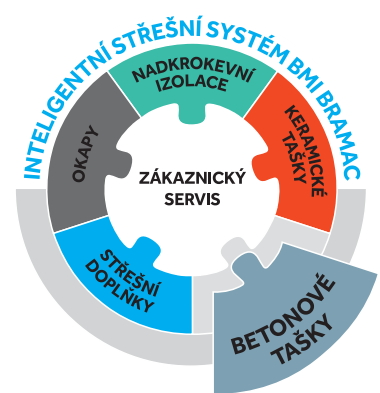




Inteligentní střešní systém



bramac.cz

bmigroup.com/cz

Platnost od: 1. 1. 2022

STŘECHA NA CELÝ ŽIVOT

Betonové střešní tašky

PŘEDNOSTI BETONOVÝCH STŘEŠNÍCH TAŠEK:

Betonové střešní tašky jsou vyráběny z vysoce kvalitních surovin: písku, vody, portlandského cementu a pigmentů oxidu železa.

Povrchová úprava betonových tašek zahrnuje širokou nabídku od standardního povrchu s dvojitou povrchovou úpravou přes povrch s ochrannou vrstvou Protector a Protector PLUS až po STAR, který představuje novou technologii výroby střešních tašek. Je tedy možné volit povrch od hrubé struktury (model Montero) až po ideálně hladký povrch (modely Classic STAR, Tegalit STAR, Classic Protector PLUS a Classic AERLOX ULTRA, Moravská taška). Široká škála barev a rozmanitost profilů tašek uspokojí i ty nejnáročnější požadavky.



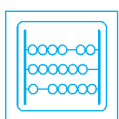
EXTRÉMNÍ PEVNOST

- Betonová krytina je pevná, trvanlivá, mrazuvzdorná.
- V průběhu let se pevnost krytiny zvyšuje.



EKOLOGICKÁ VÝROBA

- Použití přírodních surovin a jejich recyklovatelnost.



REDUKCE NÁKLADŮ

- Nízký počet tašek na 1 m² snižuje náklady na montáž.
- Snadná pokládka díky tvarové přesnosti.
- Posuvnost je standard u všech modelů betonových střešních tašek.



ŠIROKÁ ŠKÁLA BAREV

- Betonové střešní tašky nabízejí širokou paletu barev od přírodních tónů až po neotřelé barvy jako je např. granit metalic.



OCHRANA PROTI HLUKU

- Betonové střešní tašky tlumí vnější hluk.

AERLOX

TECHNOLOGIE AERLOX

- Nová, speciální technologie výroby střešních tašek.
- O 30% menší hmotnost než srovnatelná betonová taška při zachování pevnosti a mrazuvzdornosti.
- Méně fyzicky náročná pokládka díky menší hmotnosti tašky.
- Dlouhodobá ochrana původní barevnosti.
- Model je vhodný pro rekonstrukce.



TECHNOLOGIE STAR

- Nová technologie výroby střešních tašek.
- Výrazně hladký povrch, estetický vzhled krytiny.
- Zvýšení odolnosti před zašpiněním a usazováním mechů.
- Zvýšená ochrana střechy před povětrnostními vlivy.
- Do povrchu integrované pigmenty bránící přehřívání střechy.
- Součást střešní skladby Bramac Cool.
- Exkluzivní barvy.
- X - Optimalizace řešení konstrukce (na spodní straně tašky) a hmotnosti (platí pouze pro modelovou řadu Classic).



POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROTECTOR PLUS

- Nová technologie výroby střešních tašek.
- Hladký povrch.
- Zvýšená odolnost před usazováním nečistot, mechů a rás.
- Zvýšená ochrana před extrémními vlivy životního prostředí.
- Dlouhodobá ochrana původní barevnosti.
- X - Optimalizace řešení konstrukce (na spodní straně tašky) a hmotnosti (platí pouze pro modelovou řadu Classic).



POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROTECTOR

- Typ povrchové úpravy betonových střešních tašek.
- Zvýšená ochrana střechy před zašpiněním, mechem, rásami a povětrnostními vlivy.
- Zvýšená odolnost proti oděru.
- Zvýšená ochrana proti povětrnostním vlivům.
- X - Optimalizace řešení konstrukce (na spodní straně tašky) a hmotnosti (platí pouze pro model Montero).

Obsah

BETONOVÉ TAŠKY

| | |
|------------------------|---|
| Přednosti | 2 |
| Přehled modelů a barev | 4 |
| Povrchové úpravy | 7 |
| Výhody | 8 |

PRŮVODCE ŘEŠENÍM VAŠÍ STŘECHY

| | |
|--|----|
| Inteligentní střešní systém BMI BRAMAC | 9 |
| Střešní balíčky | 10 |

BETONOVÉ TAŠKY

| | |
|-------------------------------|----|
| Tegalit STAR | 14 |
| Classic STAR | 16 |
| Classic AERLOX ULTRA | 18 |
| Classic Protector PLUS | 20 |
| Tegalit Protector PLUS | 22 |
| Moravská taška Protector PLUS | 24 |
| Classic | 26 |
| Bramac MAX | 28 |
| Bramac MAX 7° | 30 |
| Římská taška | 32 |
| Montero | 34 |
| Reviva | 36 |

PRO Č SE ROZHODNOUT PRO ŠIKMOU STŘECHU?

| | |
|-----------------------|----|
| Argumenty | 38 |
| Váha betonové krytiny | 39 |

OKAPOVÝ SYSTÉM STABICOR

| | |
|----------------|----|
| StabiCor - M | 44 |
| StabiCor - ALU | 46 |



ZNAČKA BMI BRAMAC OBHÁJILA POTŘETÍ ZA SEBOU TITUL SUPERBRANDS

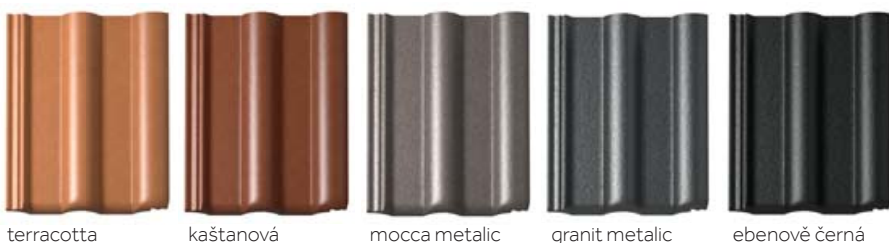
Superbrands je nejuznávanější nezávislou globální autoritou v oblasti hodnocení a oceňování obchodních značek. Titul Superbrands je znakem speciálního postavení a uznaním vynikajícího postavení značky na lokálním trhu. Pečeť Superbrands získává značky s vynikající pověstí - zákazníci si s nimi spojují 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.

Přehled modelů a barev betonových tašek

TEGALIT STAR



CLASSIC STAR



AERLOX

CLASSIC AERLOX ULTRA



CLASSIC PROTECTOR PLUS



**PROTECTOR®
PLUS**

TEGALIT PROTECTOR PLUS



CLASSIC X



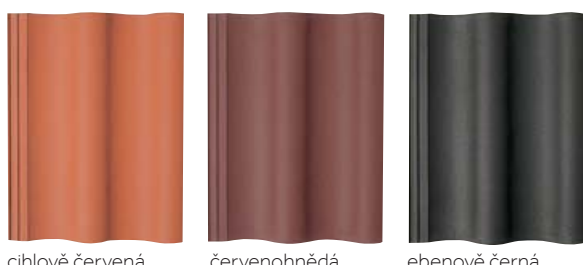
MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS

PROTECTOR[®]
PLUS



BRAMAC MAX

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
PROTECTOR
S SNÁSOBNOU OCHRANOU



BRAMAC MAX 7°

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
PROTECTOR
S SNÁSOBNOU OCHRANOU



