

Keramické střešní tašky

BMI BRAMAC



## Inteligentní střešní systém



[bramac.cz](http://bramac.cz)  
[bmigroup.com/cz](http://bmigroup.com/cz)

Platnost od: 1. 1. 2020

STŘECHA NA CELÝ ŽIVOT

# Keramické střešní tašky

## ŽIVOT V SOULADU S PŘÍRODOU, JEDINEČNOST, BEZPEČÍ

Již tisíciletí jsou keramické střešní tašky symbolem krásy a přirozenosti. Jsou vyrobeny z nejkvalitnějších surovin a propůjčují Vašemu domovu klasický šarm, dojem přírodního tepla a jistoty. Bohatý výběr z typů a barev vtisknou Vaší střeše jedinečný charakter. Ten, pro koho jsou důležité jistota a bezpečí, jedinečnost a krása, se rozhodne pro naše keramické tašky. Je to volba tradice, nejstaršího stavebního produktu, který je vyráběn nejmodernější technologií.



### TRADICE

- Materiál používaný na střechy po tisíciletí.
- Bydlení v souladu s přírodou.



### KRÁSA

- Nekonečná rozmanitost tvarů, povrchů a barev.
- Přírodní materiál propůjčuje střeše klasický šarm, dojem přírodního tepla a bezpečí.
- Ušlechtilé povrchové úpravy zajišťují Vaši střeše nestárnoucí krásu.



### EKOLOGIE

- Suroviny pro výrobu keramických tašek jsou z čistě přírodních zdrojů.
- Keramické tašky jsou recyklovatelné.



### NĚMECKÁ KVALITA

- Keramické střešní tašky jsou vyráběny ve výrobních závodech v Německu a na jejich výrobu jsou použity pravotídní suroviny. Kvalitní produkty jsou výsledkem mnohaletých zkušeností a know-how.

### NADSTANDARDNÍ ZÁRUKY

- Písemná záruka 30 let na veškeré keramické prvky střechy.
- Písemná záruka až 15 let na funkčnost střešního systému.



## ZNAČKA BMI BRAMAC ZÍSKALA TITUL SUPERBRANDS

**Superbrands** je nejuznávanější nezávislou globální autoritou v oblasti hodnocení a oceňování obchodních značek. Titul Superbrands je znakem speciálního postavení a uznáním vynikajícího postavení značky na lokálním trhu. Pečeť Superbrands získají značky s vynikající pověstí - zákazníci si s nimi spojují významné hodnoty a mají k nim osobní vztah. Cena Superbrands je uznávána jako speciální ocenění, které na základě sjednocených kritérií a metod každoročně identifikuje nejlepší z nejlepších značek v téměř 90 státech na pěti kontinentech.



# Obsah

## KERAMICKÉ TAŠKY

Přednosti	2
Přehled modelů a barev	4

## PRŮVODCE ŘEŠENÍM VAŠÍ STŘECHY

Inteligentní střešní systém BMI BRAMAC	6
Střešní balíčky	7

## KERAMICKÉ TAŠKY

Granát 11	12
Granát 13	14
Topas 13	16
Rubín 9	18
Rubín 13	20
Turmalín	22
Smaragd	24
Opál	26

## PROČ SE ROZHODNOUT PRO ŠIKMOU STŘECHU?

Argumenty	28
-----------	----

## OKAPOVÝ SYSTÉM STABICOR

StabiCor - M	32
StabiCor - ALU	34



# Přehled modelů a barev keramických tašek

## GRANÁT 11 posuvná taška



## GRANÁT 13 posuvná taška



## TOPAS 13 posuvná taška



## RUBÍN 9 posuvná taška



Pozn.: Barevnost jednotlivých modelů střešních krytin je pouze orientační. Skutečnou barvu střešní krytiny je třeba si ověřit na prodejnách našich partnerů (<http://www.bramac.cz/obchodni-mista#partneri>).

## RUBÍN 13 posuvná taška



## TURMALÍN



## SMARAGD



## OPÁL



Pozn.: ENGOBA, GLAZURA, GLAZURA TOP LINE - typy povrchových úprav tašek

\* keramické střešní tašky s manganovým střepem (hnědého probarvení je docíleno manganem)

\*\* zušlechtěná engoba

# Průvodce řešením Vaší střechy



## INTELLIGENTNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM BMI BRAMAC

Inteligentní střešní systém BMI BRAMAC zahrnuje nejen betonové a keramické střešní tašky, ale i **široký sortiment střešních doplňků**, které splní všechna Vaše očekávání od nové střechy. Systém doplňuje nadkrokevní izolace BramacTherm, solární kolektory BSK PRO, okapový systém StabiCor a samozřejmě kompletní servis, poradenství a záruky BMI BRAMAC.

Jsme si vědomi toho, že výběr nové střechy není jednoduchý, a tak jsme pro Vás připravili nabídku tří střešních balíčků spojených s výhodami. Můžete se vzhledem ke svým potřebám rozhodnout pro tu **nejvhodnější střechu** – k libovolnému modelu naší střešní krytiny si vyberete střešní doplňky podle Vámi zvoleného balíčku.

### BRAMAC TIP

Pokud si před zakoupením střechy nejste jisti **navrhovaným řešením či správností výběru střešních doplňků v cenové nabídce**, rádi Vám pomůžeme. Poradíme Vám s vhodným výběrem střešní krytiny a doplňků s ohledem na konstrukci Vaší střechy a Vaše požadavky. Podle projektové dokumentace střechy Vám vypočítáme potřebné množství střešních tašek a příslušenství včetně materiálových nákladů. Tím Vám ušetříme čas na přípravných pracích a usnadníme výběrové řízení. Kontaktujte svého regionálního oblastního manažera.

Více informací naleznete na [www.bramac.cz](http://www.bramac.cz).

## PROČ KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM BMI BRAMAC Z JEDNÉ RUKY?

- ✓ **Nadstandardní záruka na funkčnost střechy** jako celku v délce až 15 let, což je až 7,5x více, než je obvyklé na trhu u záruk na konkurenční příslušenství.
- ✓ Originální střešní doplňky BMI BRAMAC jsou **vyvinuty přímo pro naši krytinu**, čímž se minimalizuje riziko zatečení vody do střechy.
- ✓ **V případě plnění práv ze záruky po dobu 10 let nebo 15 let na funkčnost STŘEŠNÍHO SYSTÉMU BMI BRAMAC, společnost BRAMAC garantuje:**
  - bezplatnou dodávku náhradní části či prvku STŘEŠNÍHO SYSTÉMU BMI BRAMAC za reklamovanou nefunkční část či prvek
  - v případě, že nahrazovaná část či prvek nebude v nabídce, vyhrazuje si společnost BRAMAC právo poskytnout alternativní produkt ve srovnatelné kvalitě

## **V případě plnění práv ze záruky po dobu 15 let na funkčnost STŘEŠNÍHO SYSTÉMU BMI BRAMAC, společnost BRAMAC navíc garantuje:**

- úhradu nezbytně vynaložených místně obvyklých nákladů spojených s výměnou této nefunkční části či prvku

