



Produktová brožúra

Systémy na odvádzanie
daždovej vody

www.galeco.sk



Usmej sa

V našej firme je dlhé roky základnou hodnotou úsmev – pracovníkov, zákazníkov a obchodných partnerov. Každý deň nás symbolicky sprevádza v logotype a hesle firmy, na výrobkoch, ako aj v názve ulice, na ktorej sa nachádza sídlo spoločnosti Galeco.



HRANATÉ ODKVAPOVÉ SYSTÉMY

Galeco PVC² 4

Galeco STAL² 8

Galeco BEZ ODKVAPU 12

PLOCHÉ STRECHY

Hydroizolácia 18

Odvod vody 22

POLKRUHOVÉ ODKVAPOVÉ SYSTÉMY

Galeco PVC 28

Galeco STAL 30

Galeco LUXOCYNK 32

STREŠNÝ PODHLAD

Galeco NOVA 34





**Galeco
PVC²**



Galeco PVC² je ďalším krokom do budúcnosti a inovatívnym prístupom k odkvapovému systému.

Od použitia starostlivo vybraného PVC k vytvoreniu hranatého profilu odkvapu. Nový hranatý odkvapový systém vďaka svojmu elegantnému a modernému vzhľadu priam ideálne zodpovedá najnovším trendom v stavebníctve a estetickým požiadavkám investorov.

Výhody systému:



Hranatý profil pododkwapového žlabu a rúry

Tvar optimálne prispôsobený modernému stavebníctvu a široký hlboký profil pododkwapového žlabu zaručuje vysokú účinnosť systému.



Starostlivo vybraný materiál

Vďaka použitiu starostlivo vybraného materiálu – najvyššia odolnosť voči UV žiareniu.



Zvýšený lesk odkvapového systému

Vysoký lesk systému získaný v procese spoločného vytlačovania (koextrúzie), umožňuje vychutnávať si krásny vzhľad po dlhé roky.



100% utesnenie

Použitím špeciálne navrhnutého a inovatívneho prvku umožňujúceho dodatočné utesnenie žlabu.



Podpora architektov

Špeciálne pripravené výkresy CAD uľahčia architektom a projektantom zahrnutie systému do projektu.

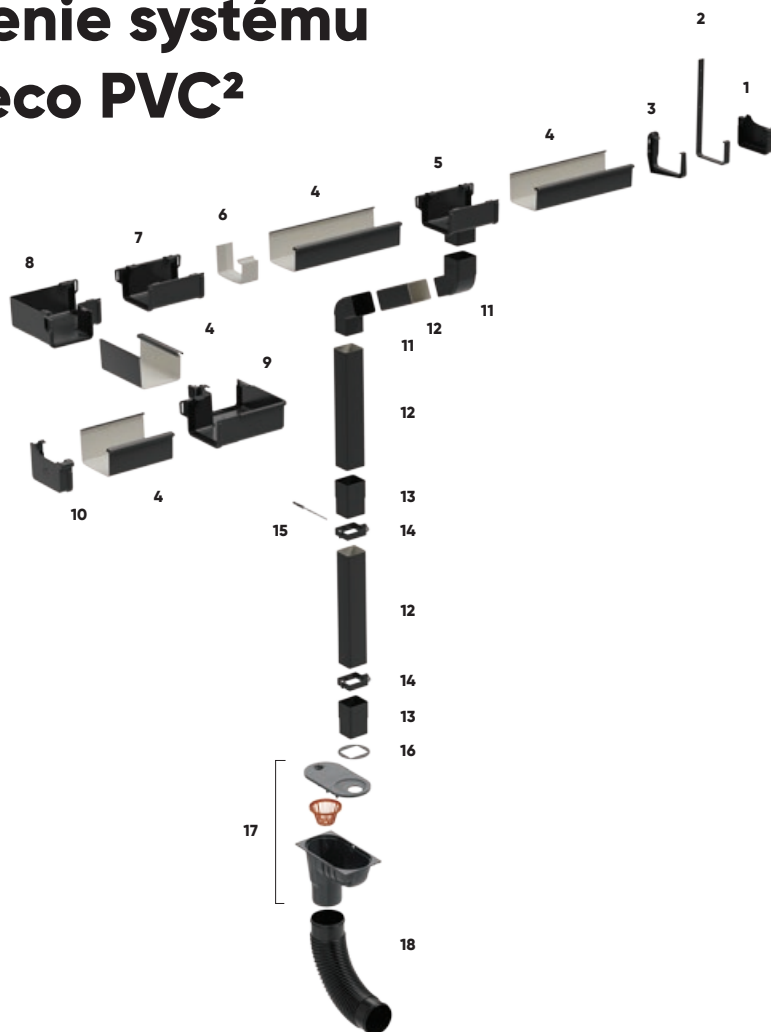


Systém vykurovacích káblov

Zabraňuje hromadeniu sa snehu, ľadu a zamŕznaniu vody v pododkwapových žlaboch a zvodových rúrach.



Zloženie systému Galeco PVC²



Zoznam prvkov

- 1 Žlabové čelo pravé
- 2 Dlhý kovový hák
- 3 Hák z PVC
- 4 Pododkvapový žlab
- 5 Žlabový kotlík
- 6 Tesniaca vložka
- 7 Spojka
- 8 Žlabový roh vnútorný 90°
- 9 Žlabový roh vonkajší 90°
- 10 Žlabové čelo ľavé
- 11 Koleno
- 12 Rúra
- 13 Manžeta
- 14 Objímka
- 15 Trň
- 16 Klapka pre rúru 70 x 80 mm
- 17 Univerzálna usadzovacia nádoba (s košíkom a klapkami)
- 18 Elastické koleno

Tabuľka účinnosti

Umiestnenie
zvodovej rúry



Typ pododkvapového žlabu / Rozmer rúry

Typ pododkvapového žlabu / Rozmer rúry	135/70x80
	90 m ²
	180 m ²

Farby

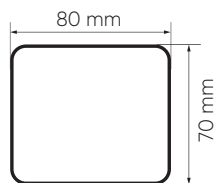
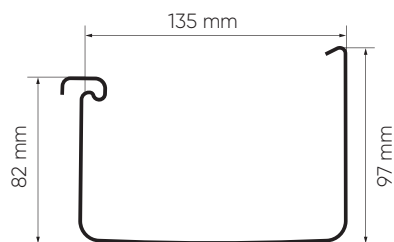
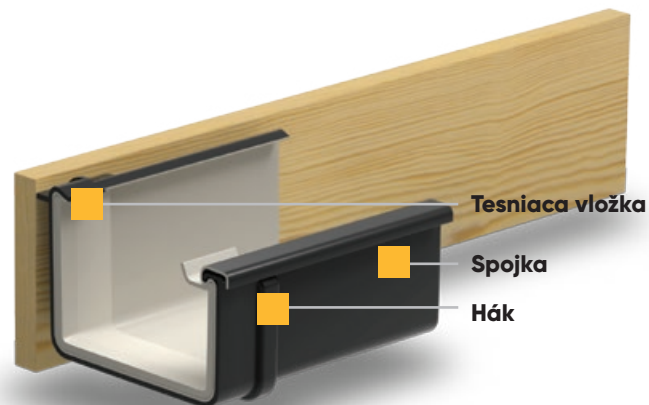
~ RAL 7024	A Grafitová	■
~ RAL 9005	B Čierna	■

135/70x80	■
-----------	---

Tesniaca vložka

Inovatívny prvok, ktorý v mieste tesnenia pritláča pododkvapový žľab k tvarovke.

Vzhľadom na hranatý tvar pododkvapového žľabu sa môžu v miestach pravého uhla vyskytovať netesnosti. Pododkvapový žľab a tvarovka použitím tesniacej vložky k sebe ideálne priliehajú, zaručujú ideálne utesnenie spojov medzi prvkami systému.



Informácia o rozmeroch

Odkvapový systém Galeco PVC² 135/70x80 sa používa na výrobu odkvapových systémov pre rodinné domy, obytné budovy a malé priemyselné objekty. Pododkvapový žľab je vďaka hranatému profilu účinnejší ako konkurenčné žľaby 135 mm s kruhovým profilom. Hranatá zvodová rúra bola navrhnutá pre moderné riešenia ideálne zladené so vzhľadom budovy.



Galeco
STAL²



Galeco STAL² je odkvapový systém navrhnutý pre moderné a estetické riešenia ideálne ladiace so vzhľadom budovy.