ŘÍMSKÁ TAŠKA

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
PROTECTOR
S SNÁSOBNOU OCHRANOU



památkově červená

REVIVA

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
PROTECTOR
S SNÁSOBNOU OCHRANOU



cihlově červená

památkově červená

MONTERO

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
PROTECTOR
S SNÁSOBNOU OCHRANOU



rubínově červená

granitově černá



BETONOVÉ STŘEŠNÍ TAŠKY
ZÁRUKA
30 LET

FUNKVNOST STŘEŠNÍHO SYSTÉMU
ZÁRUKA
15 LET

Přehled modelů a barev betonových tašek

| Povrchová úprava | Barva | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------------------------------|-----------------|------------------|---------------|-------------------|-----------|------------|---------------|--------------|------------|-----------------|----------------|------------------|---------------|
| | terracotta | cihlově červená | rubinově červená | červeno-hnědá | památkově červená | kaštanová | tmavohnědá | mocca metalic | zinkově šedá | grafit mat | grafitově černá | granit metalic | břidlicově černá | ebenově černá |
| STAR | TEGALIT STAR | | | | | | | | | | | | | |
| AERLOX | CLASSIC AERLOX ULTRA | | | | | | | | | | | | | |
| PROTECTOR PLUS | CLASSIC PROTECTOR PLUS | | | | | | | | | | | | | |
| | TEGALIT PROTECTOR PLUS | | | | | | | | | | | | | |
| | MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS | | | | | | | | | | | | | |
| PROTECTOR | MAX | | | | | | | | | | | | | |
| | MAX 7° | | | | | | | | | | | | | |
| | REVIVA | | | | | | | | | | | | | |
| | ŘÍMSKÁ TAŠKA | | | | | | | | | | | | | |
| | MONTERO | | | | | | | | | | | | | |
| STANDARD | CLASSIC | | | | | | | | | | | | | |

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>).

Povrchové úpravy betonových tašek

| | | Classic | Tegalit | Římská taška | Montero | Reviva | Bramac MAX | Bramac MAX 7° | Moravská taška Protector PLUS |
|--|------|---------|---------|--------------|---------|--------|------------|---------------|-------------------------------|
| Povrchová úprava/ Technologie/ Model krytiny | | | | | | | | | |
| STAR | | | | ✓ | | | | | |
| AERLOX | | ✓ | | | | | | | |
| Protector PLUS | | | | ✓ | | | | | ✓ |
| Protector | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Standard | | ✓ | | | | ✓ | | | |

Pro všechny uvedené povrchy platí:

| | | | | | | | |
|---|---------|--|---|---|---|---|---|
| | Pevnost | | Ochrana proti hluku | | Snadná pokládka | | Ekologická výroba |
| Povrchová úprava/ Technologie/ Výhody | | Otolnost proti zašpinění, usazování mechů a lišejníků | Barevná stabilita, hladký povrch, odolnost proti oděru | Zvýšená odolnost proti povětrnostním vlivům | Reflexní povrch odrážející infračervené záření – omezuje přehřívání podkrovních místností | Součást střešní skladby Bramac COOL | Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky u modelové řady Classic a Montero |
| STAR | | ***** | ***** | ***** | ✓ | ✓ | ✓ |
| AERLOX | | ***** | ***** | ***** | | ✓ | ✓ |
| Protector PLUS | | ***** | ***** | ***** | | | ✓ |
| Protector | | *** | *** | *** | | | ✓ |
| Standard | | *** | *** | *** | | | ✓ |

Výhody betonových tašek

PEVNOST

- Výrazně překračuje normový požadavek.
- Kontrola během výrobního procesu i skladování ve výrobním závodě.
- Potvrzena i certifikáty nezávislé externí zkušební laboratoře.



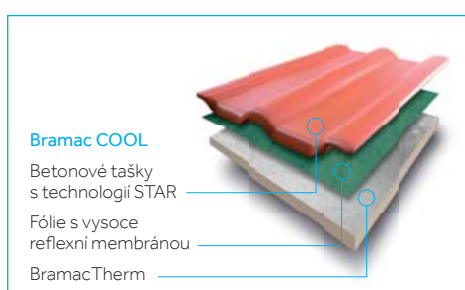
VODNÍ DRÁŽKA

- Několikanásobný počet vodních zarážek **zvyšuje odolnost** proti větrem hnanému dešti.
- Tvar vodní drážky a její optimální výškové umístění vůči vodní odtokové ploše přispívá k **bezpečnému odvedení vody** během přívalových dešťů i u nižších střešních sklonů.

TECHNOLOGIE AERLOX

- **Classic AERLOX ULTRA je o 30 % lehčí** než srovnatelná betonová taška. Tato technologie kombinuje optimalizaci tvaru tašky, použití velmi kvalitního cementu a speciálního kameniva. Tím je zajištěno snížení hmotnosti tašky a přitom je zachována požadovaná pevnost. Samozřejmě i tento model splňuje **normou požadované vlastnosti betonových tašek**, jako jsou především tvarová stálost, pevnost a mrazuvzdornost. **Model tašky Classic AERLOX ULTRA je opatřen vyspělou povrchovou úpravou Protector PLUS s použitím vrstvy mikrobetonu.** Tím je zaručena dlouhodobá stabilita původní barevnosti. Hlavním benefitem novinky Classic AERLOX ULTRA je nízká hmotnost. Pokládka tohoto modelu je tak méně fyzicky náročná a z toho vyplývají i nižší náklady na manipulaci. Díky nízké hmotnosti je taška Classic AERLOX ULTRA vhodnou volbou pro rekonstrukce střech, u kterých je nosnost krovu limitována.

AERLOX



STAR/BRAMAC COOL

- Bramac COOL je komplexní řešení střešního pláště, který zabraňuje přehřívání podkrovních místností v horkých letních dnech. Skládá se ze tří produktů, kterými jsou: **střešní tašky nové generace vyrobené technologií STAR, vysoko reflexní fólie (difuzní fólie s pokovením funkční membrány TOP RU Resistant nebo fólie Comfort SEAL Resistant 255)** a nadkrokevní tepelná izolace BramacTherm.
- **Vysoká pevnost** tašky chrání Váš dům před nepřízní počasí.
- **Hladký povrch** zvyšuje ochranu před usazením mechů, lišejníků a nečistot.
- **Komfortní klima** v podkroví v horkých letních dnech, snížení teploty až o 7 stupňů.
- **Úspora energie** za vytápění a klimatizaci.



ZÁRUKY

- **30letá záruka** na kvalitu betonových tašek.
- **15letá záruka** na funkčnost střešního systému BMI BRAMAC (střešní fólie, prostupy střechou, ochrana proti sesunu sněhu, atd.).
- V případě prodeje nemovitosti **záruka přechází na nového majitele**.
- Příslušnost společnosti BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o. do mezinárodního koncernu – **jistota pro konečného zákazníka**.
- Další informace o nabízených zárukách naleznete na našich webových stránkách www.bramac.cz nebo www.bmigroup.com/cz případně u našich obchodních zástupců.

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, 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.

BMI 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.

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 BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o. 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 BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o. právo poskytnout alternativní produkt ve srovnatelné kvalitě

| | STANDARD | JISTOTA | KOMFORT |
|---|---|--|---|
| Doplňková hydroizolační vrstva | Nedifuzní fólie VEL Difuzní fólie PRO Resistant Difuzní fólie ECOTEC 140 | Difuz. fólie PRO PLUS Resistant 140 Difuzní fólie UNI 2S Resistant Těsnící páska pod kontralaté Sealroll – těsnící pánska 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 pánska pod kontralaté Sealroll – těsnící pánska 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 | | • | • |
| 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 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

| | |
|-------------------------------------|---|
| 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 |

Výhody pro Vás

Volitelné části k balíčku

| | |
|-----------------------------------|--|
| Ocelový okapový systém StabiCor M | Okapový systém s kvalitní povrchovou úpravou |
|-----------------------------------|--|

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 portfolia značky BMI BRAMAC.



Popis

| | |
|-------------------------------------|---|
| 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 |
| Rozšířená záruka BMI BRAMAC | Potvrzená písemná záruka 15 let na funkčnost střešního systému |

Výhody pro Vás

Volitelné části k balíčku

| | |
|---------------------------------|---|
| Okapový systém StabiCor ALU | Okapový systém z hliníkového plechu s barevnou povrchovou úpravou |
| Nadkrokevní izolace BramacTherm | Úspora nákladů na vytápění, snadné a vysoce efektivní řešení zateplení střechy a podkroví |

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
- Odolnost střešních tašek vůči mrazu
- Rozšířená záruka BMI BRAMAC
- Tepelný komfort v podkroví
- Efektivní odvětrání

Volitelné části k balíčku

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

2. DOPLŇTE SVOU STŘECHU OKAPOVÝM SYSTÉMEM STABICOR!

StabiCor M – okapový systém z pozinkovaného plechu s ochrannou barevnou vrstvou



StabiCor ALU – 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 nadkrokevní izolace BramacTherm.