	<b>STANDARD</b>	<b>JISTOTA</b>	<b>KOMFORT</b>
Doplňková hydroizolační vrstva	Nedifuzní fólie VEL Difuzní fólie PRO Resistant Difuzní fólie ECOTEC 110 Difuzní fólie ECOTEC 140	Difuzní fólie PRO PLUS Resistant 140 Difuzní fólie UNI 2S Resistant Těsnící páška pod kontralaté Sealroll – těsnící páška pod kontralaté	Difuzní fólie Maximum +2S Difuzní fólie Prémium WU Difuzní fólie TOP RU Resistant Difuzní fólie Comfort Seal Resistant 255 Těsnící pěna pod kontralaté Těsnící páška pod kontralaté Sealroll – těsnící páška pod kontralaté
Hřeben a nároží	Basicroll – větrací pás hřebene a nároží  Univerzální držák hřebenové latě Držák hřebenové latě s hřebem	Větrací pás hřebene (mimo Tegalit, Revivy a keramické tašky)  Figaroll – větrací pás hřebene a nároží Figaroll PLUS – větrací pás hřebene a nároží  Univerzální držák hřebenové latě Držák hřebenové latě s hřebem	Metalroll – větrací pás hřebene a nároží  Univerzální držák hřebenové latě Držák hřebenové latě s hřebem
Prostupy střechou	DuroVent PLUS – systém prostupů DuroVent Premium – prémiové řešení prostupů Keramické prostupy	DuroVent PLUS – systém prostupů DuroVent Premium – prémiové řešení prostupů Keramické prostupy	DuroVent PLUS – systém prostupů DuroVent Premium – prémiové řešení prostupů Keramické prostupy
Ochrana proti sesuvu sněhu	Protisněhová taška s hákem Držák mříže sněholamu a mříž sněholamu UNI Taška sněholamu, držák mříže a mříž	Protisněhová taška s hákem	Protisněhová taška s hákem
Pohyb po střeše	Nosná taška, držák stoupací plošiny, plošina Sada stoupací plošiny UNI	Nosná taška, držák stoupací plošiny, plošina Sada bezpečnostního háku	Nosná taška, držák stoupací plošiny, plošina Sada bezpečnostního háku
Větrání půdních prostor	Taška zplexiskla Luminex PLUS CL Luminex PLUS UNI Luminex PLUS MAX Lumiex ALU 44/60	Taška zplexiskla Luminex PLUS CL Luminex PLUS UNI Luminex PLUS MAX Lumiex ALU 44/60	Taška zplexiskla Luminex PLUS CL Luminex PLUS UNI Luminex PLUS MAX Lumiex ALU 44/60
Odvětrání okapní hrany	Větrací pás okapní Větrací pás okapní ALU Větrací mřížka Okapnice plechová	Větrací pás okapní Větrací pás okapní ALU Větrací mřížka Okapnice plechová	Větrací pás okapní Větrací pás okapní ALU Větrací mřížka univerzální
Upevnění hromosvodu	Hromosvodová taška, hromosvodový hřebenáč	Hromosvodová taška, hromosvodový hřebenáč	Hromosvodová taška, hromosvodový hřebenáč
Napojení na zdi a komín	EasyFlash	Wakaflex	Wakaflex
Úžlabí	Profilované úžlabí pozinkované	Hliníkový pás úžlabí šíře 50/64 cm	Hliníkový pás úžlabí šíře 50/64 cm
Okapový systém StabiCor M	•	•	•
Okapový systém StabiCor ALU		•	•
Systém nadkrokevní izolace BramacTherm		•	•
Solární kolektory BSK PRO	•	•	•
Záruka na střešní tašky	30 let	30 let	30 let
Záruka na funkčnost střešního systému	10 let	15 let	15 let
Záruka na nadkrokevní izolaci BramacTherm		15 let	15 let
Záruka na solární kolektory	10 let	15 let	15 let
Záruka na okapový systém StabiCor M	10 let	10 let	10 let
Záruka na okapový systém StabiCor ALU		15 let	15 let

# Program Standard



## Spolehlivá ochrana za dostupnou cenu

Program Standard poskytuje ve spojení s kterýmkoliv modelem tašek kvalitní ochranu za dostupnou cenu s písemnou zárukou BMI BRAMAC. Je vhodný pro novostavby i rekonstrukce, včetně obytného podkroví.



### Popis

### Výhody pro Vás

Klid a jistota	Kompletní dodávka od jednoho výrobce
Kvalita BMI BRAMAC	Testované a dlouhodobě ověřené výrobky
Testované doplňky	Ochrana před zatečením vody díky testovaným výrobkům BMI BRAMAC
Odolnost střešních tašek vůči mrazu	Potvrzená písemná záruka BMI BRAMAC na 30 let
Záruka BMI BRAMAC	Potvrzená písemná záruka 10 let na funkčnost střešního systému

### Volitelné části k balíčku

Ocelový okapový systém StabiCor M	Okapový systém s kvalitní povrchovou úpravou
Solární fototermické kolektory	Možnost instalace solárních kolektorů BSK PRO pro integraci do krytiny



# Program Jistota



## Promyšlené řešení Vaší střechy s extra zárukou

Program Jistota nabízí kvalitní střešní doplňky se zvýšenou ochranou a prodlouženou písemnou zárukou BMI BRAMAC. Balíček je vhodný pro rekonstrukce a novostavby s obytným podkrovím ve spojení s kterýmkoliv modelem střešní tašky z nabídky společnosti BRAMAC.



### Popis

- Klid a jistota
- Kvalita BMI BRAMAC
- Testované doplňky
- Odolnost střešních tašek vůči mrazu
- Rozšířená záruka BMI BRAMAC

### Výhody pro Vás

- Kompletní dodávka od jednoho výrobce
- Testované a dlouhodobě ověřené výrobky
- Ochrana před zatečením vody díky testovaným výrobkům BMI BRAMAC
- Potvrzená písemná záruka BMI BRAMAC na 30 let
- Potvrzená písemná záruka 15 let na funkčnost střešního systému

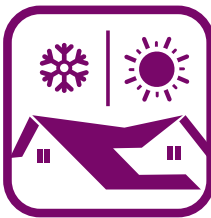
### Volitelné části k balíčku

- Okapový systém StabiCor ALU
- Solární fototermické kolektory
- Nadkrokevní izolace BramacTherm



# Program Komfort

## Komfortní bydlení na nejvyšší úrovni



**Kvalitní bydlení na nejvyšší úrovni** Vám přináší program Komfort. Tento program zajistí Vaše maximální pohodlí se zvýšeným komfortem v podkroví domu s použitím kterékoliv naší krytiny a nejmodernějších střešních doplňků BMI BRAMAC. Použité materiály zajišťují snížení teploty v podkroví v letním období. Balíček doporučujeme rozšířit o izolaci BramacTherm, která zajistí úsporu nákladů na vytápění v zimních měsících.



### Popis

- Klid a jistota
- Kvalita BMI BRAMAC
- Testované doplňky
- Odlonost střešních tašek vůči mrazu
- Rozšířená záruka BMI BRAMAC
- Tepelný komfort v podkroví
- Efektivní odvětrání

### Volitelné části k balíčku

- Okapový systém StabiCor ALU
- Solární fototermické kolektory
- Nadkrokevní izolace BramacTherm

### Výhody pro Vás

- Kompletní dodávka od jednoho výrobce
- Testované a dlouhodobě ověřené výrobky
- Ochrana před zatečením vody díky testovaným výrobkům BMI BRAMAC
- Potvrzená písemná záruka BMI BRAMAC na 30 let
- Potvrzená písemná záruka 15 let na funkčnost střešního systému
- Snížení teploty v podkroví v letních měsících až o 3 °C
- Prodloužení životnosti celé střechy

- Okapový systém z hliníkového plechu s barevnou povrchovou úpravou
- Možnost instalace solárních kolektorů BSK PRO pro integraci do krytiny
- Úspora nákladů na vytápění, snadné a vysoce efektivní řešení zateplení střechy a podkroví



# Průvodce výběrem střešního balíčku

## 1. CO BY VÁM MĚLA VAŠE NOVÁ STŘECHA BMI BRAMAC POSKYTNOUT?



	STANDARD	JISTOTA	KOMFORT
<b>Klid a jistotu</b> díky kompletní dodávce s kvalitou BMI BRAMAC	✓	✓	✓
<b>Ochrana před zatečením</b> díky doplňkům vyvinutým a testovaným pro krytinu firmy BRAMAC	✓	✓	✓
<b>Extrémní odolnost</b> tašek s písemnou zárukou na kvalitu tašek po dobu 30 let	✓	✓	✓
<b>Rozšířenou písemnou záruku 10 let</b> na funkčnost střešního systému	✓	✓	✓
<b>Rozšířenou písemnou záruku 15 let</b> na funkčnost střešního systému		✓	✓
<b>Vyšší tepelný komfort v podkově</b> snížením teploty v letních měsících až o 3 °C			✓
<b>Efektivnější odvětrání</b> , které prodlužuje životnost celé střechy			✓

## 2. DOPLŇTE SVOU STŘECHU OKAPOVÝM SYSTÉMEM STABICOR!

<b>StabiCor M</b> – okapový systém z pozinkovaného plechu s ochrannou barevnou vrstvou	●	●	●
<b>StabiCor ALU</b> – okapový systém z hliníkového plechu s barevnou povrchovou úpravou	●	●	●

## 3. CHTĚLI BYSTE SE SVOU NOVOU STŘECHOU ŠETŘIT PENÍZE?

Dejte svému domu více energie s pomocí solárních kolektorů BSK PRO!

<b>Příprava teplé vody</b> pomocí solárních kolektorů BSK PRO	●	●	●
<b>Úspora nákladů na vytápění</b> díky dokonalé izolaci BramacTherm	●	●	●

V nabídce společnosti BRAMAC naleznete i řešení pro nízké sklonky již od 7°.



