lišta začíšťovací 15 mm
- lišta začíšťovací PROFI 120
- lišta začíšťovací s těsnícím jazýčkem
- lišta s tkaninou teleskopická