

BRAMAC STABICOR
Montážny návod



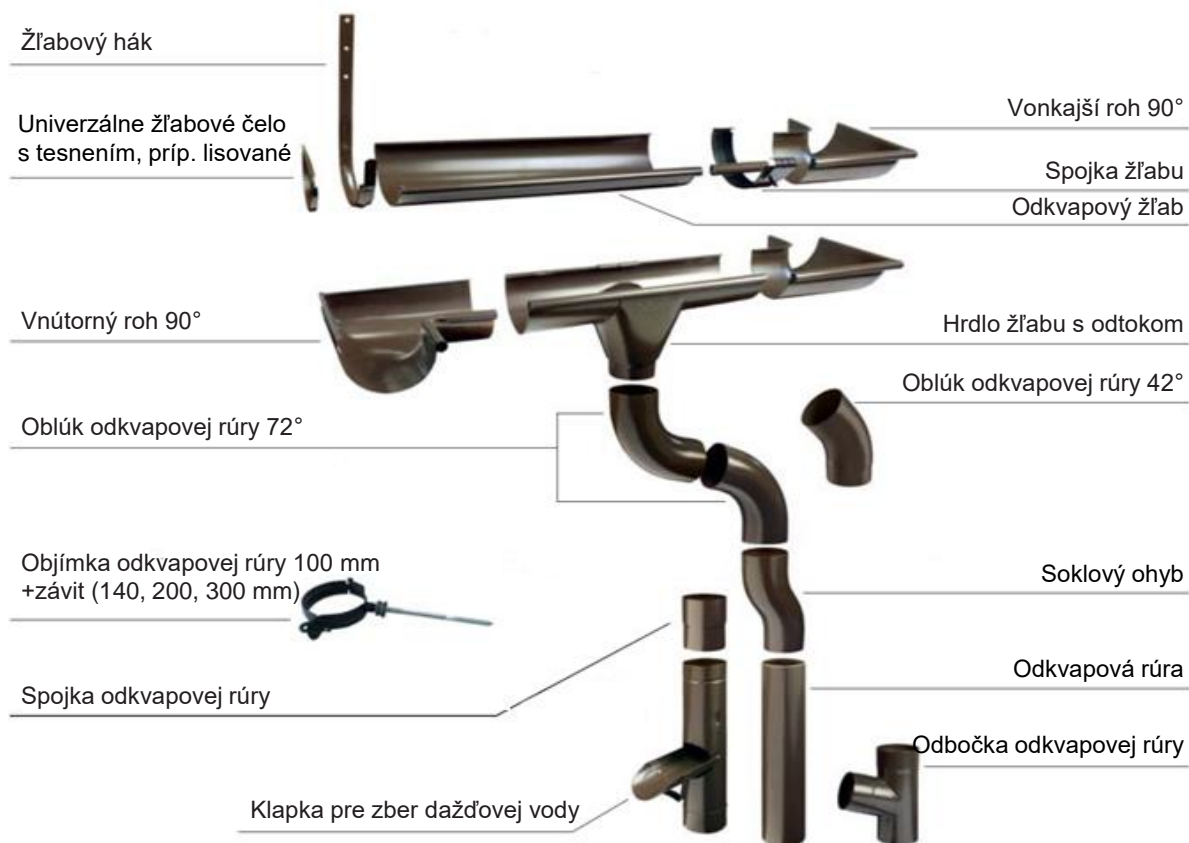
BMI **BRAMAC**

bramac.sk

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE O PRODUKTE

Odkvapový systém Bramac Stabicor je vyrobený z ocelí tried DX52 a vyšších s povrchovým pozinkovaním a organickými farebnými povrchovými úpravami. Systém je určený na riešenie odvodnenia šikmých striech pomocou voľne vedených pododkvapových žľabov upevnených v žľabových hákoch. Odkvapový systém je spájaný mechanickými spojkami bez potreby nitovania a lepenia. Je zabezpečený ochranou voči oderom a poškrabaniu pri montáži, resp. doprave (žľaby a rúry sú po celej dĺžke balené do ochrannej fólie). Vyznačuje sa vysokou stabilitou voči poveternostným vplyvom a UV žiareniu. Odoláva veľkým teplotným zmenám. Nie sú potrebné žiadne dodatočné nátery.