Použitie ocelového hranatého pododkwapového žlabu v systéme Galeco STAL² umožňuje montáž podhľadového krytu pripieňovaného na západky v dolnej časti čelových hákov. Takéto riešenie umožňuje zakryť prednú časť pododkwapového žlabu a spodnú stranu odkvapu upraviť ozdobným strešným podhľadom Galeco NOVA, dosahujúc tak jednoliatu povrchovú úpravu odkvapu.

Výhody systému:



Estetika vyhotovenia

Hranatý profil pododkwapového žlabu a zvodovej rúry a použitie maskovacieho krytu umožňuje získať moderný vzhľad budovy.



Rýchla montáž a demontáž maskovacieho krytu

Umožňuje prístup k pododkwapovému žlabu, vďaka čomu je možné systém kedykoľvek vyčistiť.



Hranatý profil pododkwapového žlabu a rúry

Tvar optimálne prispôsobený fasáde budovy, navyše zaručuje vyššiu účinnosť systému.



Podpora architektov

Špeciálne pripravené výkresy CAD uľahčia architektom a projektantom zahrnutie systému do projektu.



Systém vykurovacích káblov

Zabraňuje hromadeniu sa snehu, ľadu a zamŕznaniu vody v pododkwapových žlaboch a zvodových rúrach.

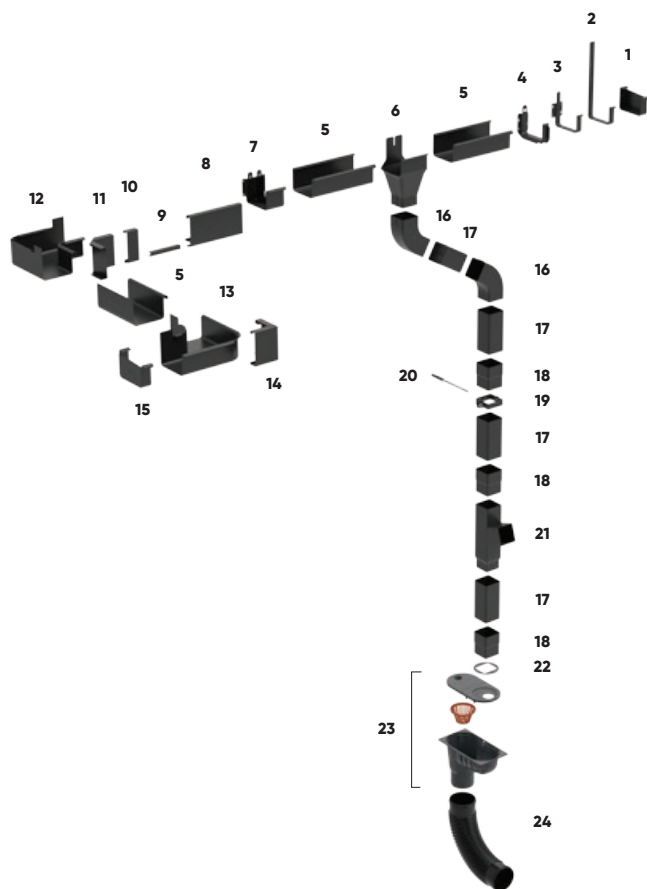


Záruka 35 rokov

Poskytovaná na odolnosť systému voči perforačnej korózii.



Zloženie systému Galeco STAL²



Zoznam prvkov

1	Žlabové čelo pravé	13	Žlabový roh vonkajší 90°
2	Dlhý kovový hák	14	Vonkajší roh pre kryt
3	Kovový čelový hák plochý	15	Žlabové čelo ľavé
4	Kovový čelový hák na pripevnenie krytu	16	Koleno
5	Pododkvapový žlab	17	Rúra
6	Závesný žlabový kotlík	18	Manžeta
7	Čelová spojka (dilatačná)	19	Objímka
8	Podhľadový kryt	20	Trň
9	Vnútorňa spojka pre kryt	21	Vetvenie zvodovej rúry 72°
10	Vonkajšia spojka pre kryt	22	Klapka pre rúru 80 x 80 mm
11	Vnútorňový roh pre kryt	23	Univerzálna usadzovacia nádoba (s košíkom a klapkami)
12	Žlabový roh vnútorný 90°	24	Elastické koleno

Tabuľka účinnosti

Typ pododkvapového žlabu / Rozmer rúry

Umiestnenie
zvodovej rúry



125/80x80

90 m²

180 m²

Farby

~ RAL 7015

A Grafitová

~ RAL 9005

B Čierna

125/80x80

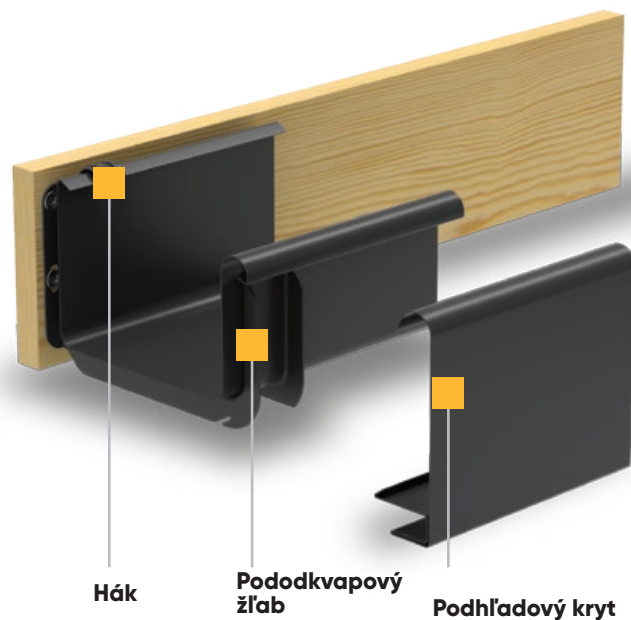


Špeciálny podhľadový maskovací kryt

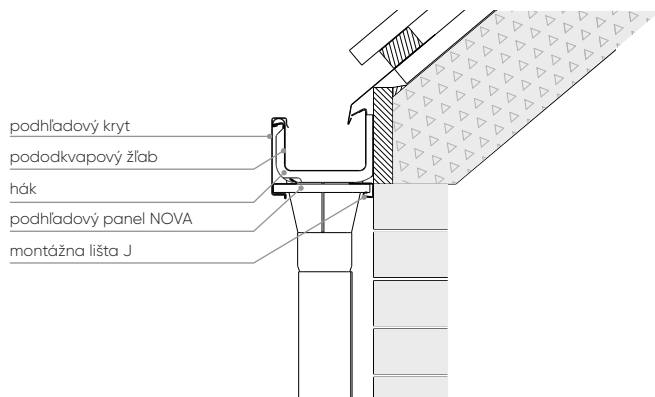
Hranatý ocelový pododkvapový žlab Galeco umožňuje získať moderný a estetický vzhľad domu s odkvapovým systémom.

Je to možné vďaka podhľadovému krytu montovanému na západky čelových hákov, ktorý zakrýva prednú časť pododkvapového žlabu, čím umožňuje získať efekt jednoliatej povrchovej úpravy odkvapů.

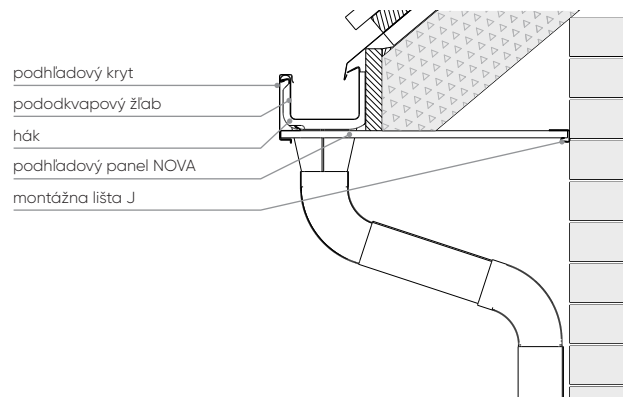
Prispôsobený k jednoduchej montáži podhľadových panelov.



Priečny rez znázorňujúci montáž na streche bez odkvapů



Priečny rez znázorňujúci montáž na streche s odkvapom





Galeco
BEZ ODKVAPU



SYSTÉM
**BEZ
ODKVAPOVÝ**
GALECO

Galeco BEZ ODKVAPU je inovatívny odkvapový systém určený na montáž v zateplení budov bez tradičného odkvapů.