**STANDARD** – spolehlivá ochrana za dostupnou cenu



**JISTOTA** – promyšlené řešení střechy s extra zárukou



**KOMFORT** – pohodlné bydlení na nejvyšší úrovni



je součástí balíčku



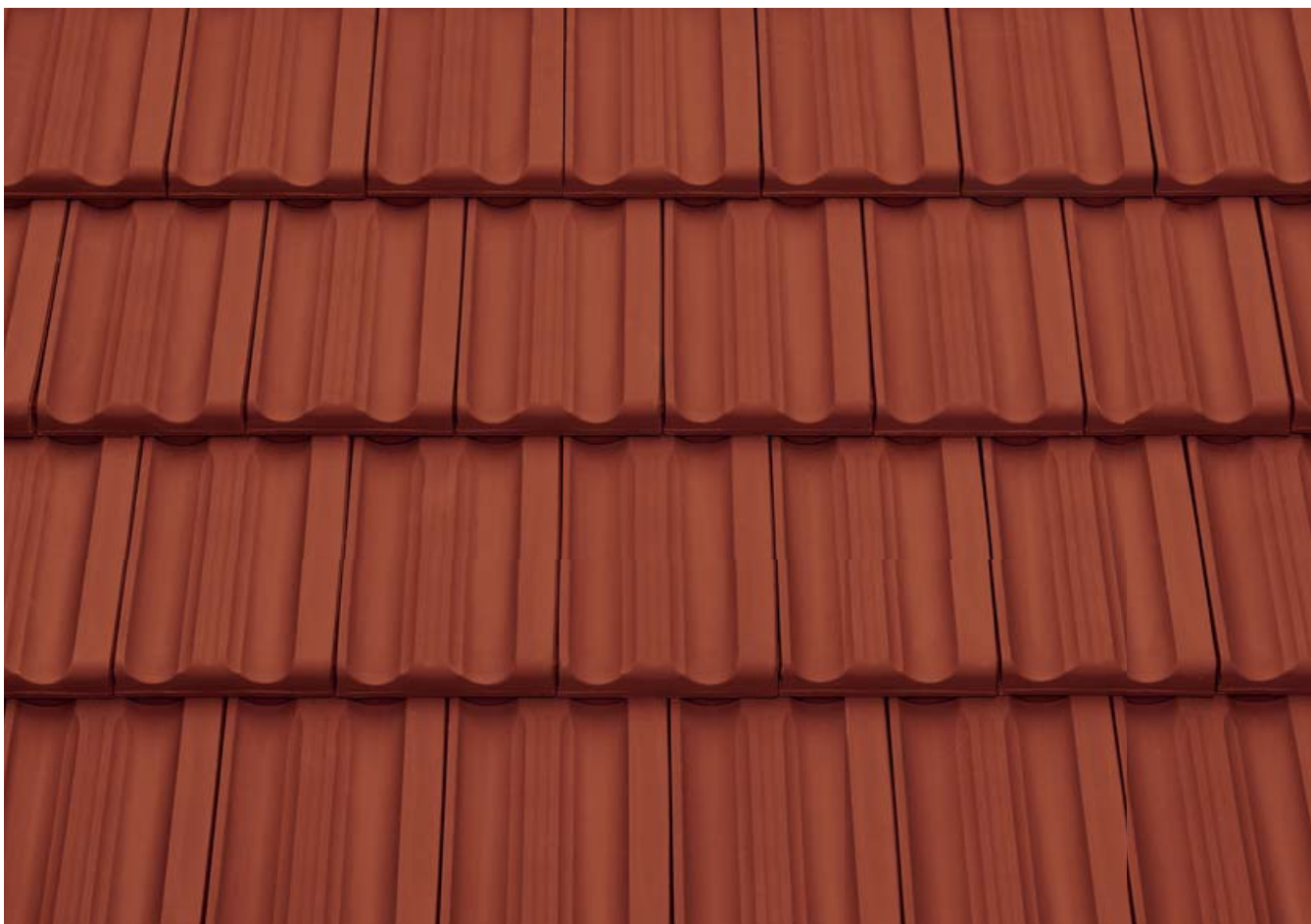
je k dispozici pro daný balíček



není součástí balíčku

# Granát 11

## Recept na harmonii





## DŮVĚRA V KLASIKU

Jak vypadá síla harmonie, ukazuje model Granát 11. Tradiční vzhled této střešní tašky je ideální pro historické budovy, ale stejně tak se dobře vyjímá i na novostavbách. Díky možnosti posuvu o 42 mm se tento model výborně hodí i pro rekonstrukce objektů.

## POVRCH A BARVY

- režná, engoba, glazura
- 4 barevné odstíny

## KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

- velký výběr tvarovek a prvků střešního systému
- konstrukční návaznost jednotlivých prvků střešního systému (barva, tvar, materiál)

## ZÁRUKA

- 30 let záruka na materiál
- 10 nebo 15 let záruka na funkčnost střešního systému  
BMI BRAMAC

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL): 338 – 380 mm \*

Způsob pokládky: na vazbu, na stříh

Střední krycí šířka: 230 mm

Střední závesná délka: 414 mm

Spotřeba na m<sup>2</sup>: 11,4 – 12,9 ks

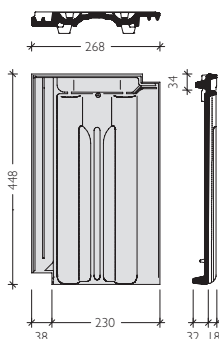
Hmotnost: cca 3,4 kg/ ks

Bezpečný sklon: 25°

Minimální sklon: 15°

\* V případě použití krajních tašek při menší vzdálenosti latí se musí boční lem upravit.

## ROZMĚRY



### Režná



### Engoba



### Glazura



režná

měděná

antracitová

kaštanově hnědá



# Granát 13

## Moderní technologie pro tradiční tvar střechy





## MODERNÍ TECHNOLOGIE PRO TRADIČNÍ STŘECHU

Tradiční vzhled propojený s moderní technologií, to je Granát 13. Markantní profil (dvojitá vlna) zosobňuje důvěru v tradiční hodnoty. Tvar tašek a jejich posuvnost jsou pádné argumenty pro využití při rekonstrukcích. Harmonického vzhledu je možné docílit pokládkou na vazbu, ale i na stříh. Výborně se hodí i pro pokrytí menších a středně velkých budov a rovněž pro památkově chráněné objekty.

### POVRCH A BARVY

- režná, engoba, glazura, glazura TOP LINE
- 8 barevných odstínů

### KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

- velký výběr tvarovek a prvků střešního systému
- konstrukční návaznost jednotlivých prvků střešního systému (barva, tvar, materiál)

### ZÁRUKA

- 30 let záruka na materiál

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL): 330 – 360 mm \*

Způsob pokládky: na vazbu, na stříh

Střední krycí šířka: 213 mm

Střední závesná délka: 400 mm

Spotřeba na m<sup>2</sup>: 13,0 – 14,2 ks

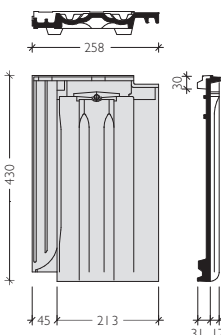
Hmotnost: cca 3,6 kg/ ks

Bezpečný sklon: 22°

Minimální sklon: 12°

\* V případě použití krajních tašek při menší vzdálenosti latí se musí boční lem upravit.

### ROZMĚRY



### Režná



režná

### Engoba



měděná



antracitová

### Glazura



červenohnědá



kaštan. hnědá



tmavohnědá



černá

### Glazura TOP LINE



tmavozelená



# Topas 13

## Jednoduchý a decentní styl





## DECENTNÍ VZHLED

Topas 13 je tím nejlepším důkazem, že jednoduchý, elegantní styl má svou dlouhou tradici. Čisté provedení linií propůjčuje domu moderní vzhled. Topas 13 je díky své posuvné délce vhodný pro rekonstrukce. Uklidňující, decentní povrch působí vyváženým a osobitým dojmem.

## POVRCH A BARVY

- režná, engoba, glazura
- 9 barevných odstínů

## KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

- velký výběr tvarovek a prvků střešního systému
- konstrukční návaznost jednotlivých prvků střešního systému (barva, tvar, materiál)

## ZÁRUKA

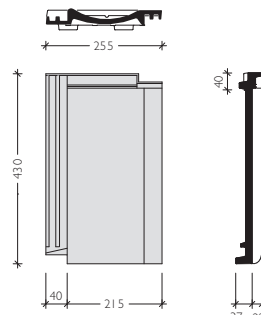
- 30 let záruka na materiál
- 10 nebo 15 let záruka na funkčnost střešního systému BMI BRAMAC

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL):	320 – 360 mm *
Způsob pokládky:	na stříh
Střední krycí šířka:	215 mm
Střední závesná délka:	390 mm
Spotřeba na m <sup>2</sup> :	12,9 – 14,5 ks
Hmotnost:	cca 3,5 kg/ ks
Bezpečný sklon:	25°
Minimální sklon:	15°

\* V případě použití krajních tašek při menší vzdálenosti latí se musí boční lem upravit a je nutné vždy utěsnit přišroubování krajních tašek vrutem s těsněním.