Úspora nákladů na vytápění díky dokonalé izolaci BramacTherm



V portfoliu značky BMI 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



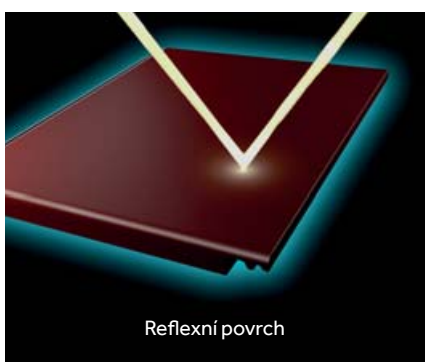
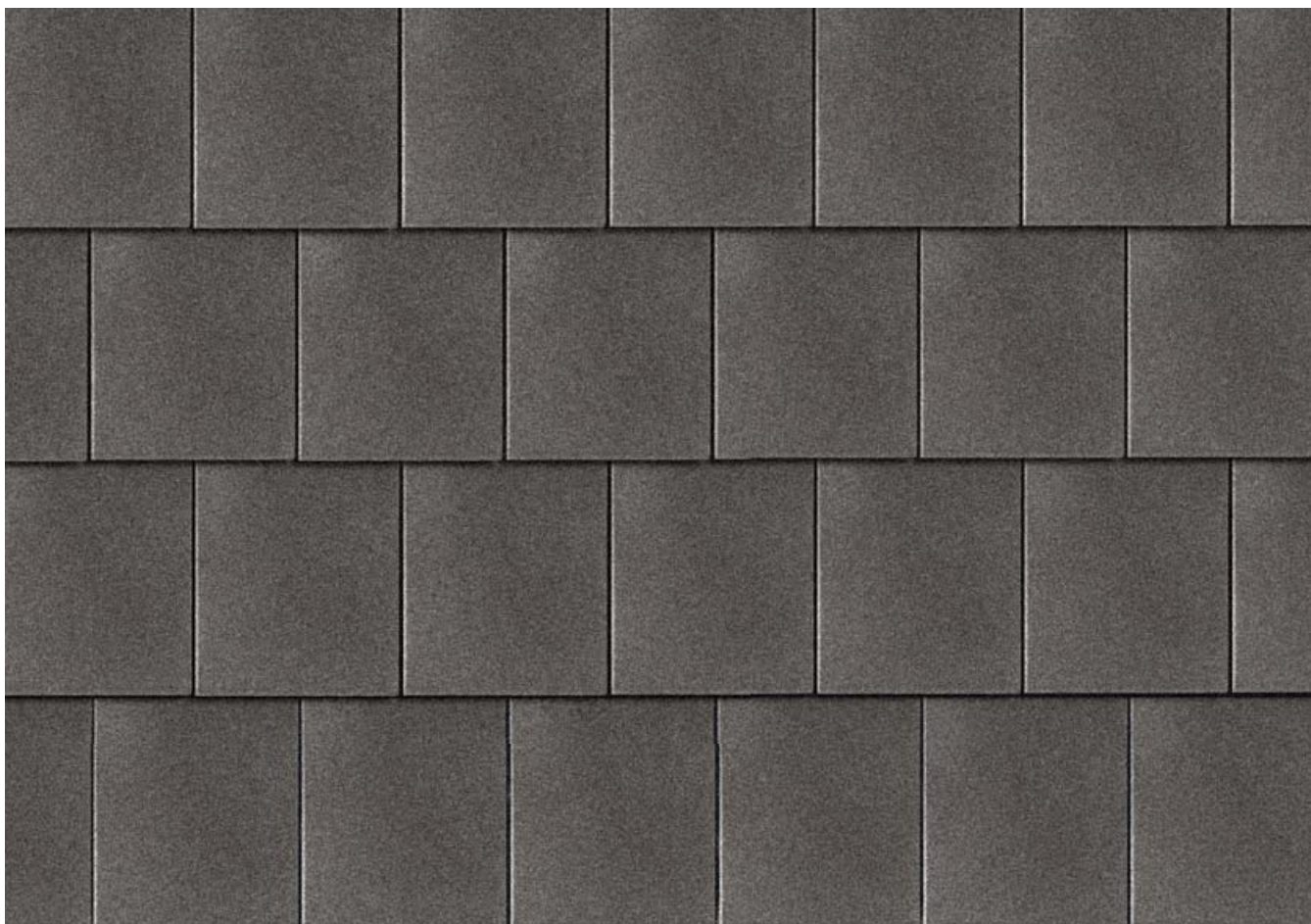
je k dispozici pro daný balíček



není součástí balíčku

Tegalit STAR

Hvězda moderní architektury



Reflexní povrch



Optimalizace předního řezu tašky



Vrstva vysoce probarveného mikrobetonu



TEGALIT STAR

STAR představuje nejnovější trend v technologii výroby střešních krytin. Zatímco povrch standardních tašek tvoří pouze několik vrstev barvy, u tašky s technologií STAR je navíc aplikována vrstva vysoce probarveného mikrobetonu, která zaplní všechny nerovnosti a vytvoří dokonale hladký povrch. Vrstva mikrobetonu je přetažena i přes celou plochu předního řezu tašky. Toto vše zvyšuje ochrannou schopnost a odolnost krytiny před extrémními vlivy počasí a zajišťuje stabilitu barevnosti. Speciální, do povrchu integrované, pigmenty odráží část infračerveného záření a tím omezují přehřívání střechy a podkroví.

POVRCH

- velmi hladký a atraktivní povrch
- povrch tašky tvoří vrstva vysoce probarveného mikrobetonu a speciální pigmenty
- speciální pigmenty zajišťují odraz infračerv. záření