Celý systém ideálne zapadá do línií každého objektu, zaručujúc zároveň jeho moderný a estetický vzhľad. Vďaka systémovo riešenému a estetickému schovaniu pododkvapového žlabu a zvodovej rúry v telese budovy je teraz možné realizovať aj tie najinovatívnejšie projekty domov bez nutnosti tradičnej montáže rúr zvonku fasády.

Výhody systému:



Rýchla montáž a demontáž maskovacieho krytu

Umožňuje prístup k pododkvapovému žlabu, vďaka čomu je možné systém kedykoľvek vyčistiť.



100% tesnosť

Správne nainštalovaný systém BEZ ODKVAPU je úplne bezpečný, to znamená, že pri ňom nehrozí absolútne žiadne riziko netesností a pretekania.



Hranatý profil zvodovej rúry

Optimálne prispôsobený pre vstavenie do fasády, a navyše poskytuje ešte väčšiu účinnosť.



Podpora architektov

Špeciálne pripravené výkresy CAD uľahčia architektom a projektantom zahrnutie systému do projektu.



Systém vykurovacích káblov

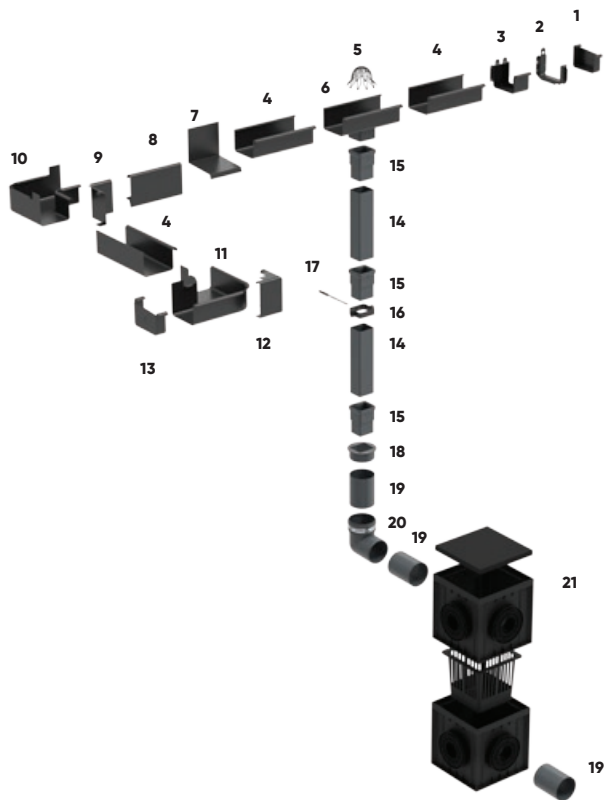
Zabraňuje hromadeniu sa snehu, ľadu a zamŕznaniu vody v pododkvapových žlaboch a zvodových rúrach.



Záruka 10 rokov

Poskytovaná na odolnosť systému voči perforačnej korózii, mechanickú odolnosť a tesnosť systému.

Zloženie systému Galeco BEZ ODKVAPU



Zoznam prvkov

- | | | | |
|----|--------------------------|----|--|
| 1 | Žľabové čelo pravé | 12 | Vonkajší roh pre kryt |
| 2 | Kovový čelový hák | 13 | Žľabové čelo ľavé |
| 3 | Dilatačná čelová spojka | 14 | Rúra |
| 4 | Pododkvapový žľab | 15 | Manžeta s tesnením |
| 5 | Odtokový košík | 16 | Objímka |
| 6 | Žľabový kotlík | 17 | Trň |
| 7 | Podžľabový pás | 18 | Redukcia |
| 8 | Čelový kryt | 19 | Kanalizačná rúra |
| 9 | Vnútorný roh pre kryt | 20 | Kanalizačné koleno 88° |
| 10 | Žľabový roh vnútorný 90° | 21 | Šachta (s krytom/roštom, separátormi, košíkom) |
| 11 | Žľabový roh vonkajší 90° | | |

Farby odkvapového systému

~ RAL 7015	A	Grafitová	■
~ RAL 9005	B	Čierna	■

Farby maskovacích krytov

~ RAL 7015	A	Grafitová	■
~ RAL 7016	Y	Grafitová MATNÁ	■
~ RAL 9005	B	Čierna	■
~ RAL 9005	U	Čierna MATNÁ	■

Tabuľka účinnosti

Umiestnenie
zvodovej rúry



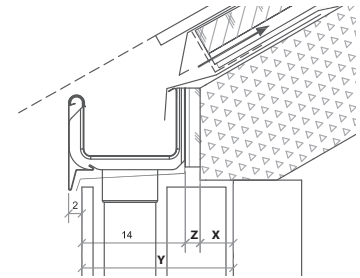
Typ pododkvapového žľabu / Rozmer rúry

125/70x80	90 m ²
	180 m ²

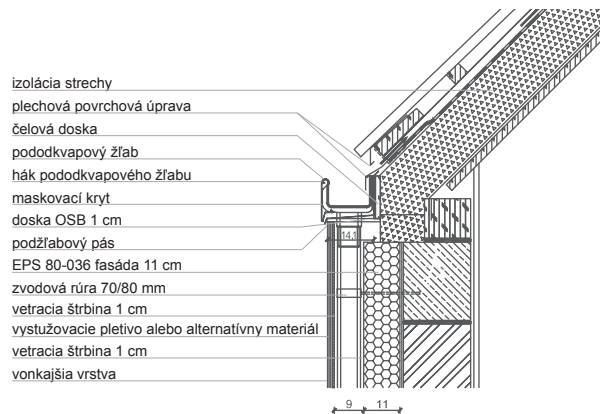
Vzorec na výpočet vysunutia krokiev

$$X = Y - 14 - Z$$

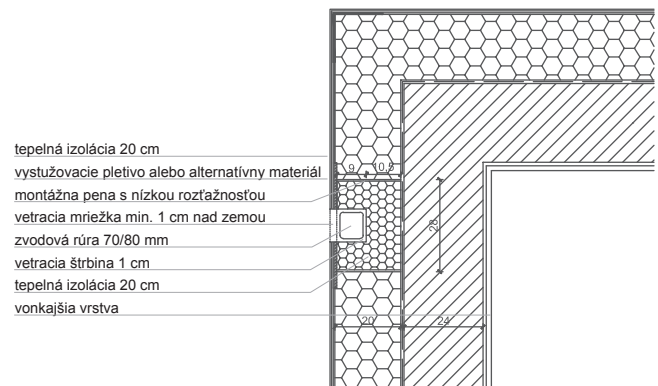
- X [cm] - vzdialenosť výstupku kroky v dutine
- Y [cm] - hrúbka vrstvy zateplenia + povrchovej úpravy fasády
- Z [cm] - hrúbka čelnej dosky
- 16 [cm] - šírka od povrchu maskovacieho krytu po zadný povrch háka



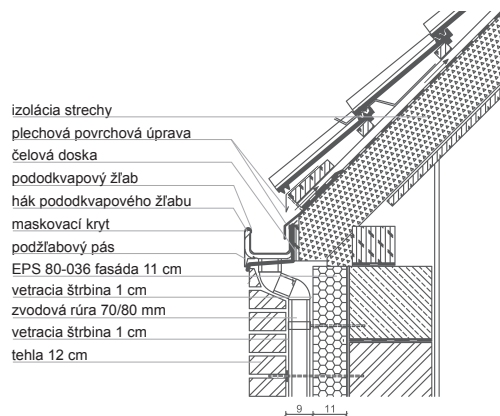
Priečny rez cez spojenie pododkvapového žľabu a zvodovej rúry / horizontálny priemet / fasáda z omytky



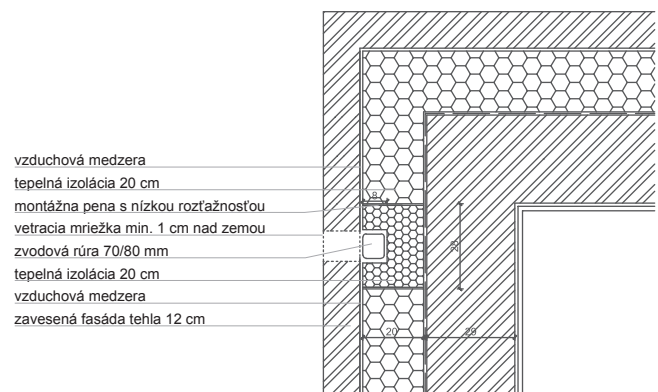
- izolácia strechy
- plechová povrchová úprava
- čelová doska
- pododkvapový žľab
- háč pododkvapového žľabu
- maskovací kryt
- doska OSB 1 cm
- podžľabový pás
- EPS 80-036 fasáda 11 cm
- zvodová rúra 70/80 mm
- vetracia štrbina 1 cm
- vystužovacie pletivo alebo alternatívny materiál
- vetracia štrbina 1 cm
- vonkajšia vrstva