## ROZMĚRY



### Režná



režná

### Engoba



měděná



hnědá



antracitová\*

### Glazura



červenohnědá



kaštan. hnědá



tmavohnědá



tmavě šedá



černá\*



\* Keramické střešní tašky s manganovým střepem (hnědého probarvení) je docíleno manganem

# Rubín 9

## Jistota a bezpečí





## VELKÝ FORMÁT PRO VELKÉ STŘECHY

Rubín 9 je střešní taška, která má precizně propracovaný design. Krytina v ploše působí harmonickým dojmem, neboť jemná vlna dodává střeše tradiční ráz a krásu. Jeho výhoda tkví ve skloubení bezpečnosti proti povětrnostním vlivům s nízkou hmotností. Taška je posuvná až o 30 mm.

### POVRCH A BARVY

- režná, engoba, glazura
- 8 barevných odstínů

### KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

- velký výběr tvarovek a prvků střešního systému
- konstrukční návaznost jednotlivých prvků střešního systému (barva, tvar, materiál)

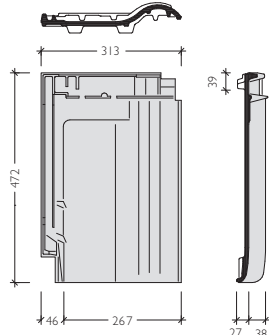
### ZÁRUKA

- 30 let záruka na materiál
- 10 nebo 15 let záruka na funkčnost střešního systému BMI BRAMAC

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL):	370 – 400 mm
Způsob pokládky:	na stříh
Střední krycí šířka:	267 mm
Střední závesná délka:	433 mm
Spotřeba na m <sup>2</sup> :	9,4 – 10,1 ks
Hmotnost:	cca 4,0 kg/ ks
Bezpečný sklon:	16°
Minimální sklon:	12°

### ROZMĚRY



#### Režná



režná

#### Engoba



měděná



hnědá



antracitová



tmavocervená\*\* lávově černá\*\*

#### Glazura



kaštan. hnědá



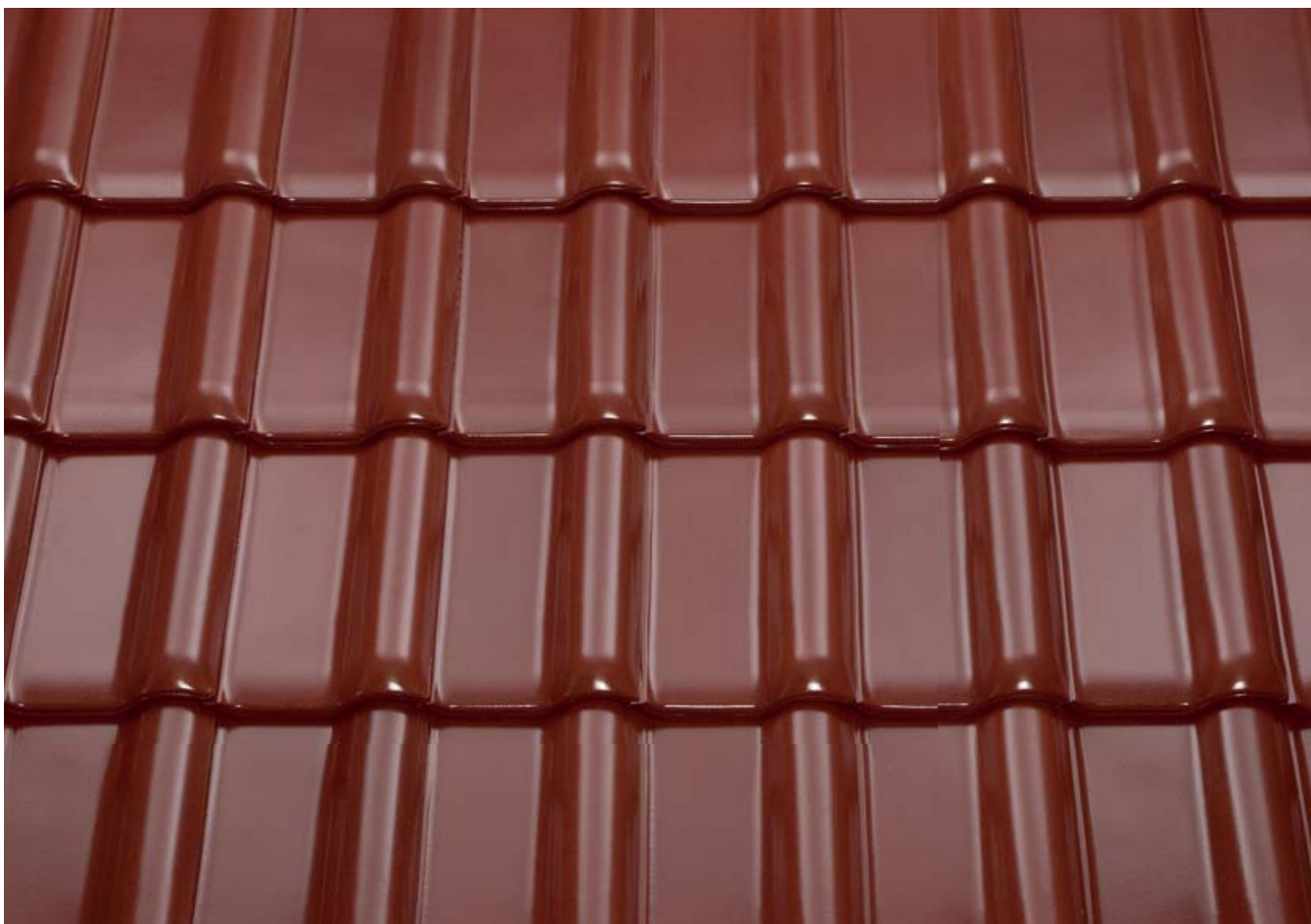
černá



\*\* Zušlechtěná engoba

# Rubín 13

## Mistrovské dílo





## NADČASOVÁ KRÁSA S PŘÍRODNÍM ŠARMEM

Rubín 13 Vás přesvědčí svou hodnotnou, nadčasovou formou. Představuje kombinaci tradice a krásy ve spojení s moderní technologií výroby. Profil je vhodný i pro střechy s nižším sklonem. Vytváří stylově plný, harmonický vzhled.

### POVRCH A BARVY

- engoba, glazura, glazura TOP LINE
- 9 barevných odstínů

### KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

- velký výběr tvarovek a prvků střešního systému
- konstrukční návaznost jednotlivých prvků střešního systému (barva, tvar, materiál)

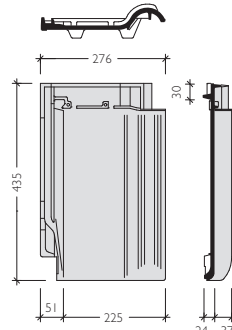
### ZÁRUKA

- 30 let záruka na materiál
- 10 nebo 15 let záruka na funkčnost střešního systému BMI BRAMAC

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL):	330 – 360 mm
Způsob pokládky:	na stříh
Střední krycí šířka:	225 mm
Střední závesná délka:	405 mm
Spotřeba na m <sup>2</sup> :	12,3 – 13,5 ks
Hmotnost:	cca 3,2 kg/ ks
Bezpečný sklon:	16°
Minimální sklon:	12°