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

BARVY



terracotta



ebenově černá



zinkově šedá



granit metalic

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL): 315 - 340 mm *

Způsob pokládky: na plnou vazbu

Krycí šířka: 300 mm

Závesná délka: 396 mm

Spotřeba na m²: cca 9,8 - 10,6 ks

Hmotnost: cca 5,2 kg/ ks

Bezpečný sklon: 25°

Minimální sklon: 15°

Povrch

STAR®



Optimalizace řešení
konstrukce a hmotnosti tašky

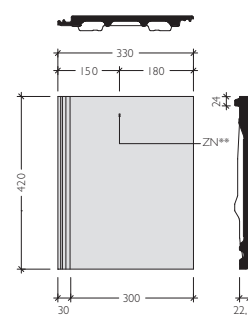
NE

Technologie AERLOX

NE

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



** značka pro pokládku na vazbu



30
LET

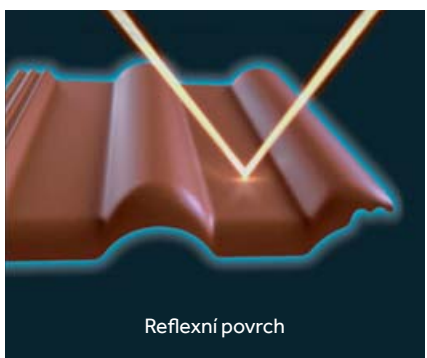
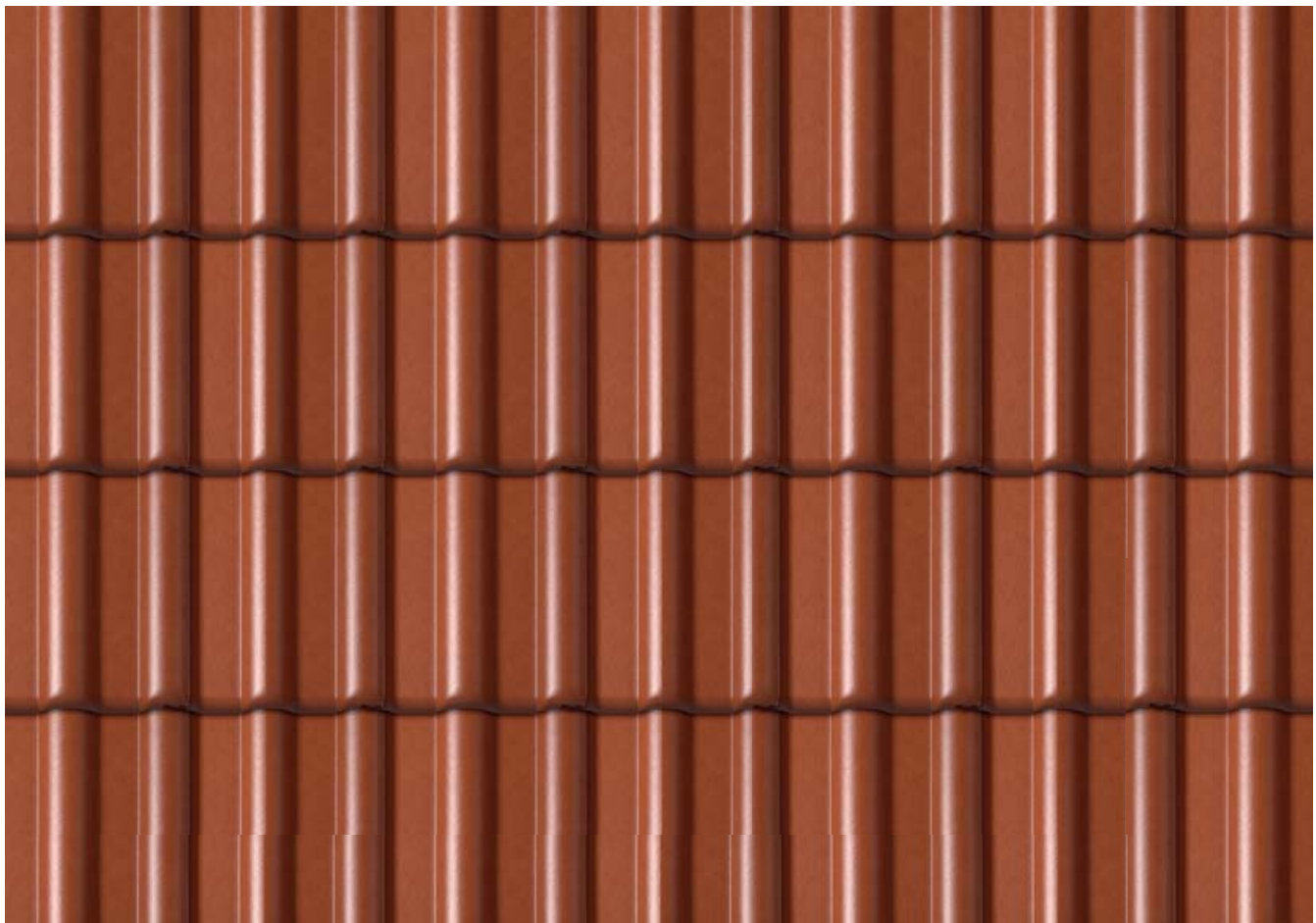


15
LET



Classic STAR

Nová generace střešních tašek



Reflexní povrch



Optimalizace předního
řezu tašky



Vrstva vysoko probarveného
mikrobetonu



CLASSIC STAR

STAR představuje nejnovější trend v technologii výroby střešních krytin. Zatímco povrch standardních tašek tvoří pouze několik vrstev barvy, u tašky s technologií STAR je navíc aplikována vrstva vysoce probarveného mikrobetonu, která zaplní všechny nerovnosti a vytvoří dokonale hladký povrch. Vrstva mikrobetonu je přetažena i přes celou plochu předního řezu tašky. Toto vše zvyšuje ochrannou schopnost a odolnost krytiny před extrémními vlivy počasí a zajišťuje stabilitu barevnosti. Speciální, do povrchu integrované, pigmenty odráží část infračerveného záření a tím omezují přehřívání střechy a podkroví.

POVRCH

- velmi hladký a atraktivní povrch
- povrch tašky tvoří vrstva vysoce probarveného mikrobetonu a speciální pigmenty
- speciální pigmenty zajišťují odraz infračerv. záření

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

BARVY

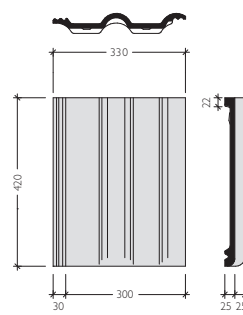


TECHNICKÉ ÚDAJE

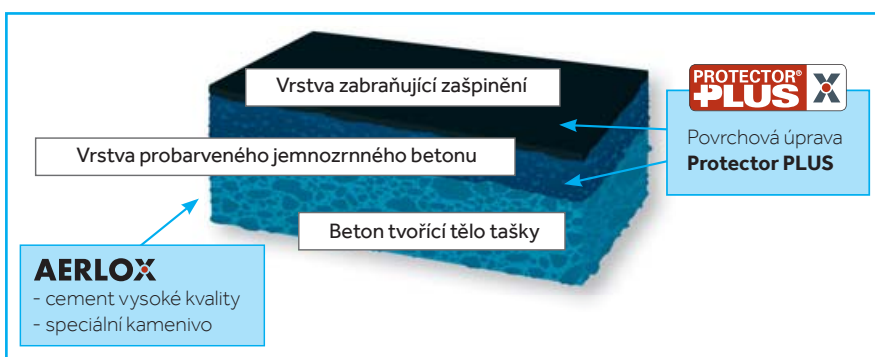
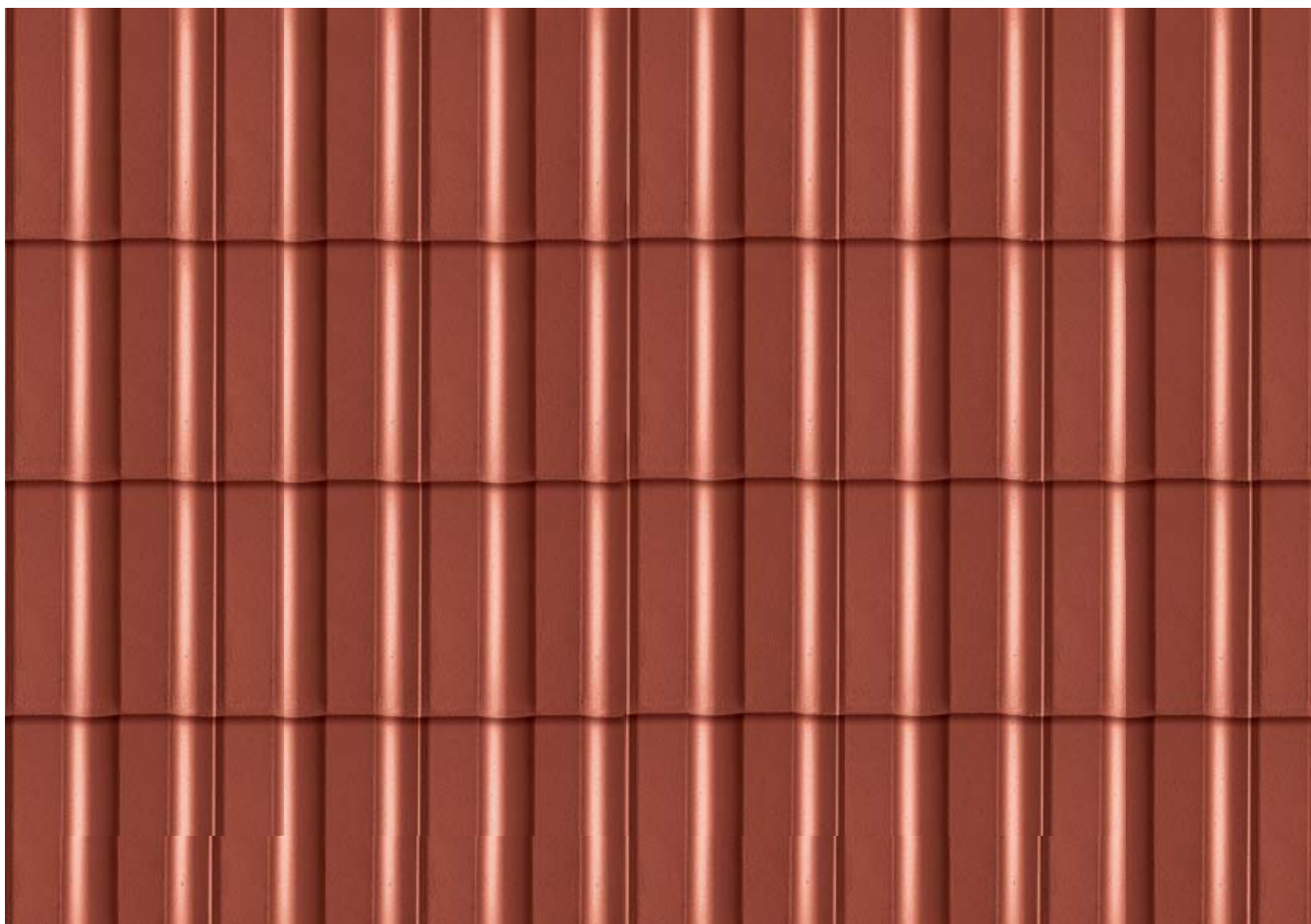
| | |
|--|-------------------|
| Vzdálenost latí (VL): | 315 - 340 mm * |
| Způsob pokládky: | na stříh |
| Krycí šířka: | 300 mm |
| Závesná délka: | 398 mm |
| Spotřeba na m ² : | cca 9,8 - 10,6 ks |
| Hmotnost: | cca 3,75 kg / ks |
| Bezpečný sklon: | 22° |
| Minimální sklon: | 12° |
| Povrch | |
| BRAMAC COOL | |
| Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky | |
| Technologie AERLOX | NE |