- tepelná izolácia 20 cm
- vystužovacie pletivo alebo alternatívny materiál
- montážna pena s nízkou rozťažnosťou
- vetracia mriežka min. 1 cm nad zemou
- zvodová rúra 70/80 mm
- vetracia štrbina 1 cm
- tepelná izolácia 20 cm
- vonkajšia vrstva



- izolácia strechy
- plechová povrchová úprava
- čelová doska
- pododkvapový žľab
- háč pododkvapového žľabu
- maskovací kryt
- podžľabový pás
- EPS 80-036 fasáda 11 cm
- vetracia štrbina 1 cm
- zvodová rúra 70/80 mm
- vetracia štrbina 1 cm
- tehla 12 cm



- vzduchová medzera
- tepelná izolácia 20 cm
- montážna pena s nízkou rozťažnosťou
- vetracia mriežka min. 1 cm nad zemou
- zvodová rúra 70/80 mm
- tepelná izolácia 20 cm
- vzduchová medzera
- zavesená fasáda tehla 12 cm

System vykurovacích káblov SelfTec® PRO

Odkvapový systém Galeco so systémom vykurovacích káblov zabráňuje hromadeniu sa snehu, ľadu a zamrznutiu vody v pododkvapových žľaboch a zvodových rúrach, a tým aj tvorbe škvŕn na fasádach, čo je na dlhé roky zárukou Vášho úsmevu a pokoju.

Výhody systému:



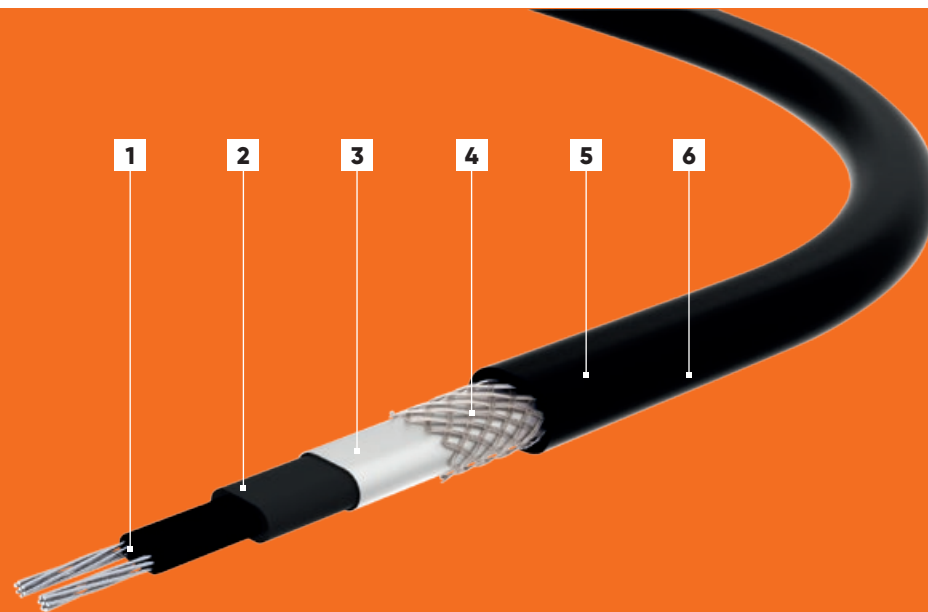
Ekonomická prevádzka

Použitie regulátorov a senzorov umožňuje automatické riadenie systému v závislosti od poveternostných podmienok.



Univerzálne použitie

Vykurovacie káble je možné použiť v odkvapových systémoch každého druhu, bez ohľadu na ich tvar a materiál.



Konštrukcia vykurovacieho kábla SelfTec®

- 1 Viacdôrtová žila z pocínovaných medených drôtov
- 2 Samoregulačný vodivý polymér
- 3 Izolácia z modifikovaného polyolefinu
- 4 Clona – fólia AL/PET
- 5 Clona – opletenie z pocínovaných medených drôtov
- 6 Vonkajší plášť z bezhalogénového materiálu odolného voči UV žiareniu

Upevnenie vykurovacích káblov v polkruhových pododkvapových žľaboch

Vykurovacie káble je možné inštalovať v odkvapových systémoch každého druhu. Montujú sa pomocou špeciálnych držiakov pre polkruhové pododkvapové žľaby. Medzi nimi nesmú byť vzdialenosti väčšie ako 30 cm. Vo väčšine prípadov sa káble ukladajú v pároch, zatiaľ čo v pododkvapových žľaboch a zvodových rúrach so šírkou (priemerom) menšou alebo rovnou 12 cm, a rovnako aj v klimatických pásmach s miernymi zimami, je možné káble ukladať aj jednotlivito.



Upevnenie pre polkruhové pododkvapové žľaby



Upevnenie vykurovacích káblov
v hranatých pododkvapových žľaboch

Upevnenie vykurovacích káblov v hranatých pododkvapových žľaboch

Vykurovacie káble sú určené predovšetkým pre hranaté pododkvapové žľaby v systéme Galeco BEZOKAPOWY, ktorého hranatá zvodová rúra je schovaná v zateplení fasády.

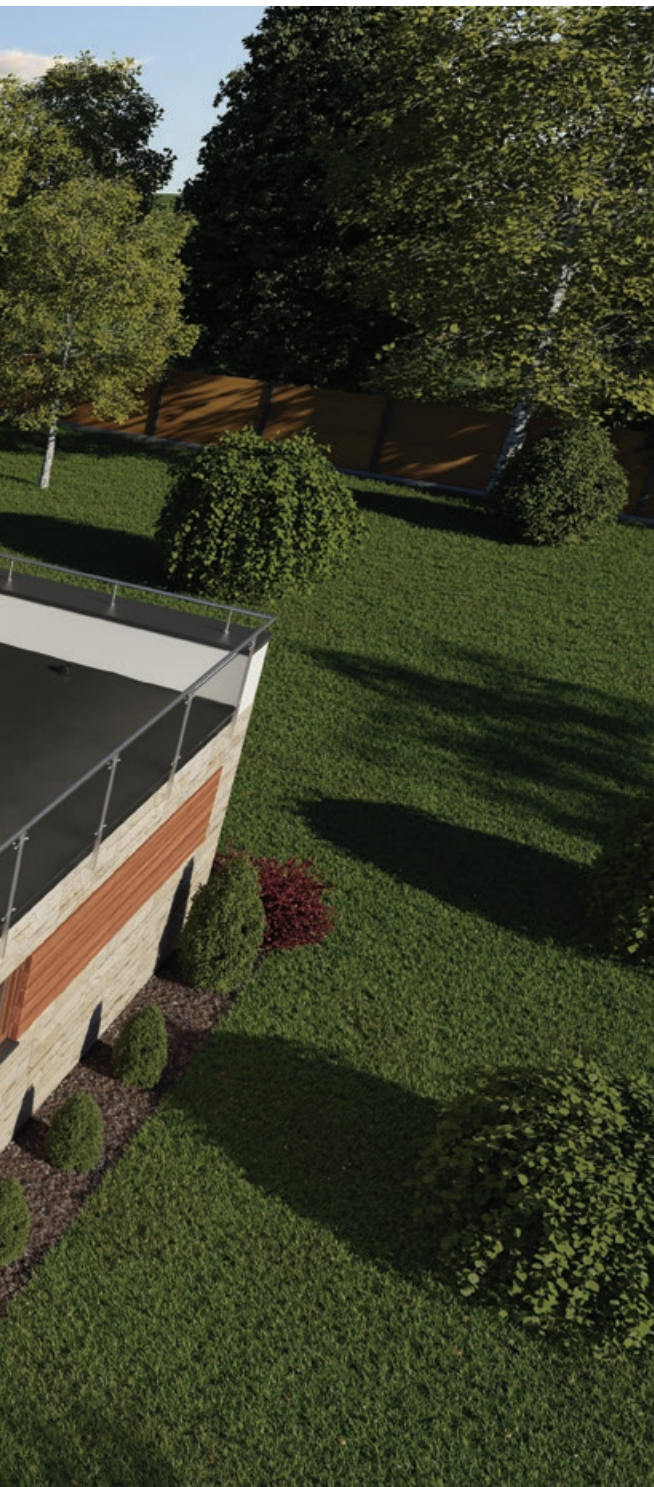
Použitím takéhoto riešenia sa výrazne znižuje riziko zamŕznania vody v kritických miestach zvodovej rúry a zároveň je jednou z podmienok poskytnutia záruky na odkvapový systém takéhoto typu.