### ROZMĚRY



### Engoba



### Glazura

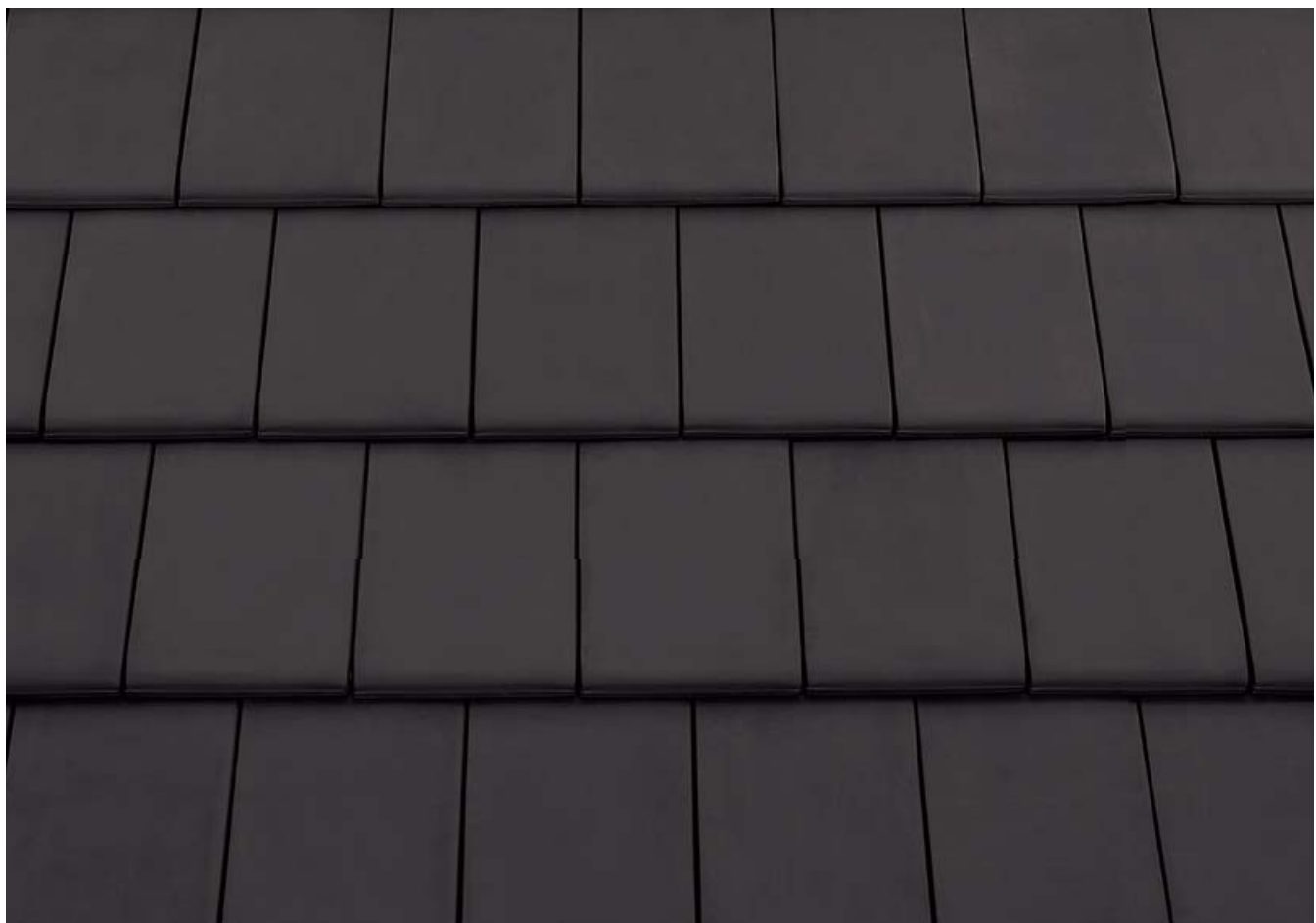


### Glazura TOP LINE



\* Keramické střešní tašky s manganovým střepem (hnědého probarvení je docíleno manganem)

# Turmalín Moderní styl





## V JEDNODUCHOSTI JE KRÁSA

Turmalín je střešní taška vhodná pro moderní budovy, které vyžadují plochou krytinu s prostými liniemi a bez žlábků. V jednoduchosti je elegance a krása.

### POVRCH A BARVY

- engoba, glazura
- 5 barevných odstínů

### KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

- velký výběr tvarovek a prvků střešního systému
- konstrukční návaznost jednotlivých prvků střešního systému (barva, tvar, materiál)

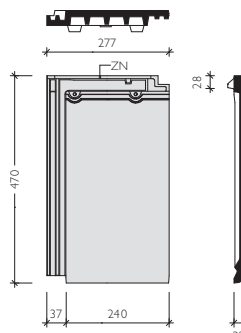
### ZÁRUKA

- 30 let záruka na materiál
- 10 nebo 15 let záruka na funkčnost střešního systému BMI BRAMAC

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL):	355 – 380 mm
Způsob pokládky:	na vazbu, na stříh
Střední krycí šířka:	240 mm
Střední závesná délka:	450 mm
Spotřeba na m <sup>2</sup> :	11,0 – 11,7 ks
Hmotnost:	cca 4,4 kg/ ks
Bezpečný sklon:	25°
Minimální sklon:	15°

### ROZMĚRY



### Engoba



### Glazura



\* Keramické střešní tašky s manganovým střepem (hnědého probarvení je docíleno manganem)

# Smaragd Elegance a individualita





## JEDINEČNÝ STYL

Smaragd představuje keramickou střešní tašku s unikátním tvarem a elegantními barvami. I přes jeho jedinečnost je práce s tímto modelem usnadněna posuvností, která šetří čas pokládky. Smaragd může být cestou originálního řešení střešní plochy, které dodá exkluzivní vzhled.

## POVRCH A BARVY

- engoba, glazura, glazura TOP LINE
- 4 barevné odstíny

## KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

- velký výběr tvarovek a prvků střešního systému
- konstrukční návaznost jednotlivých prvků střešního systému (barva, tvar, materiál)

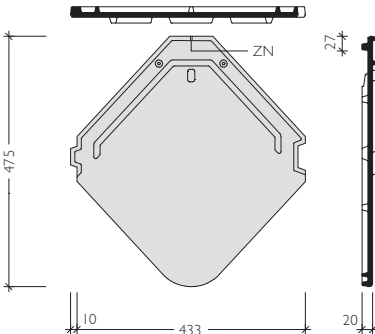
## ZÁRUKA

- 30 let záruka na materiál
- 10 nebo 15 let záruka na funkčnost střešního systému BMI BRAMAC

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL):	165 – 185 mm
Způsob pokládky:	na vazbu
Střední krycí šířka:	433 mm
Střední závesná délka:	448 mm
Spotřeba na m <sup>2</sup> :	12,5 – 14,0 ks
Hmotnost:	cca 3,7 kg/ ks
Bezpečný sklon:	16°
Minimální sklon:	12°

## ROZMĚRY



Engoba



Glazura



antracitová

kaštanově hnědá

tmavohnědá

Glazura TOP LINE



krystalově černá



# Opál Nádech nostalgie





## TRADIČNÍ BOBROVKA

Starším budovám nebo novostavbám venkovského stylu vtiskne střešní krytina Opál spojitost s přírodou a českým venkovem. Charakteristický kulatý tvar a hladký povrch sjednocuje historii a současnost. To jsou argumenty pro Opál, který je vhodný zejména pro rekonstrukce památkově chráněných objektů, ale stejně dobře se bude vyjímat i na novostavbách.

## POVRCH A BARVY

- režná, engoba, glazura
- 8 barevných odstínů

## KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

- velký výběr tvarovek a prvků střešního systému
- konstrukční návaznost jednotlivých prvků střešního systému (barva, tvar, materiál)

## ZÁRUKA

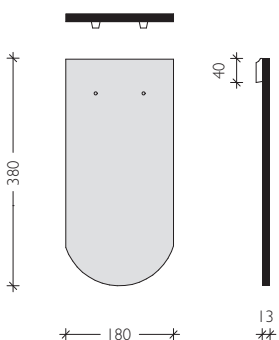
- 30 let záruka na materiál
- 10 nebo 15 let záruka na funkčnost střešního systému BMI BRAMAC



## TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL):	145 – 165 mm (šupinové krytí) 290 – 330 mm (korunové krytí)
Způsob pokládky:	na vazbu
Střední krycí šířka:	180 mm
Závesná délka:	340 mm
Spotřeba na m <sup>2</sup> :	33,7 – 38,3 ks
Hmotnost:	cca 1,8 kg/ ks
Bezpečný sklon:	30°
Minimální sklon:	25°

## ROZMĚRY



# Proč se rozhodnout pro šikmou střechu?

## Šikmá střecha

### DÉŠŤ

Předností šikmých střech je bezpečné odvedení srážkové vody. To zaručuje spolehlivou ochranu vnitřního prostoru před případným poškozením.



### VÍTR A BOUŘKA

Vítr se u šikmých střech „zlomí“ o hřeben a tím se výrazně sníží sací účinek větru. Během silných poryvů větru se může skládaná krytina nepatrně nadzdvihnout, ale poté se okamžitě vrací zpět do své původní polohy.



### A NEJEN TO

Rodinný dům se šikmou střechou uspoří za jeden životní cyklus 50ti let 26,21 tun CO<sub>2</sub>. Toto množství odpovídá 204.756 km ujetých osobním autem s produkcí CO<sub>2</sub> v hodnotě 128g/km.