SORTIMENT



FARBY

RAL 8004 tehlovočervená

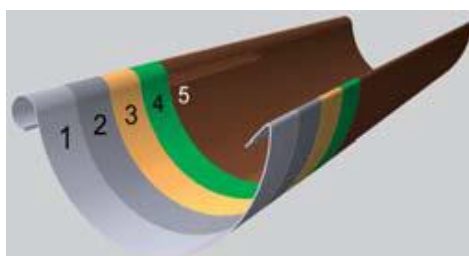
RAL 3009 červenohnedá

RAL 8019 tmavohnedá

RAL 9005 čierna

RAL 7016 antracitová

POVRCHOVÁ ÚPRAVA



1 oceľ

2 zinková vrstva

3 pasivácia

4 základný náter

5 finálny náter (polyester)

ODPORUČENIA PRI MONTÁŽI

- Optimálna vzdialenosť žľabových hákov – do 90 cm
- Sklon žľabov – 3 až 5 mm / m
- Vzdialenosť zvodov – max. 15 m
- Vzdialenosť objímok odkvapových rúr – 2 m
- V snehových oblastiach je vhodné, aby vonkajší okraj žľabu v jeho najvyššom bode bol 1 cm pod predĺženou rovinou škridly.

AKO ZVOLIŤ VEĽKOSŤ ŽĽABOV

Odvodňovaná pôdorysná plocha strechy	Priemer žľabu	Priemer odkvapovej rúry
do 60 m ²	100	80
do 100 m ²	100	100
do 170 m ²	150	100

PRÍKLAD

Dom so sedlovou strechou, rovnaký sklon oboch strešných plôch

Dĺžka pôdorysu: 15 m
Šírka pôdorysu: 10 m

Pôdorys strechy: 150 m²

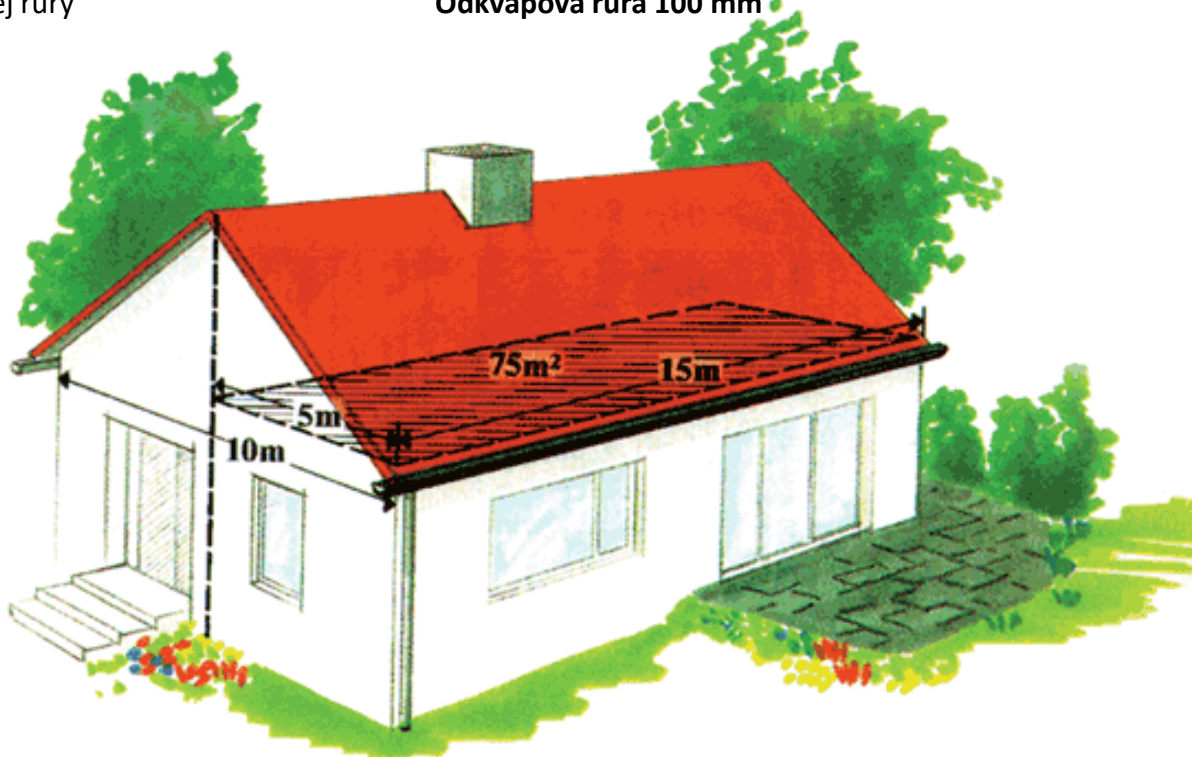
Na každej strane 1 pripojenie odkvapovej rúry