Nosné lanko pre viacpodlažné budovy



Galeco PLOCHÉ STRECHY



SYSTÉM
**PLOCHÝCH
STRIECH**
GALECO

PLOCHÉ STRECHY – hydroizolácia

Základom systému je membrána zo syntetickej gummy so životnosťou viac ako 50 rokov.

Je kompatibilná s väčšinou podkladových materiálov, vďaka čomu je ideálna na zakrytie plochých striech, terás a balkónov.

Výhody systému:



Jednoduchá montáž

Lahká a elastická membrána sa dodáva vo veľkých rozmeroch, vďaka čomu je možné väčšinu objektov zakryť jedným kusom fólie, bez nutnosti akéhokoľvek spájania.



Nízke prevádzkové náklady

Membrána EPDM je odolná a trvácna, nevyžaduje žiadnu údržbu a v prípade jej poškodenia sa dá ľahko a rýchlo opraviť pomocou pásky.



Flexibilita a odolnosť

Membrána EPDM si zachováva svoju elasticnosť až do teploty -45°C a môže dosahovať roztiahnosť rádu 300%. Vďaka tomu pri rôznych teplotných a poveternostných podmienkach pracuje spolu s konštrukciou budovy alebo plochej strechy.



Odolnosť voči vonkajším faktorom

Hlavnými zložkami výrobku je guma EPDM a sadza, vďaka čomu sa membrána vyznačuje najvyššou odolnosťou voči ozónu a UV žiareniu a po dlhú dobu si zachováva svoju pôvodnú stabilitu.



Bezpečnosť

Inštalácia za studena, bez nutnosti použitia horákov, je zárukou bezpečnosti bez rizika požiaru. Montáž spočíva v priamom lepení membrány k podkladu pomocou kontaktného lepidla.



Ekologický materiál

Materiál použitý na výrobu je chemicky inertný, neuvolňuje škodlivé ani toxické zložky, je setrnný voči životnému prostrediu a je možné ho recyklovať.

Prvky systému



Zoznam prvkov

- 1 Lepidlo na membránu EPDM
- 2 Základný náter
- 3 Prestupová manžeta vetracích rúr
- 4 Membrána EPDM
- 5 Lepiaci páska na spájanie membrán EPDM
- 6 Čistiaci sprej na odstraňovanie lepidla
- 7 Násadka pre drôtenky
- 8 Silikónový prítlačný valček
- 9 Roh EPDM s lepidlom
- 10 Čistiaca drôtenka
- 11 Samolepiaca membrána EPDM

Štandardné rozmery membrány

Rozmery membrány / Plocha pokrytia

Balenie:
zvitok s dĺžkou 1,83 m

3,05 m x 7,62 m (**23,24 m²**)

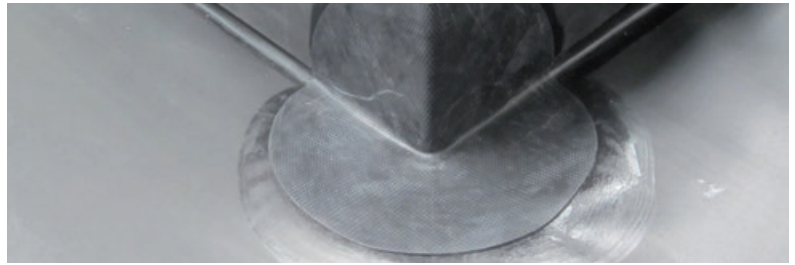
4,57 m x 7,62 m (**34,82 m²**)

6,10 m x 7,62 m (**46,48 m²**)



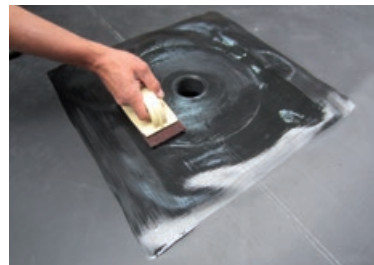
Montáž a príslušenstvo

Membrána EPDM je ľahká, elastická a ľahko sa montuje, čo výrazne skracuje čas montáže. Pre správnu montáž membrány je potrebné len minimálne množstvo dodatočného príslušenstva.



Jednoduché vyhotovenie strešných detailov

Každá strecha je iná ale vďaka strešnej membráne je hydroizolácia strešných detailov jednoduchá, cenovo dostupná a zároveň zabezpečuje potvrdenú kvalitu. Je to ideálne riešenie pre mnohé aplikácie na plochých strechách obytných budov.





Galeco PLOCHÉ STRECHY



SYSTÉM
**PLOCHÝCH
STRIECH**
GALECO

PLOCHÉ STRECHY – odvod vody

Ako jediní ponúkame hotové súpravy spájajúce v sebe strešný vpust, rúru a prechod cez atiku. Systém Galeco umožňuje ľahké prepojenie odvodnenia plochej strechy s hranatými zvodovými rúrami Galeco STAL², Galeco PVC² a Galeco BEZ ODKVAPU, tak aby s telesom budovy tvorili jeden súvislý, harmonický ladiaci celok.

Výhody systému:

3_w**1**

Komplexnosť 3v1

Špeciálne pripravená sada skladajúca sa z 3 prvkov zaručuje pohodlný nákup, bez nutnosti vyhľadávania jednotlivých prvkov v rôznych miestach.

!

Inovatívne riešenie

Jediné systémové a komplexné riešenie dostupné na trhu s prechodom cez atiku, testované z hľadiska účinnosti a so zárukou priamo od výrobcu.



Estetika a dizajn

Možnosť napojiť odvodnenie plochých striech na hranaté rúry najmodernejších profilov v systémoch Galeco STAL² a Galeco BEZ ODKVAPU.



Univerzálne použitie

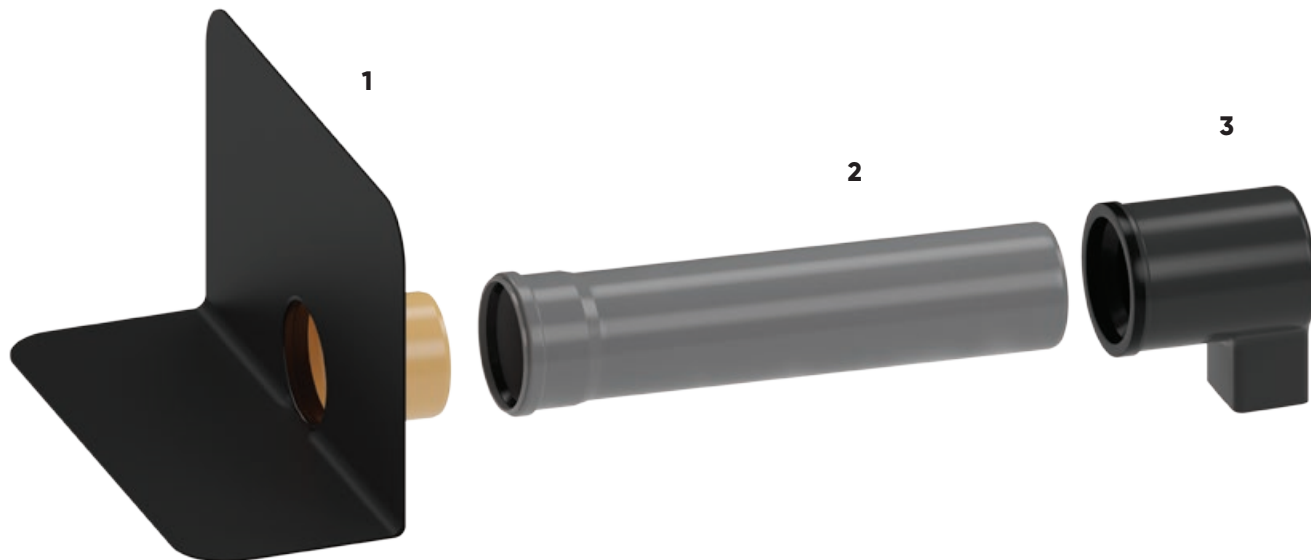
Vstavané upínacie príruby umožňujú montáž na strešných krytinách všetkých druhov.



Vynikajúce tepelnoizolačné vlastnosti

Vynikajúca kvalita vyhotovenia a výber vhodných materiálov zaručujú tepelnú odolnosť a odolnosť voči UV žiareniu.