### TEPLO

Větrací prvky u šikmých střech výrazně přispívají během letních měsíců ke snížení teploty pod střechou. Nežádoucí teplo je odváděno v oblasti hřebene.



### ENERGIE NA STŘEŠE

Pro fotovoltaické a solární zařízení nejsou nutné žádné další složité konstrukce a kolektory mohou být dokonce integrovány přímo do krytiny.



### NÁKLADY

Náklady na pořízení šikmé střechy, vzhledem k její 50leté životnosti, jsou velmi příznivé. Ani náklady na pravidelnou údržbu nejsou nikterak vysoké. První požadavky na obnovu či větší opravu střechy se zpravidla objevují až po cca 30 letech!



### OPRAVA STŘECHY

Skládanou krytinu je možné u šikmých střech rychle a jednoduše vyměnit.



### OBYTNÉ PODKROVÍ

U šikmých střech je možné podkroví vybudovat dodatečně.

### PRODLOUŽENÍ ŽIVOTNOSTI

Přesahy střechy přispívají k ochraně fasády a oken před nadměrným vlhkem a slunečním zářením.

# Inteligentní střešní systém BMI BRAMAC

## Vyřeší každý detail střechy



Inteligentní střešní systém BMI BRAMAC zahrnuje:



Betonové střešní tašky



Keramické střešní tašky



Lehkou plechovou střešní krytinu



Originální střešní doplňky



Nadkrokevní tepelnou izolaci  
BramacTherm



Okapy



Solární kolektory



Kompletní servis  
a poradenství



Nadstandardní záruky

# **Okapový systém StabiCor**



BMI BRAMAC

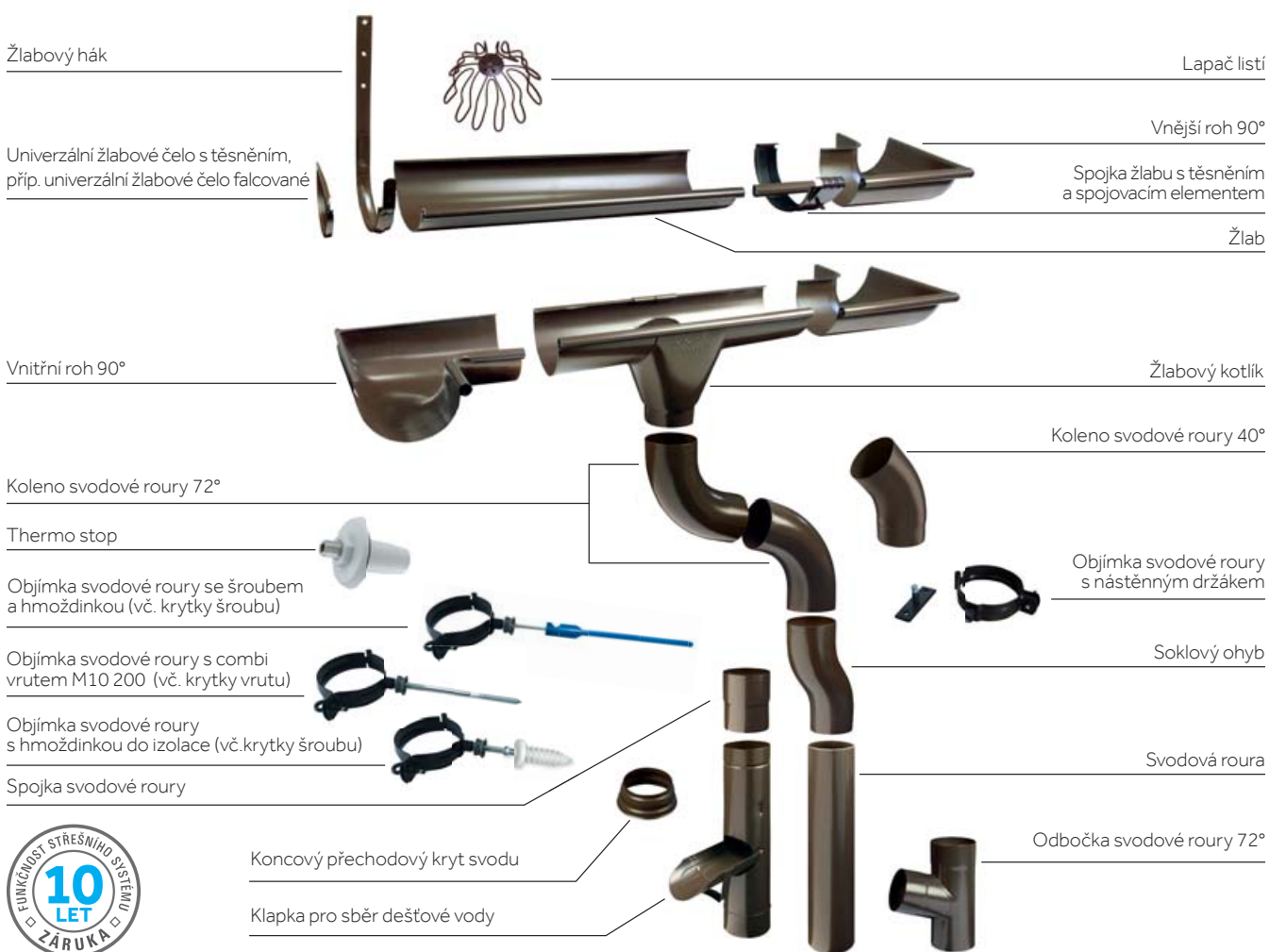
# Okapový systém StabiCor - M

## Pozinkovaný plech s ochrannou vrstvou



### POPIS PRODUKTU

Důmyslný spojovací systém bez nutnosti pájení a lepení. Ochrana vůči oděrům a poškrábání při montáži, resp. dopravě (žlaby a svodové roury jsou po celé délce baleny do ochranné fólie). Vyznačuje se vysokou stabilitou vůči povětrnostním vlivům a UV záření. Odolává velkým teplotním změnám. Žlaby, svodové roury a tvarovky jsou z ocelového pozinkovaného plechu s ochrannou vrstvou (tl. povlaku 25 µm oboustranně - polyesterová vrstva) ve 4 barvách. Není nutný žádny nátěr. Na webových stránkách firmy BRAMAC najdete širokou nabídku služeb zákazníkům a na základě předaných podkladů Vám bezplatně zpracujeme rozpis prvků střešní krytiny a okapového systému - v záložce [Kalkulace střešní krytiny zdarma](#).



### VÝHODY PRODUKTU

- Dlouhá životnost
- Odolnost proti korozi
- Minimální údržba
- Barevná stálost
- Výběr ze čtyř barev
- Jednoduchá a rychlá montáž
- Bezplatný výpočet
- Záruka 10 let