Riešenie:

Odvodňovaná plocha tvorí 75 m²

Z tabuľky vyplýva:

Žľab 100 mm (resp. 150 mm)
Odkvapová rúra 100 mm



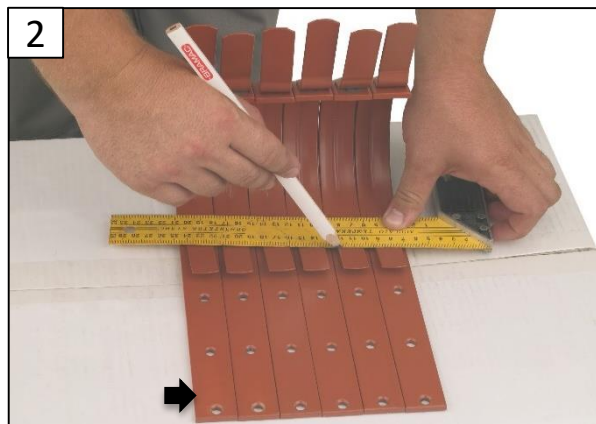
MONTÁŽNY NÁVOD

Pozinkovaný odkvapový systém Stabikor

MONTÁŽ ŽLABOVÝCH HÁKOV



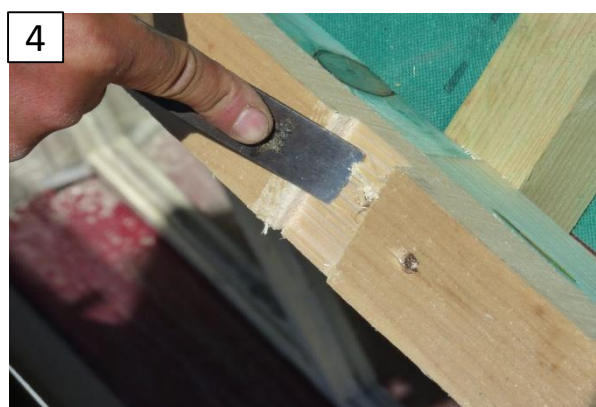
1 Stanoviť smer spádu. Zohľadniť sklony cca. 3-5 mm na jeden meter. Označiť miesto ohybu háku pre najvyšší bod. V oblastiach bohatých na sneh pripevniť žlab tak, aby sa mohol sneh zosunúť ponad žlab.



2 Všetky háky ktoré budú v línii spádu zoradiť vedľa seba. Vyznačiť spád. **Príklad:** ak je dĺžka spádovaného žlabu 5 m a spád bude 5 mm na 1 m vyznačíme si na zoradených hákoch šikmú líniu so spádom 25 mm medzi krajnými hákmi. Miesta ohnutia ostatných držiakov žlabu tak určí šikmá linka. Háč ktorý sme si označili ako najvyšší bod žlabu je vyznačený šípku



3 Držiak žlabu ohnúť podľa sklonu strechy tak, aby bol zadný okraj žlabu o 5 až 10 mm vyššie ako predný. Zamedzí sa tak pretekaniu k stene domu.