Príklady zloženia súprav



Tabuľka účinnosti

Názov	Tradičná strecha pokrytá asfaltovou strešnou lepenkou alebo strešnou membránou	
	Tradičná alebo zelená, prípadne štrková obrátená strecha	
	plocha m ²	
BZO/PVC2 - SET 1	100	200
BZO/PVC2 - SET 2	300	600
BZO/PVC2 - SET 3	300	600
BZO/PVC2 - SET 4	100	200
BZO/PVC2 - SET 5	300	600
BZO/PVC2 - SET 6	300	600
STAL2 - SADA 1	100	200
STAL2 - SADA 2	300	600
STAL2 - SADA 3	300	600
STAL2 - SADA 4	100	200
STAL2 - SADA 5	300	600
STAL2 - SADA 6	300	600

- 1 Strešný vpust Easy Asfaltový
 2 Kanalizačná rúra fi 110
 3 Adaptér*

Farby adaptérov

~ RAL 7024	A Grafitová	■
~ RAL 9005	B Čierna	■

Účinnosť jednotlivých súprav sa nezmení, len ak sú splnené nižšie uvedené predpoklady:

- montáž vpustov v horizontálnej vzdialenosti 1 m od zvodovej rúry,
- účinnosť vždy meraná s namontovaným košom pre strešné vpusty v súlade s normou PN-EN1253-2
- v rúrových spojoch alebo v spojoch rúra/adaptér lepené vpusty s ocelovými rúrami,
- hodnota súčiniteľa odtoku zrážkovej vody 1,0 v prípade tradičnej strechy, 0,5 v prípade zelených a štrkových striech,
- normatívne zrážky prijaté na účely výpočtov na úrovni 300 l/s x h

* Adaptéry sú dostupné v konfigurácii pre oceľovú rúru 80 x 80 mm inštalovanú mimo fasády a pre PVC rúru 70x80 mm, ktorá môže byť inštalovaná ako mimo fasády, tak aj v zatepľovacej vrstve budovy.

Strešné a atikové vpusty



Easy
asfaltový*



Easy Go
asfaltový*



Trendy šikmý*



Trendy priamy*



Trendy šikmý
upínací*



Trendy priamy
upínací*



Compact šikmý



Compact priamy

Konštrukcia plochej strechy vyžaduje pravidelné a účinné odvádzanie dažďových zrážok, a práve strešné vpusty plnia v tomto procese kľúčovú úlohu. V závislosti od potrieb investora ponúkame vpusty (priame alebo šikmé) vhodné pre všetky typy strešných krytín určené pre núdzové alebo gravitačné odvodnenie, a rovnako aj vyhrievané vpusty alebo vpusty s upínacími prírubami.

* Strešné a atikové vpusty sú dostupné aj vo verzii s vyhrievaním

Inovatívny adaptér

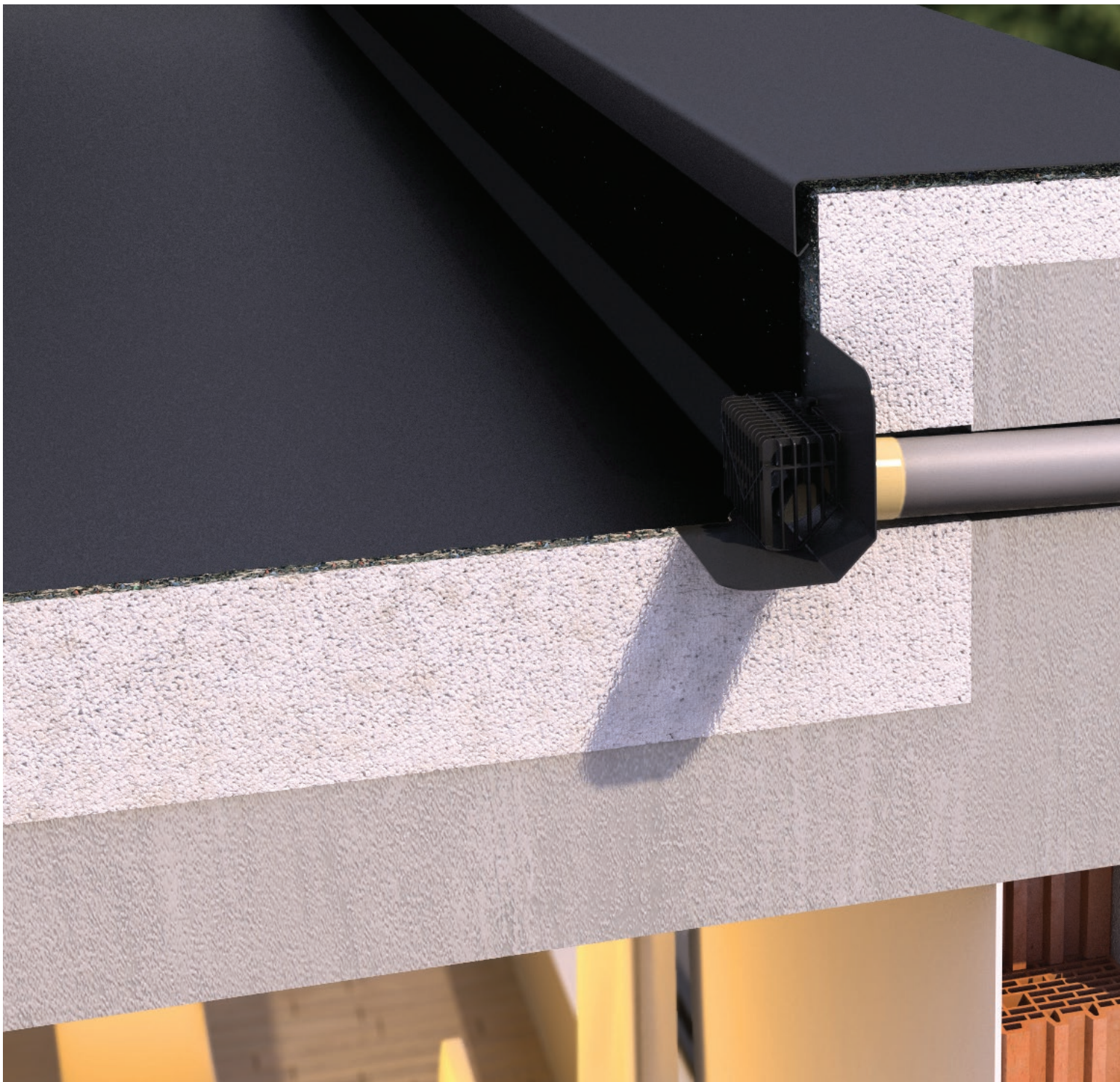
Adaptér umožňuje jednoduché a pohodlné napojenie strešných a atikových vpustov na hranaté zvodové rúry, zaručujúc tak účinné odvádzanie dažďových zrážok z plochých striech a terás, zachovávajúc zároveň minimalistickú estetiku budovy.



Odtokové koše

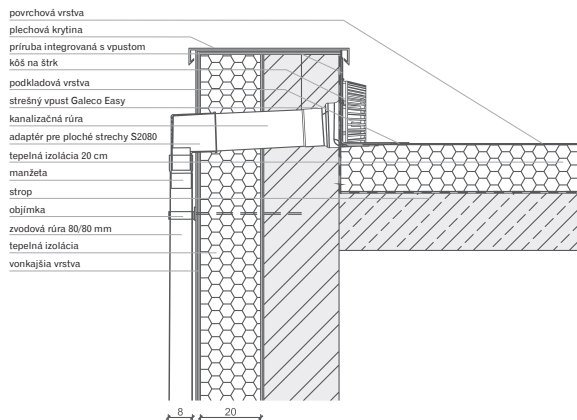
Sú prvkom núdzového odvodnenia strechy, dostupné v konfigurácii pre napojenie na okrúhlu rúru 100 mm zo systému Galeco STAL, prípadne na hranatú rúru 80x80 mm zo systému Galeco STAL².