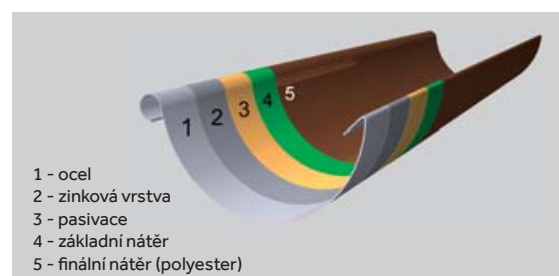
### BARVY

RAL 9005 černá

RAL 8019 hnědá

RAL 3009 červenohnědá

RAL 8004 červená



# Okapový systém StabiCor - M

Název výrobku	Jednotka množství	Barvy (RAL)				Rozvinutá šíře (RŠ)	
		černá (9005)	hnědá (8019)	červenohnědá (3009)	červená (8004)		
<b>Žlaby</b>						Průměr 100 mm	Průměr 150 mm
Žlab 4 m	1 ks = 4 m	•	•	•	•	•	•
Žlab 6 m	1 ks = 6 m	•	•				•
Spojka žlabu s těsněním a spojovacím elementem	1 ks	•	•	•	•	•	•
Vnitřní roh 90°	1 ks	•	•	•	•	•	•
Vnější roh 90°	1 ks	•	•	•	•	•	•
Univerzální žlabové čelo s těsněním	1 ks	•	•	•	•	•	•
Univerzální žlabové čelo falcované	1 ks	•	•	•	•	•	•
Žlabový kotlík 150/100	1 ks	•	•	•	•		•
Žlabový kotlík 100/80	1 ks	•	•	•	•	•	
Žlabový hák délka 300 mm	1 ks	•	•	•	•	•	•
Speciální roh žlabu - úhel na objednávku	1 ks	•	•	•	•	•	•
<b>Svody</b>						Jmenovitá světlost 80 (pro průměr žlabu 100 mm)	Jmenovitá světlost 100 (pro průměr žlabu 150 mm)
Svodová roura 4 m	1 ks = 4 m	•	•				•
Svodová roura 3 m	1 ks = 3 m	•	•	•	•	•	•
Svodová roura 1 m	1 m	•	•	•	•	•	•
Koleno svodové roury 72°	1 ks	•	•	•	•	•	•
Koleno svodové roury 40°	1 ks	•	•	•	•	•	•
Odbočka svodové roury 72° - 100/100	1 ks	•	•	•	•		•
Odbočka svodové roury 72° - 80/80	1 ks	•	•	•	•	•	
Spojka svodové roury	1 ks	•	•	•	•	•	•
Klapka pro sběr dešťové vody	1 ks	•	•	•	•	•	•
Soklový ohyb	1 ks	•	•	•	•	•	•
Objímka svodové roury s combi vrutem M10 200 mm	1 ks	•	•	•	•	•	•
Nástenný držák svodové roury	1 ks	•	•	•	•	•	•
Koncový přechodový kryt svodu	1 ks	•	•	•	•	•	•
Hmoždinka do izolace (EPS, XPS) se závitem M10	1 ks	•	•	•	•	•	•
Set pro zateplení do tl.80 mm - hmoždinka (120 mm) + šroub 7,5 mm se závitem M10 (140 mm)	1 ks	•	•	•	•	•	•
Set pro zateplení do tl.140 mm - hmoždinka (180 mm) + šroub 7,5 mm se závitem M10 (200 mm)	1 ks	•	•	•	•	•	•
Set pro zateplení do tl.180 mm - hmoždinka (240 mm) + šroub 7,5 mm se závitem M10 (250 mm)	1 ks	•	•	•	•	•	•
Set pro zateplení do tl.220 mm - hmoždinka (280 mm) + šroub 7,5 mm se závitem M10 (300 mm)	1 ks	•	•	•	•	•	•
Lapač listí	1 ks		•			•	•
<b>Ostatní prvky</b>							
Korekční lak, 40 ml se štětečkem	1 ks	•	•	•	•		
Tabule plechu 2x1 m	1 ks	•	•	•	•	•	
Flexibilní provizorní svod Rainflex	1 ks			černá			
Thermo stop	1 ks			šedá			
Těsnící tmel - kaučukový	1 ks			transparentní			
Krytka trnu k objímce	1 ks			šedá			

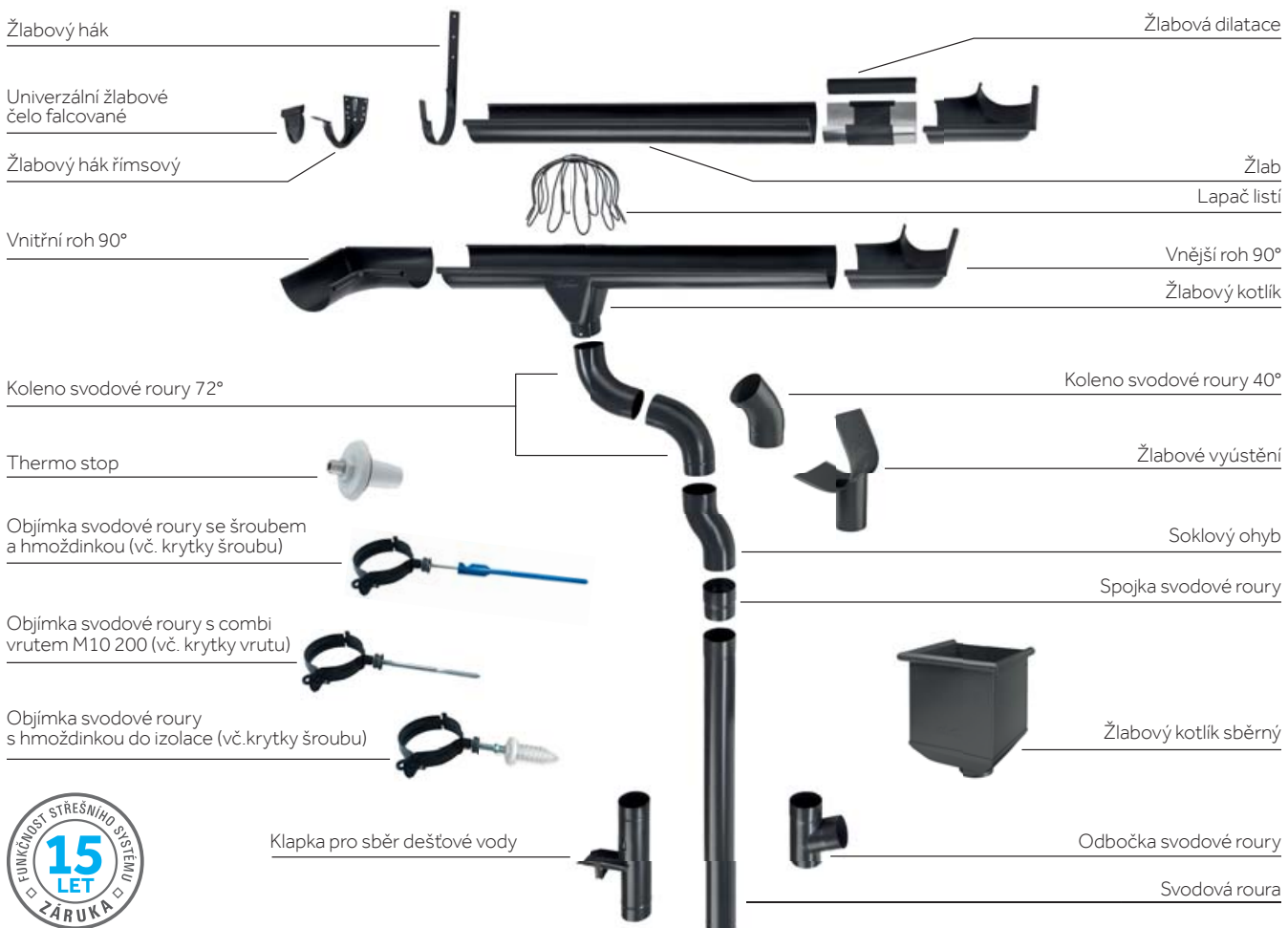
# Okapový systém StabiCor - ALU

## Hliníkový plech s povrchovou úpravou



### POPIS PRODUKTU

Střešní odvodňovací systém se vyrábí z hliníkového plechu s barevnou povrchovou úpravou ve dvou barevných variantách. Jedná se o pevný, lehký a tvárný materiál, který je vysoce odolný vůči korozi a je zcela bezúdržbový. Spojování systému se provádí nýtováním. Žlaby a svodové roury jsou po celé své délce zabalenы do ochranné fólie. Tím jsou chráněny vůči oděru či poškrábání při montáži nebo dopravě. Vyznačuje se vysokou stabilitou vůči povětrnostním luvům a UV záření. Odolává velkým teplotním změnám. Žlaby, svodové roury a tvarovky jsou z hliníku o tl. 0,7 mm a tl. povlaku 25 µm (oboustranně - polyesterová vrstva). Není nutný žádný nátěr. Na webových stránkách firmy BRAMAC najdete širokou nabídku služeb zákazníkům a na základě předaných podkladů Vám bezplatně zpracujeme rozpis prvků střešní krytiny a okapového systému - v záložce [Kalkulace střešní krytiny zdarma](#).