4 Držiak zapustiť tak, aby škridly neboli nadvihované



5 Montáž hákov začíname osadením krajných



6 Po osadení krajných hákov si medzi nimi natiahneme šnúry pre osadenie medzilahých hákov. Sklon skontrolujeme vodováhou

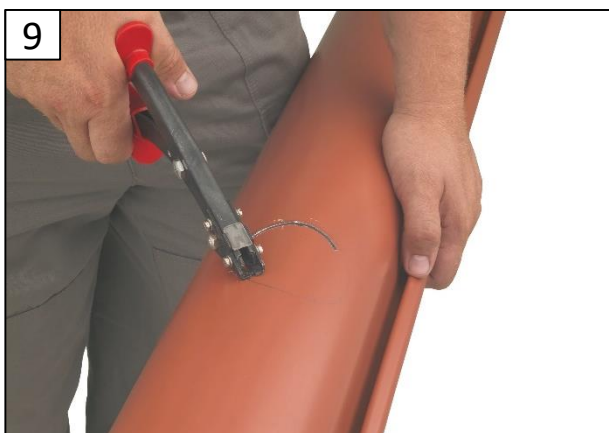
MONTÁŽ ŽĽABOVÉHO ODTOKU



7
Stanoviť umiestnenie hrdla odkvapovej rúry
Naznačiť výrez pre otvor odtoku s pomocou hrdla
žlabu



8
Vyvrtáť dieru k vystrihnutiu odtokového otvoru v
žľabe nožnicami na plech



9
Vystrihnúť odtokový otvor v žľabe



10
Miernym sklepaním vytvarovať vystrihnutý okraj
otvoru smerom dole ako odkvapovú hranu pre
vtekajúcu vodu

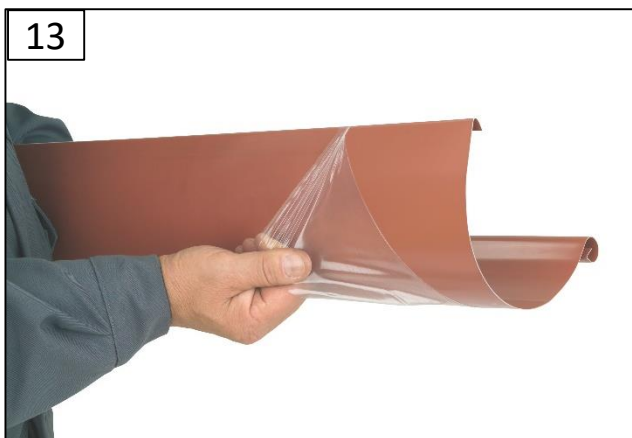


11
Odtok vsunúť najprv do predného návalku



12
Pevne dotlačiť na žľab a zafixovať sponami na
zadnej strane

MONTÁŽ ŽĽABU



13
Odstránenie ochranej fólie zo žlabov a rúr odporúčame až po predbežnom osadení na držiaky žlabu (žľaby), resp. objímky (rúry)



14
Na prichytenie žlabu sú určené príchytky na žlabovom háku. Dbať na presné dosadenie konca háku do predného návalku žlabu.

MONTÁŽ UNIVERZÁLNEHO UKONČENIA ŽĽABU



15
Na prichytenie ukončenia žlabu sa použije gumené kladivo na nasadenie na koniec žlabu



16
Priložené gumové tesnenie sa nasadí spôsobom, podľa obrázku.

MONTÁŽ UKONČENIA ŽĽABU LISOVANÉHO



17
Na okraji žlabu vyznačiť líniu vo vzdialenosti približne 5 mm



18
Okraj žlabu vyhnúť smerom von približne v uhle 45°



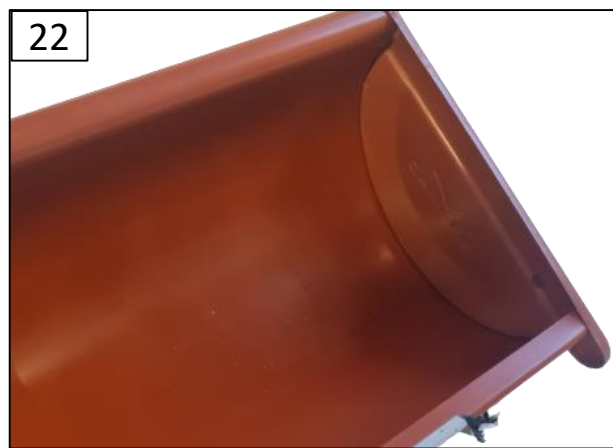
19 *Odstrániť fóliu a nasadiť ukončenie žľabu*