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



Classic AERLOX ULTRA Lehký, pevný, stálý





CLASSIC AERLOX ULTRA

Classic AERLOX ULTRA je o 30% lehčí než srovnatelná betonová střešní taška. Speciální technologie AERLOX vychází při výrobě z kombinace optimalizace tvaru tašky a použití cementu vysoké kvality se speciálním kamenivem. Samozřejmě má tento model normou požadované vlastnosti betonových tašek jako jsou tvarová stálost, pevnost a mrazuvzdornost. Povrch tašky Classic AERLOX ULTRA je ošetřen osvědčenou technologií Protector PLUS s použitím mikrobetonu. Tím je zaručen dlouhotrvající vzhled a barevná stálost.

POVRCH

- hladký, estetický povrch
- povrch tašky tvoří vrstva vysoce probarveného jemnozrnného betonu

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

BARVY



rubínově červená

břidlicově černá

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL): 315 - 340 mm *

Způsob pokládky: na stříh

Krycí šířka: 300 mm

Závesná délka: 398 mm

Spotřeba na m²: cca 9,8 - 10,6 ks

Hmotnost: cca 3,1 kg/ ks

Bezpečný sklon: 22°

Minimální sklon: 12°

Povrch



NE

BRAMAC COOL

X

Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky

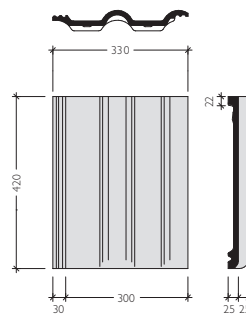
X

Technologie AERLOX

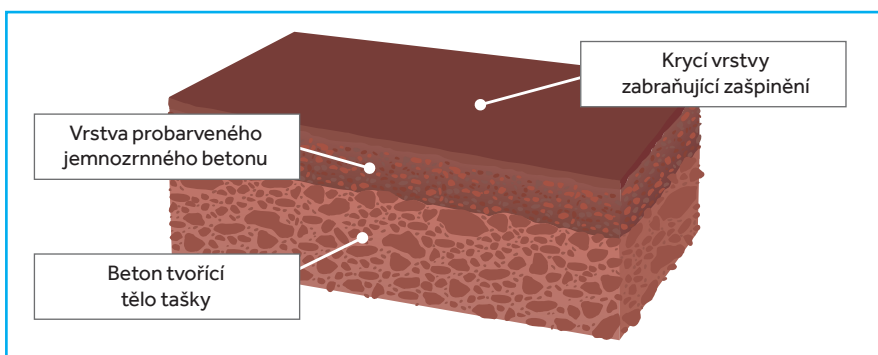


Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



Classic Protector PLUS Dokonale hladký povrch





CLASSIC PROTECTOR PLUS

Protector PLUS patří k vyspělým technologiím výroby střešních krytin. Zatímco povrch standardních tašek tvoří pouze několik vrstev barvy, u tašky s technologií Protector PLUS je navíc aplikována vrstva vysoce probarveného jemnozrnného betonu, která zaplní všechny nerovnosti a vytvoří dokonale hladký povrch. Toto vše zvyšuje ochrannou schopnost krytiny před usazováním mechů a nečistot a zajišťuje dlouhodobou stabilitu její původní barevnosti.

POVRCH

- hladký, estetický povrch
- povrch tašky tvoří vrstva vysoce probarveného jemnozrnného betonu

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

BARVY

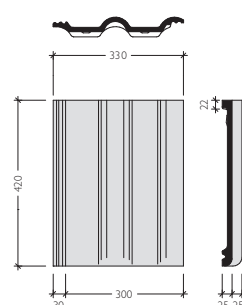


TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--|-------------------|
| Vzdálenost latí (VL): | 315 - 340 mm * |
| Způsob pokládky: | na stříh |
| Krycí šířka: | 300 mm |
| Závesná délka: | 398 mm |
| Spotřeba na m ² : | cca 9,8 - 10,6 ks |
| Hmotnost: | cca 3,75 kg / ks |
| Bezpečný sklon: | 22° |
| Minimální sklon: | 12° |
| Povrch | |
| BRAMAC COOL | NE |
| Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky | |
| Technologie AERLOX | NE |

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



Tegalit Protector PLUS Čisté linie pro nadčasový design





TEGALIT PROTECTOR PLUS

Tegalit Protector PLUS je jedinečný model s rovným profilem a čistými liniemi. Svou jednoduchostí podtrhne celkový design moderních staveb. Povrch Tegalitu je opatřen povrchovou úpravou Protector PLUS, která patří k vyspělým technologiím výroby střešních krytin. Zatímco povrch standardních tašek tvoří pouze několik vrstev barvy, u tašky s technologií Protector PLUS je navíc aplikována vrstva vysoce probarveného jemnozrnného betonu, která zaplní všechny nerovnosti a vytvoří dokonale hladký povrch. Toto vše zvyšuje ochrannou schopnost krytiny před usazováním mechů a nečistot a zajišťuje dlouhodobou stabilitu její původní barevnosti.

POVRCH

- hladký, estetický povrch
- povrch tašky tvoří vrstva vysoce probarveného jemnozrnného betonu

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

BARVY



NOVINKA

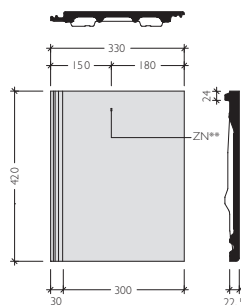
grafit mat

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--|-------------------|
| Vzdálenost latí (VL): | 315 - 340 mm * |
| Způsob pokládky: | na plnou vazbu |
| Krycí šířka: | 300 mm |
| Závesná délka: | 396 mm |
| Spotřeba na m ² : | cca 9,8 - 10,6 ks |
| Hmotnost: | cca 5,2 kg / ks |
| Bezpečný sklon: | 25° |
| Minimální sklon: | 15° |
| Povrch | |
| BRAMAC COOL | NE |
| Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky | NE |
| Technologie AERLOX | NE |