### VÝHODY PRODUKTU

- Dlouhá životnost
- Vysoká odolnost proti korozi
- Pevný, lehký a tvárný materiál
- Bezúdržbový
- Barevná stálost
- Jednoduchá a rychlá montáž
- Bezplatný výpočet
- Záruka 15 let



### BARVY

RAL 7016 antracitová

RAL 8019 hnědá - Testa di Moro

Nástřešní žlab:



Žlab



Žlabový hák



Čelo



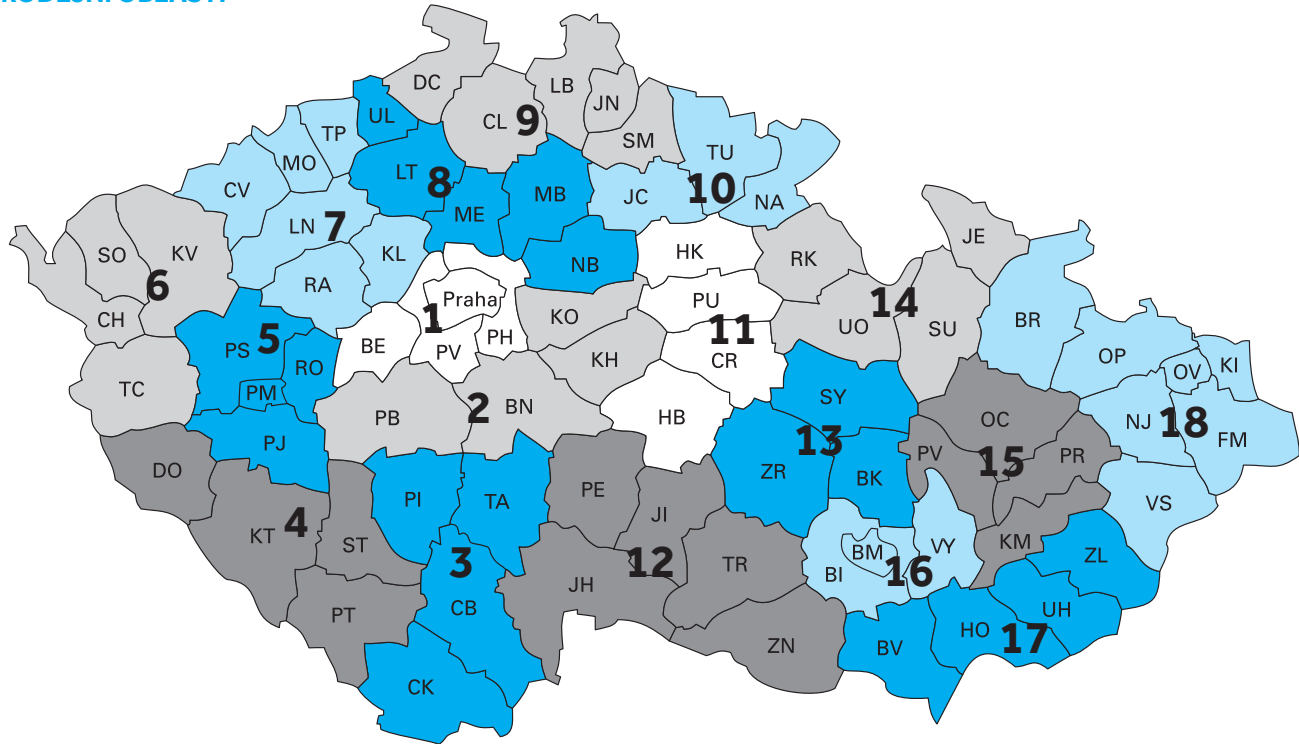
Vyústění

# Okapový systém StabiCor - ALU

Název výrobku	Jednotka množství	Barvy (RAL)		Rozvinutá šíře (RŠ)	
		antracitová (7016)	hnědá (8019)	Průměr 100 mm	Průměr 150 mm
Žlaby				RŠ 250	RŠ 333
Žlab 6 m	1 ks = 6 m	•	•	•	•
Žlabová dilatace s naválkou a krytem gumy	1 ks	•	•	•	•
Žlabová dilatace bez naválky a krytem gumy	1 ks	hliník		•	•
Vnitřní roh 90°	1 ks	•	•	•	•
Vnější roh 90°	1 ks	•	•	•	•
Univerzální žlabové čelo falcované	1 ks	•	•	•	•
Žlabový kotlík 150/100	1 ks	•	•		•
Žlabový kotlík 100/80	1 ks	•	•		•
Žlabové vyústění 150/100	1 ks	•	•		
Žlabové vyústění 100/80	1 ks	•	•		•
Žlabový hák ALU 28x7mm	1 ks	•	•	•	•
Žlabový hák římsový	1 ks	•	•	•	•
Nástřešní žlab				RŠ 700 (průměr žlabu 150 mm)	
Nástřešní žlab 6 m*	1 ks = 6 m	•	•		•
Žlabový hák pro nástřešní žlab*	1 ks	•	•		•
Čelo k nástřešnímu žlabu*	1 ks	•	•		•
Vyústění nástřešního žlabu*	1 ks	•	•		•
Svody				Jmenovitá světlost 80 (pro průměr žlabu 100 mm)	Jmenovitá světlost 100 (pro průměr žlabu 150 mm)
Svodová roura 3 m	1 ks = 3 m	•	•	•	•
Svodová roura 1 m	1 ks = 1 m	•	•	•	•
Koleno svodové roury 72°	1 ks	•	•	•	•
Koleno svodové roury 40°	1 ks	•	•	•	•
Odbočka svodové roury 72° - 100/100	1 ks	•	•		•
Odbočka svodové roury 72° - 100/80	1 ks	•	•		•
Odbočka svodové roury 72° - 80/80	1 ks	•	•		•
Spojka svodové roury	1 ks	•	•	•	•
Klapka pro sběr dešťové vody	1 ks	•	•	•	•
Soklový ohyb	1 ks	•	•	•	•
Objímka svodové roury	1 ks	•	•	•	•
Combi vrut M10 200 mm k objímce svodu	1 ks	•	•	•	•
Žlabový kotlík sběrný	1 ks	•	•	•	•
Hmoždinka do izolace (EPS, XPS) se závitem M10	1 ks	•	•	•	•
Set pro zateplení do tl.80 mm - hmoždinka (120 mm) + šroub 7,5 mm se závitem M10 (140 mm)	1 ks	•	•	•	•
Set pro zateplení do tl.140 mm - hmoždinka (180 mm) + šroub 7,5 mm se závitem M10 (200 mm)	1 ks	•	•	•	•
Set pro zateplení do tl.180 mm - hmoždinka (240 mm) + šroub 7,5 mm se závitem M10 (250 mm)	1 ks	•	•	•	•
Set pro zateplení do tl.220 mm - hmoždinka (280 mm) + šroub 7,5 mm se závitem M10 (300 mm)	1 ks	•	•	•	•
Lapač listí	1 ks		•	•	•
Ostatní prvky					
Svitek 1 m x 33 m (role)	1 ks	•	•		
Dilatace 3 m	1 ks	hliník			
Thermo stop	1 ks	šedá			
Flexibilní provizorní svod Rainflex	1 ks = 6 m	černá			
Univerzální trhací nýty ALU 4 x 9,5 mm	1 ks	•	•		
Těsnící tmel - kaučukový	1 ks	transparentní			
Krytka vrutu/šroubu k objímce	1 ks	šedá			
Korekční lak 40 ml se štětečkem	1 ks	•	•		

Pozn.: \* Dodání na objednání

**PRODEJNÍ OBLASTI**



**DOMLUVTE SI NÁVŠTĚVU NAŠEHO OBCHODNÍHO ZÁSTUPCE,  
KTERÝ VÁM POMŮZE S VÝBĚREM A PLÁNOVÁNÍM VAŠÍ STŘECHY:**

<b>1</b> Ivo Svoboda 602 682 870	<b>5</b> František Šiling 602 168 234	<b>10</b> Ing. Marcela Havrdová 725 786 224	<b>15</b> Miroslav Klech 602 170 487
<b>2</b> Libor Velinský 721 966 544	<b>6</b> Miroslav Machalec 721 969 766	<b>11</b> Petr Včeliš 602 170 483	<b>16</b> Ing. Mojmír Vinkler 602 374 801
<b>3</b> Ing. Pavel Bican 602 274 746	<b>7</b> Ing. Jaromír Kolínský 602 170 488	<b>12</b> Ing. Jaromír Jelínek 725 786 232	<b>17</b> Rostislav Tomšej 602 170 481
<b>4</b> Bohumil Lejnar 602 168 235	<b>8</b> Radek Vaněk 721 969 796	<b>13</b> Petr Peša 602 170 491	<b>18</b> Radim Kučera 734 788 559
	<b>9</b> Radek Skácel 602 170 478	<b>14</b> Karel Kubíček 725 786 233	

**BRAMAC střešní systémy spol. s r. o.**

Prosek Point  
Prosecká 855/68  
190 00 Praha 9  
T: 266 770 111 I: 844 106 106  
F: 283 891 531  
E: bramac.cz@bmigroup.com

Společnost BMI Group, součást globální průmyslové společnosti Standard Industries, je největším výrobcem střešních systémů a hydroizolací jak pro šikmé, tak i pro ploché střechy. 128 výrobních závodů v Evropě, v části Asie a jižní Afriky přináší více jak 165 let zkušeností. Více než 9500 zaměstnanců vybudovalo značky jako Braas, Monier, Icopal, Bramac, Cobert, Coverland, Klöber, Monarflex, Redland, Siplast, Vedag, Villas, Wierer a Wolfin. Společnost BMI Group má sídlo v Londýně.

Další informace naleznete na [www.bmigroup.com](http://www.bmigroup.com)