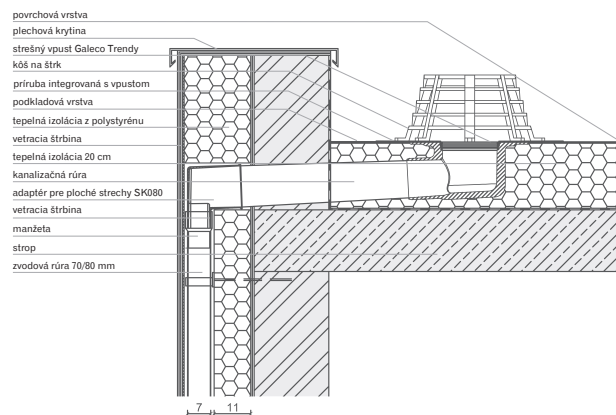




Priečný rez napojením atikového vpustu s adaptérom na oceľovú rúru 80x80 Horizontálny priemet



Priečný rez napojením strešného vpustu s adaptérom na PVC rúru 70x80 Horizontálny priemet





Galeco PVC



Ide o novú kvalitu odkvapových systémov poskytovanú modernou výrobnou technológiou – koextrúziou.

Špeciálne vyvinutý materiál PVC sa vyznačuje vyššou odolnosťou voči UV žiareniu, zaručuje trvalú farbu v premenlivých poveternostných podmienkach a vysoký a dlhotrvajúci lesk.

Výhody systému:



Inovatívny tvar žlabu

Chrání pred prepadom vody počas silných daždov.



Odolnosť systému voči tepelnej rozťažnosti

Nahrievanie celého systému je vďaka svetlej vnútornej strane dlhých prvkov zredukované až o 15%.



Špeciálne profilovaný hák podokvapového žlabu

S vysokou odolnosťou voči zataženiu.



Zvýšený lesk odkvapového systému

umožňuje vychutnávať si krásny vzhľad po dlhé roky.



Starostlivo vybraný materiál

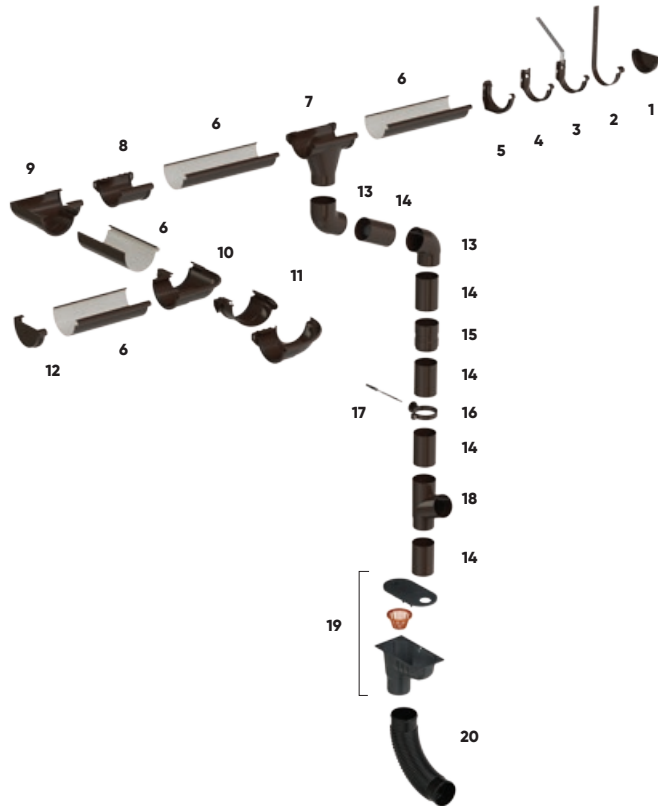
Vyznačuje sa ochranou „UV PROTECT“, ktorá chrání farbu pred škodlivým vplyvom poveternostných podmienok.



Záruka najvyššej stability systému

Podokvapový žlab je po inštalácii jediným pohyblivým prvkom.

Zloženie systému Galeco PVC



Zoznam prvkov

- | | | | |
|----|------------------------------------|----|--|
| 1 | Žlabové čelo pravé | 12 | Žlabové čelo ľavé |
| 2 | Dlhý kovový hák | 13 | Koleno |
| 3 | Čelový hák s podperou | 14 | Rúra |
| 4 | Kovový čelový hák | 15 | Manžeta |
| 5 | Čelový hák z PVC | 16 | Objímka |
| 6 | Pododkvapový žlab | 17 | Trň |
| 7 | Žlabový kotlík | 18 | Vetvenie zvodovej rúry |
| 8 | Spojka | 19 | Univerzálna usadzovacia nádoba
(s košíkom a klapkami) |
| 9 | Žlabový roh vnútorný 90° | 20 | Elastické koleno |
| 10 | Žlabový roh vonkajší 90° | | |
| 11 | Žlabový roh vonkajší, nastaviteľný | | |

Tabuľka účinnosti

Typ pododkvapového žlabu / Rozmer rúry

Umiestnenie
zvodovej rúry



	90/50	110/80	130/80	130/100	150/100
Side placement	36 m ²	58 m ²	99 m ²	99 m ²	148 m ²
Roof edge placement	73 m ²	116 m ²	198 m ²	198 m ²	296 m ²

Farby

		90/50	110/80	130/80	130/100	150/100
~ RAL 8019	V Tmavohnedá	■	■	■	■	■
~ RAL 9010	W Biela		□	□	□	
~ RAL 9005	B Čierna	■	■	■	■	
~ RAL 7038	G Svetlo šedá					■
~ RAL 7021	A Grafitová	■	■	■	■	■
~ RAL 8017	K Čokoládovo hnedá			■	■	



Pri stavbe domu nemyslíte len na deti, ale aj na vnúčatá.

Práve preto sme vyvinuli odolné a spoľahlivé riešenia, ktoré Vám na dlhé roky zaručia pohodlie a úsmev na tvári. Odkvapový systém Galeco STAL je zárukou dlhoročnej spokojnosti z vynikajúceho nákupu.

Výhody systému:



Inovatívny tvar žlabu

Chrání pred prepadom vody aj pri silných dažďoch.



Žlaby a zvodové rúry zabezpečené fóliou

Fólia chrání pred poškrábaním počas prepravy.



Dlhá životnosť plechov

Vďaka použitiu 4 ochranných vrstiev chrániacich plechy pred vplyvom poveternostných podmienok.



Hlbší oceľový pododkvapový žľab

V porovnaní s konkurenčnými systémami dostupnými na trhu zaručuje účinnejšie odvádzanie vody.



Kompletný systém ochrany

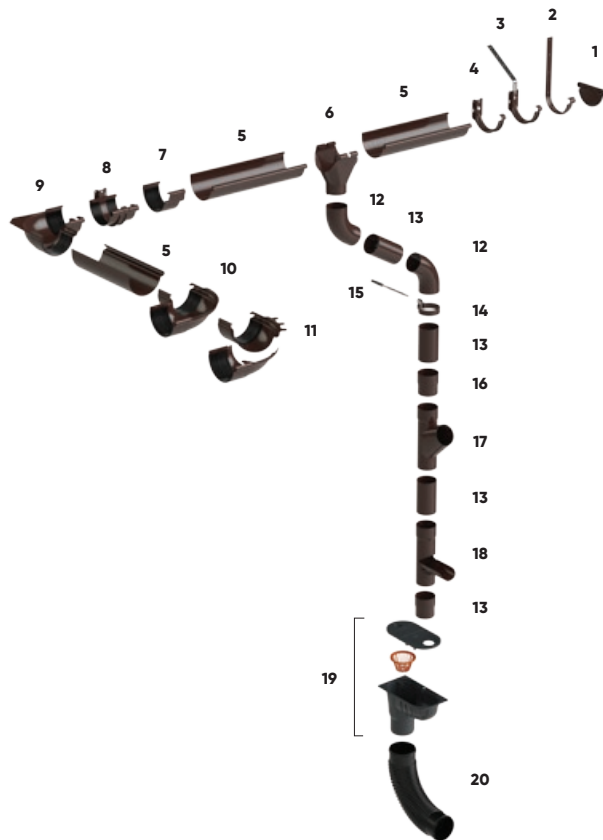
Ochranná fólia, vnútorný šev rúry je zárukou vysokej estetiky a odolnosti voči poškrábaniu.



Prvý univerzálny roh na trhu

Nastaviteľný, maximálne skrátuje montážne náklady a čas potrebný na montáž odkvapového systému.