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

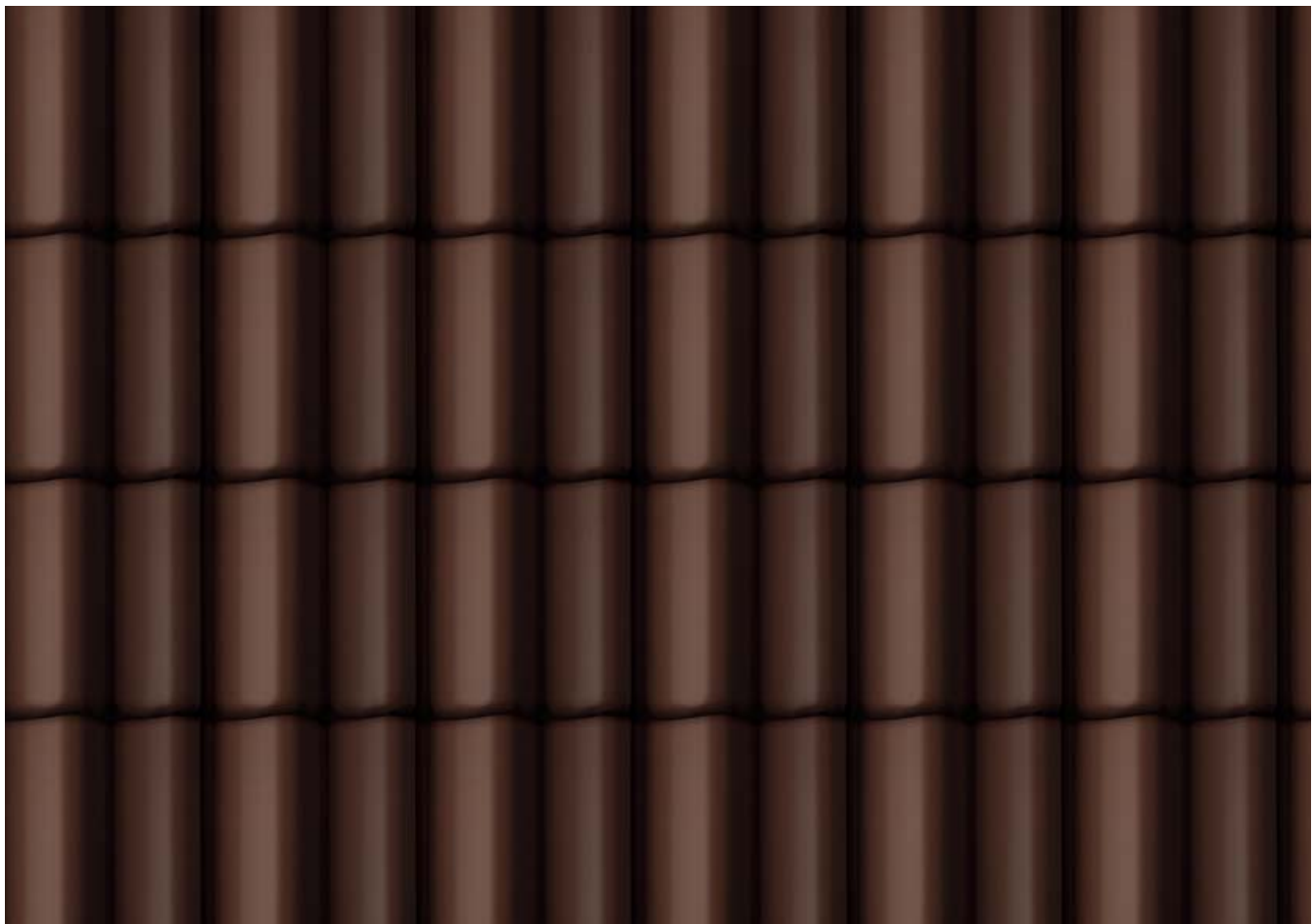
ROZMĚRY



** značka pro pokládku na vazbu



Moravská taška Protector PLUS S asymetrickou vlnou





MORAVSKÁ TAŠKA PROTECTOR PLUS

Profil Moravské tašky Protector PLUS se vyznačuje asymetrickou vlnou. Tento reliéf vyvolává v ploše efekty světla a stínu a dává střechám živý charakter. Povrch Moravské tašky je opatřen povrchovou úpravou Protector PLUS, která patří k vyspělým technologiím výroby střešních krytin. Zatímco povrch standardních tašek tvoří pouze několik vrstev barvy, u tašky s technologií Protector PLUS je navíc aplikována vrstva vysoce probarveného jemnozrnného betonu, která zaplní všechny nerovnosti a vytvoří dokonale hladký povrch. Toto vše zvyšuje ochrannou schopnost krytiny před usazováním mechů a nečistot a zajišťuje dlouhodobou stabilitu její původní barevnosti.

POVRCH

- hladký, estetický povrch
- povrch tašky tvoří vrstva vysoce probarveného jemnozrnného betonu

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

BARVY **PROTECTOR®
PLUS**



TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL): 315 - 340 mm *

Způsob pokládky: na stříh

Krycí šířka: 300 mm

Závesná délka: 398 mm

Spotřeba na m²: cca 9,8 - 10,6 ks

Hmotnost: cca 4,3 kg/ ks

Bezpečný sklon: 22°

Minimální sklon: 12°

Povrch **PROTECTOR®
PLUS**

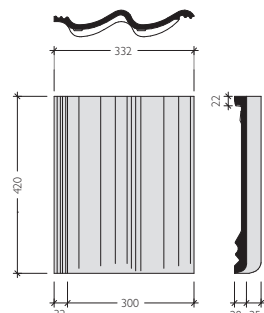
BRAMAC COOL NE

Optimalizace řešení
konstrukce a hmotnosti tašky NE

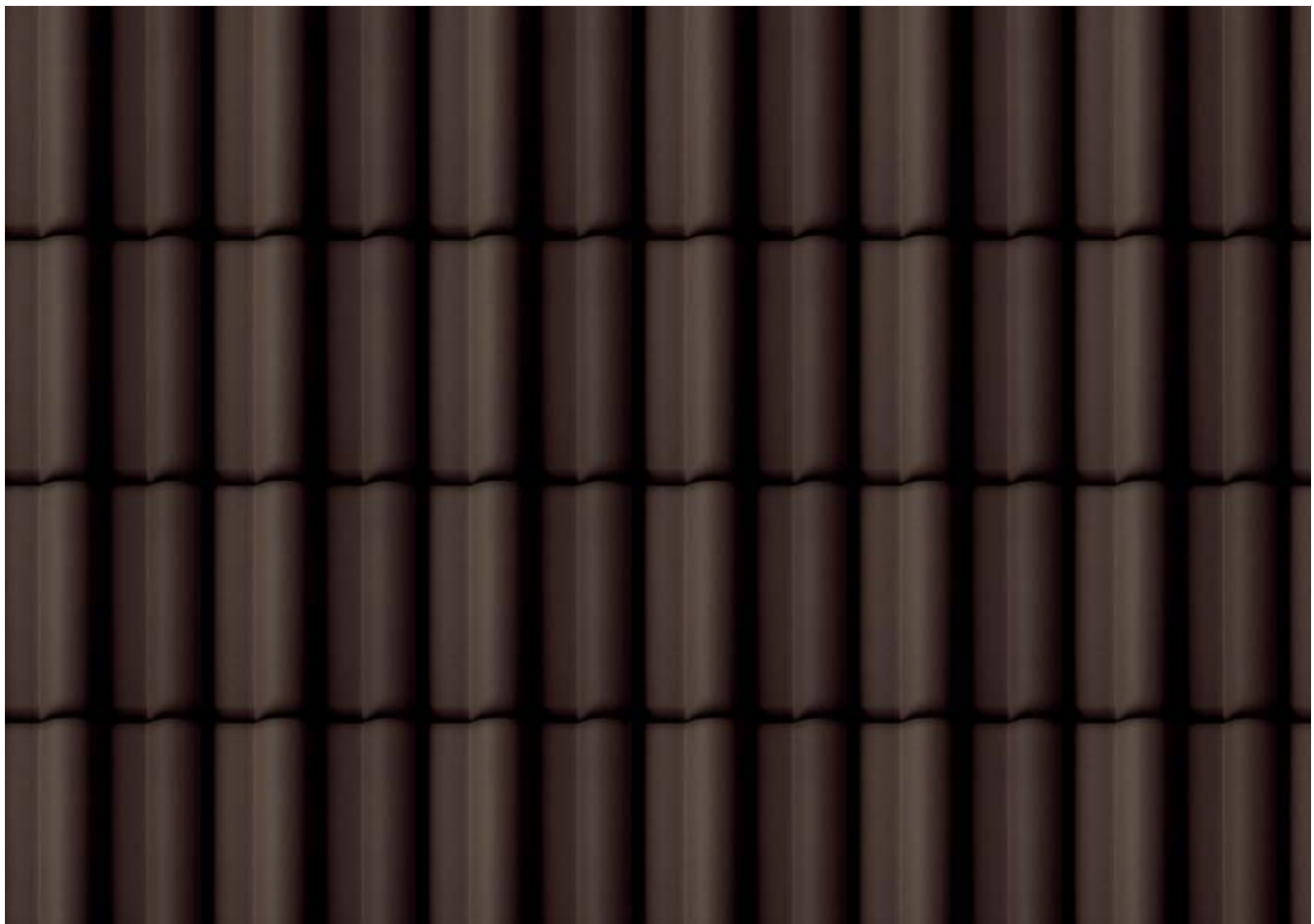
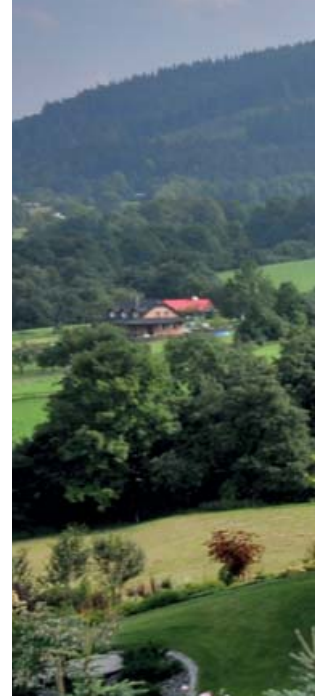
Technologie AERLOX NE