20 *Nasadené ukončenie priklepať do pripraveného lemovania na žľabe*



21 *Lemovania vzájomne zalisovať kliešťami. Pri farbených plechoch je vhodné miesto lisovania vhodne chrániť pred poškodením farby*



22 *Spoj z vnútornej strany vytmeliť vhodným tmelom*

MONTÁŽ SPOJKY ŽĽABU (DVOJDIELNA)



23 *Montáž dvojdielnej spojky začneme nasunutím výstuhu do predného návalku až po zarážku v strede výstuhu*



24 *Spojka s nasadeným gumeným tesnením*



Zozadu zaháknuť spojku na žlab a vpredu zaklapnúť uzamykací mechanizmus (počuteľne zacvakne) a následne zafixovať pomocou poistky.



Nainštalovaná spojka

DOSTUPNOSŤ PRVKOV V SYSTÉME

Číslo položky	Názov výrobku	MJ	Farby (RAL)					Rozvinutá šírka	
			tehlovo-červená	červeno-hnedá	tmavo-hnedá	čierna	antracitová	Priemer 100 mm	Priemer 150 mm
			RAL8004	RAL3009	RAL8019	RAL9005	RAL7016		
Žľaby							RŠ 250	RŠ 333	
1	Odkvapový žľab 4m	ks=4m	•	•	•	•	•	•	
2	Spojka žľabu so spevňovacím profilom	ks	•	•	•	•	•	•	
3	Vnútorý roh žľabu 90°	ks	•	•	•	•	•	•	
4	Vonkajší roh žľabu 90°	ks	•	•	•	•	•	•	
5	Ukončenie žľabu s tesnením	ks	•	•	•	•	•	•	
6	Ukončenie žľabu lisované	ks	•	•	•	•	•	•	
7	Držiak žľabu	ks	•	•	•	•	•	•	
8	Hrdlo žľabu s odtokom 100/80 mm	ks	•	•	•	•	•	•	
9	Hrdlo žľabu s odtokom 150/100 mm	ks	•	•	•	•	•	•	
Zvody							DN 80	DN 100	
10	Odkvapová rúra 3 m	1 ks=3m	•	•	•	•	•	•	
11	Odkvapová rúra 1 m	1 ks=1m	•	•	•	•	•	•	
12	Oblúk odkvapovej rúry 72°	ks	•	•	•	•	•	•	
13	Oblúk odkvapovej rúry 42°	ks	•	•	•	•	•	•	
14	Odbočka odkvapovej rúry 72°, 100 / 80	ks	•	•	•	•	•	•	
15	Odbočka odkvapovej rúry 72°, 100 / 100	ks	•	•	•	•	•	•	
16	Spojka odkvapovej rúry	ks	•	•	•	•	•	•	
17	Klapka pre zber dažďovej vody	ks	•	•	•	•	•	•	
18	Soklový ohyb	ks	•	•	•	•	•	•	
19	Objímka odkvapovej rúry 80 mm + závit 140 mm	set	•	•	•	•	•	•	
20	Objímka odkvapovej rúry 80 mm + závit 200 mm	set	•	•	•	•	•	•	
21	Objímka odkvapovej rúry 100 mm + závit 140 mm	set	•	•	•	•	•	•	
22	Objímka odkvapovej rúry 100 mm + závit 200 mm	set	•	•	•	•	•	•	
23	Objímka odkvapovej rúry 100 mm + závit 300 mm	set	•	•	•	•	•	•	



BRAMAC - strešné systémy, spol. s r. o.

Mojmírovská 9

951 12 Ivanka pri Nitre

+421 37 692 00 00

infosk@bmigroup.com

Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu v Nitre, odd.: Sro vl. č. 10909/N, právna forma: spoločnosť s ručením obmedzeným.

Publikované: 01/2021