Zloženie systému Galeco STAL



Zoznam prvkov

1	Univerzálne žlabové čelo	12	Koleno
2	Dlhý hák	13	Rúra
3	Čelový hák s podperou	14	Objímka
4	Čelový hák	15	Tíň
5	Pododkvapový žlab	16	Manžeta
6	Žlabový kotlík	17	Vetvenie zvodovej rúry
7	Spojka	18	Zachytávač vody
8	Spojka na háku	19	Univerzálna usadzovacia nádoba (s košíkom a klapkami)
9	Vnútrotný žlabový roh utesnený 90°	20	Elastické koleno
10	Vonkajší žlabový roh utesnený 90°		
11	Vonkajší žlabový roh nastaviteľný v rozpätí 100-135°		

Tabuľka účinnosti

Umiestnenie zvodovej rúry



Typ pododkvapového žlabu / Rozmer rúry

	120/90	135/90	135/100	150/100	150/120
60 m ²					
120 m ²					

Farby

		120/90	135/90	135/100	150/100	150/120
~ RAL 7016	Y Grafitová POLOLESKLÁ		■			
~ RAL 9005	U Čierna POLOLESKLÁ		■			
~ RAL 8017	K Čokoládovo hnedá POLOLESKLÁ		■			
~ RAL 8004	D Tehlovočervená		■	■		
~ RAL 3009	R Tmavočervená		■	■		

Galeco LUXOCYNK

SYSTEM
LUX
OCYNK
GALECO

Galeco LUXOCYNK je nový odkvapový systém od spoločnosti Galeco.

Nový materiál je najekonomickejšou voľbou z ponuky spoločnosti Galeco, zároveň však zaručuje vysokú kvalitu.

Výhody systému:



Inovatívny tvar žľabu

Ochrana pred prepadom vody aj pri silných dažďoch.



Atraktívna cena

Systém LUXOCYNK je vyrobený z najodolnejšieho materiálu v tejto cenovej triede.



Hlbší oceľový pododkvapový žľab

V porovnaní s konkurenčnými systémami dostupnými na trhu zaručuje účinnejšie odvádzanie vody.



Pozinkovanie s vyššou odolnosťou

Systém sa vďaka použitiu transparentného organického povlaku vyznačuje vyššou odolnosťou.



Nižšie systémové náklady

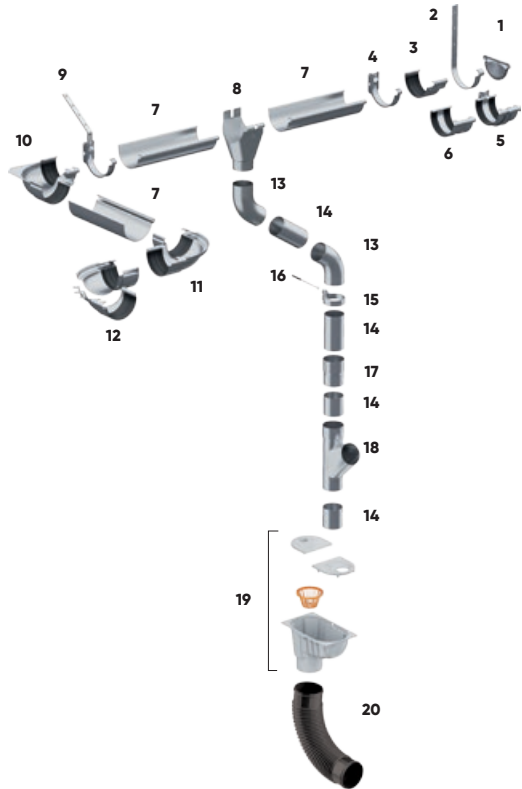
Vďaka utesneným rohom vyrobeným z povlakom pokrytého plechu.



Prvý univerzálny roh na trhu

Nastaviteľný, maximálne skracuje náklady a čas potrebný na montáž odkvapového systému.

Zloženie systému Galeco LUXOCYNK



Zoznam prvkov

- | | | | |
|----|------------------------------------|----|--|
| 1 | Univerzálne žľabové čelo | 13 | Koleno |
| 2 | Dlhý hák | 14 | Rúra |
| 3 | Spojka | 15 | Objímka |
| 4 | Čelový hák | 16 | Tříň |
| 5 | Spojka na háku | 17 | Manžeta |
| 6 | Spojka | 18 | Univerzálne vetvenie rúry |
| 7 | Pododkvapový žľab | 19 | Univerzálna usadzovacia nádoba
(s košíkom a klapkami) |
| 8 | Žľabový kotlík | 20 | Elastické koleno |
| 9 | Čelový hák s podperou | | |
| 10 | Žľabový roh vnútorný 90° | | |
| 11 | Žľabový roh vonkajší 90° | | |
| 12 | Žľabový roh vonkajší, nastaviteľný | | |

Tabuľka účinnosti

Typ pododkvapového žľabu / Rozmer rúry

Umiestnenie
zvodovej rúry



	120/90	135/90	135/100	150/100	150/120
~	60 m ²	110 m ²	110 m ²	150 m ²	150 m ²
~	120 m ²	220 m ²	220 m ²	300 m ²	300 m ²

Farby

~ RAL 9023

L Prírodná strieborná

120/90 135/90 135/100 150/100 150/120





Strešný podhľad NOVA

STREŠNÝ PODHLAD
NOVA
GALECO

Dekoratívny strešný podhľad typu siding je určený pre montáž na strešných odkvapoch zvonku budov.

Jeho použitím môžete rýchlo a veľmi jednoducho zlepšiť estetiku budovy. Nízka hmotnosť umožňuje inštaláciu aj na krehkých stavbách.

Výhody systému:



Estetika vyhotovenia

Podhľad je možné vďaka kompletnému systému montážnych líšt použiť v kombinácii so strešným odkvapom akéhokoľvek druhu.



Nevyžaduje žiadnu údržbu

PVC, na rozdiel od dreva a kovu, nevyžaduje žiadnu údržbu.



Jednoduchá montáž

Optimálna konštrukcia prvkov strešného podhľadu umožňuje jednoduchú a rýchlu montáž.



Odolnosť voči poveternostným podmienkam

Strešný podhľad si vďaka použitiu PVC materiálu najvyššej kvality zachováva svoje parametre bez ohľadu na poveternostné podmienky.



Flexibilita a mechanická odolnosť

Pri montáži vďaka použitiu optimálnej výrobnéj technológie.



Možnosť uskladnenia vonku

Vďaka ochranným vonkajším obalom.

Prvky systému



Plný strešný podhľad



Odvetraný strešný podhľad



Vonkajší roh



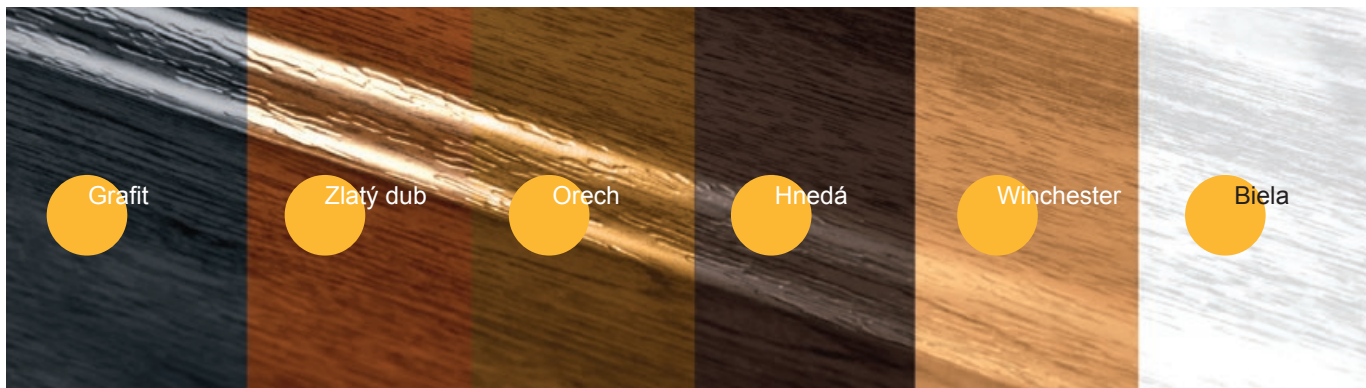
Montážna lišta typu "J"



Montážna lišta typu "H"

Prvok	Rozmery
plný strešný podhľad	295 x 4000 mm (1 panel = 1,18 m ²)
odvetraný strešný podhľad	295 x 4000 mm (1 panel = 1,18 m ²)
montážna lišta typu "J"	4000 mm
montážna lišta typu "H"	4000 mm
vonkajší roh	4000 mm

Farby



Grafit

Zlatý dub

Orech

Hnedá

Winchester

Biela



| Producent

Galeco Sp. z o.o.

ul. Uśmiechu 1
32-083 Balice k/Krakowa

www.galeco.global

Distribútor

Anavek spol. s r.o.

Štefánikova 3348
085 01 Bardejov
tel. +421 4726247
+421 4748896

www.anavek.sk

www.galeco.sk