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



Classic Taška s nádechem matného povrchu





CLASSIC

Classic je charakteristický svým elegantním a symetrickým tvarem. Tento model je vhodný pro zájemce o sametový vzhled střechy. Patří k nejoblíbenějším a nejpoužívanějším modelům.

POVRCH

- sametově matný, hladký povrch, s dvojnásobnou povrchovou úpravou

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): 315 - 340 mm *

Způsob pokládky: na stříh

Krycí šířka: 300 mm

Závesná délka: 398 mm

Spotřeba na m²: cca 9,8 - 10,6 ks

Hmotnost: cca 3,75 kg / ks

Bezpečný sklon: 22°

Minimální sklon: 12°

Povrch STANDARD

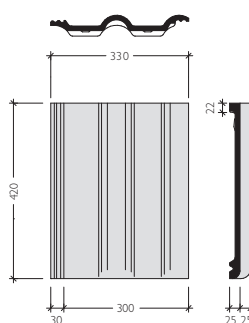
BRAMAC COOL NE

Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky X

Technologie AERLOX NE

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



BARVY



Bramac MAX

Hospodárné řešení pro šikmé střechy





BRAMAC MAX

Taška Bramac MAX představuje hospodárné řešení pro všechny šikmé střechy. Formát tašky je větší, proto spotřebujete pouze 7,5 kusů na m². Významnou předností tašky Bramac MAX je snížení hmotnosti krytiny o 15 % bez omezení ostatních vlastností. Vyznačuje se vysokou přesností tvaru i životnosti, a proto je vhodná pro velké a střední plochy.

POVRCH

- hedvábně lesklý povrch s ochrannou vrstvou Protector, která zajišťuje odolnost proti oděru, barevnou stálost i lepší odolnost proti znečištění střechy

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 - 405 mm *

Způsob pokládky: na stříh

Krycí šířka: 330 mm

Závesná délka: 458 mm

Spotřeba na m²: cca 7,5 - 8,1 ks

Hmotnost: cca 5,25 kg / ks

Bezpečný sklon: 22°

Minimální sklon: 12°

Povrch

PROTECTOR
s ochrannou vrstvou

BRAMAC COOL

NE

Optimalizace řešení
konstrukce a hmotnosti tašky

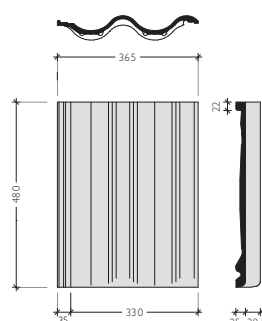
NE

Technologie AERLOX

NE

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



BARVY



cihlově červená

červenohnědá

ebenově černá



Bramac MAX 7°

Řešení pro šikmé střechy od sklonu 7°





BRAMAC MAX 7°

Bramac MAX 7° lze jako jediný model na trhu použít na pokládku již od sklonu střechy 7°. Střešní systém Bramac 7° je systémové řešení pro moderní střechy s nízkým sklonem od 7° se všemi přednostmi, které charakterizují skládanou krytinu. Je to zejména jednoduchá montáž, funkční řešení prostupů, odvětrání střešního pláště i snadná dodatečná konstrukční řešení.

POVRCH

- hedvábně lesklý povrch s ochrannou vrstvou Protector, která zajišťuje odolnost proti oděru, barevnou stálost i lepší odolnost proti znečištění střechy

KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

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

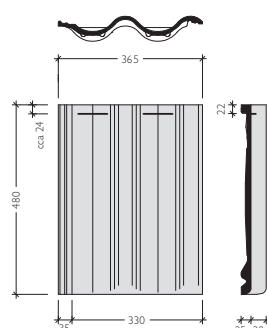
ZÁRUKA

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

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--|----------------|
| Vzdálenost latí (VL): | 370 - 375 mm |
| Způsob pokládky: | na stříh |
| Krycí šířka: | 330 mm |
| Závesná délka: | 458 mm |
| Spotřeba na m ² : | cca 8,1 ks |
| Hmotnost: | cca 5,3 kg/ ks |
| Bezpečný sklon: | 22° |
| Minimální sklon: | 7° |
| Povrch | |
| BRAMAC COOL | NE |
| Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky | NE |
| Technologie AERLOX | NE |

ROZMĚRY



BARVY



cihlově červená



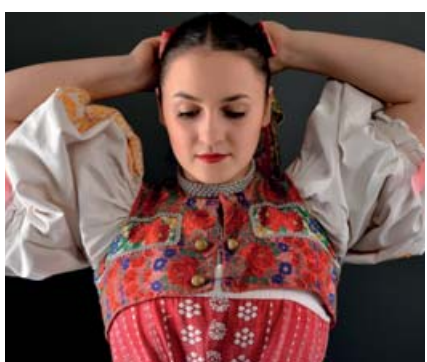
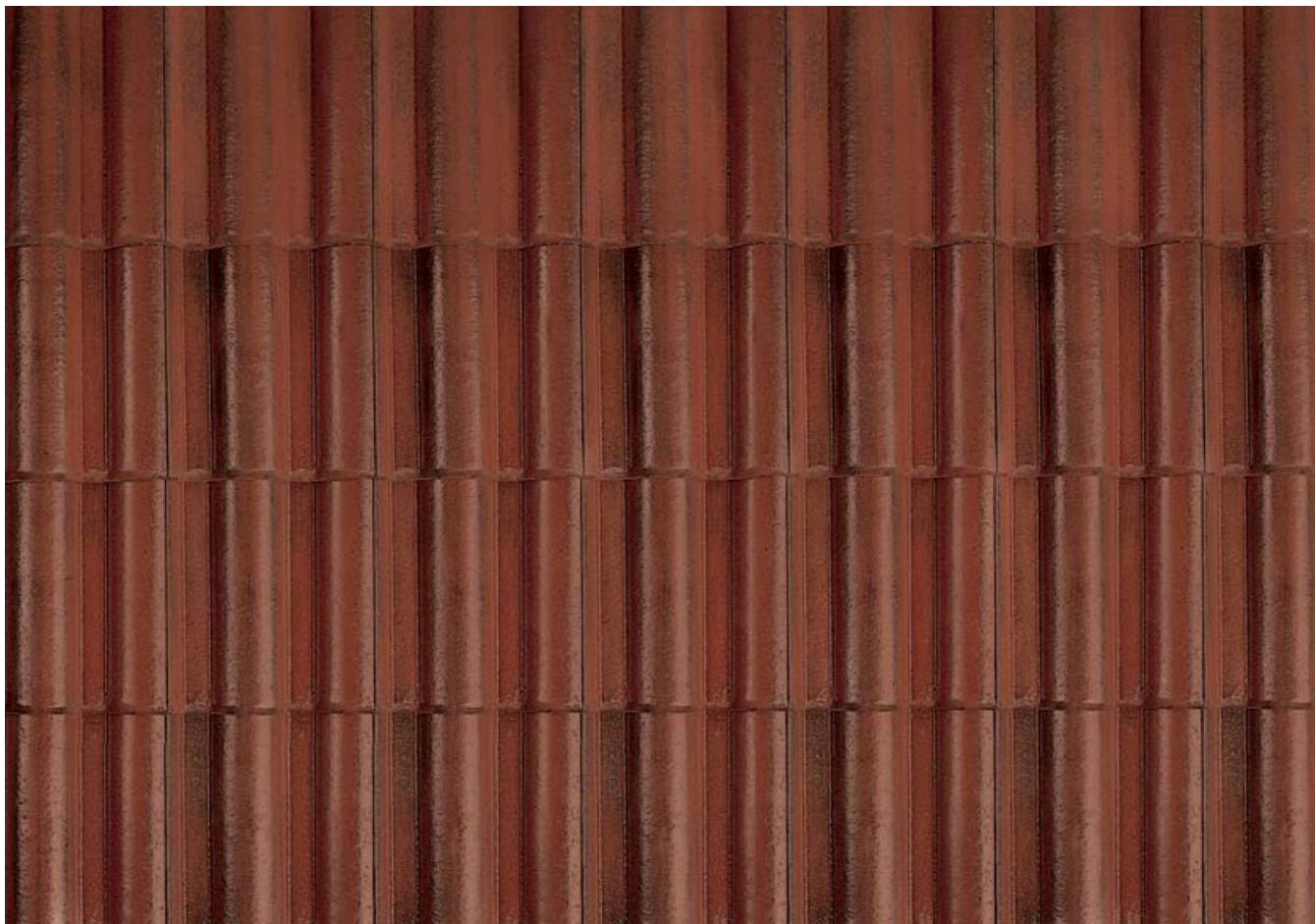
červenohnědá



ebenově černá



Římská taška V souladu s tradicí





ŘÍMSKÁ TAŠKA

Výrazný profil Římské tašky je nezaměnitelný: celkový dojem nápadně připomíná prejzy. Mohutný oblouk této tašky propůjčuje každému domu zcela individuální charakter. Model je vhodný nejen pro novostavby, ale i rekonstrukce historických objektů, kde je kláden důraz na soulad s tradicí.

POVRCH

- hedvábně lesklý povrch s ochrannou vrstvou Protector, která zajišťuje odolnost proti oděru, barevnou stálost i lepší odolnost proti znečištění střechy

KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ SYSTÉM

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

ZÁRUKA

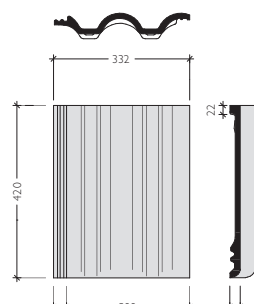
- 30 let záruka na materiál
- 10 nebo 15 let záruka na funkčnost střešního systému BMI BRAMAC

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--|-------------------|
| Vzdálenost latí (VL): | 315 - 340 mm * |
| Způsob pokládky: | na stříh |
| Krycí šířka: | 300 mm |
| Závesná délka: | 398 mm |
| Spotřeba na m ² : | cca 9,8 - 10,6 ks |
| Hmotnost: | cca 4,4 kg / ks |
| Bezpečný sklon: | 22° |
| Minimální sklon: | 12° |
| Povrch | |
| BRAMAC COOL | NE |
| Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky | NE |
| Technologie AERLOX | NE |

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



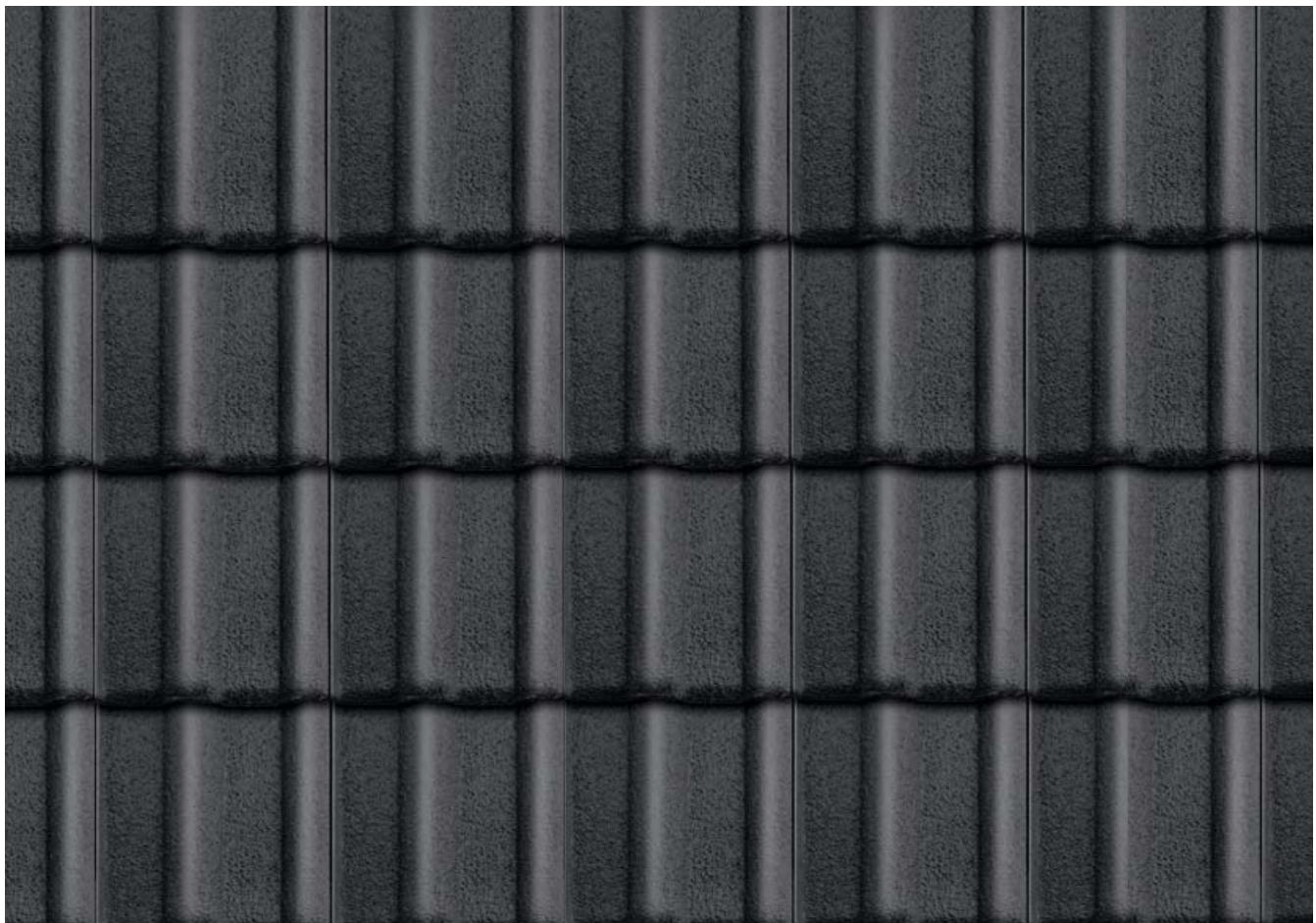
BARVY



památkově červená



Montero Odolný vůči sesuvu sněhu





MONTERO

Montero je taška charakteristická svým hrubým povrchem. Tato struktura omezuje nekontrolovaný sesuv sněhu ze střechy. V kombinaci s příslušenstvím, které chrání střechu před nekontrolovaným sesuvem sněhu, je model Montero vhodný do oblastí s vysokým přídělem sněhových srážek.

POVRCH

- hrubá struktura tvořená zapuštěným granulátem s ochrannou vrstvou Protector, která zajišťuje odolnost proti oděru, barevnou stálost i lepší odolnost proti znečištění střechy

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): | 315 - 340 mm * |
| Způsob pokládky: | na stříh |
| Krycí šířka: | 300 mm |
| Závesná délka: | 398 mm |
| Spotřeba na m ² : | cca 9,8 - 10,6 ks |
| Hmotnost: | cca 3,85 kg / ks |
| Bezpečný sklon: | 22° |
| Minimální sklon: | 12° |

Povrch



BRAMAC COOL

NE

Optimalizace řešení
konstrukce a hmotnosti tašky

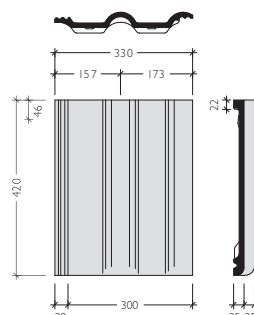


Technologie AERLOX

NE

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

ROZMĚRY



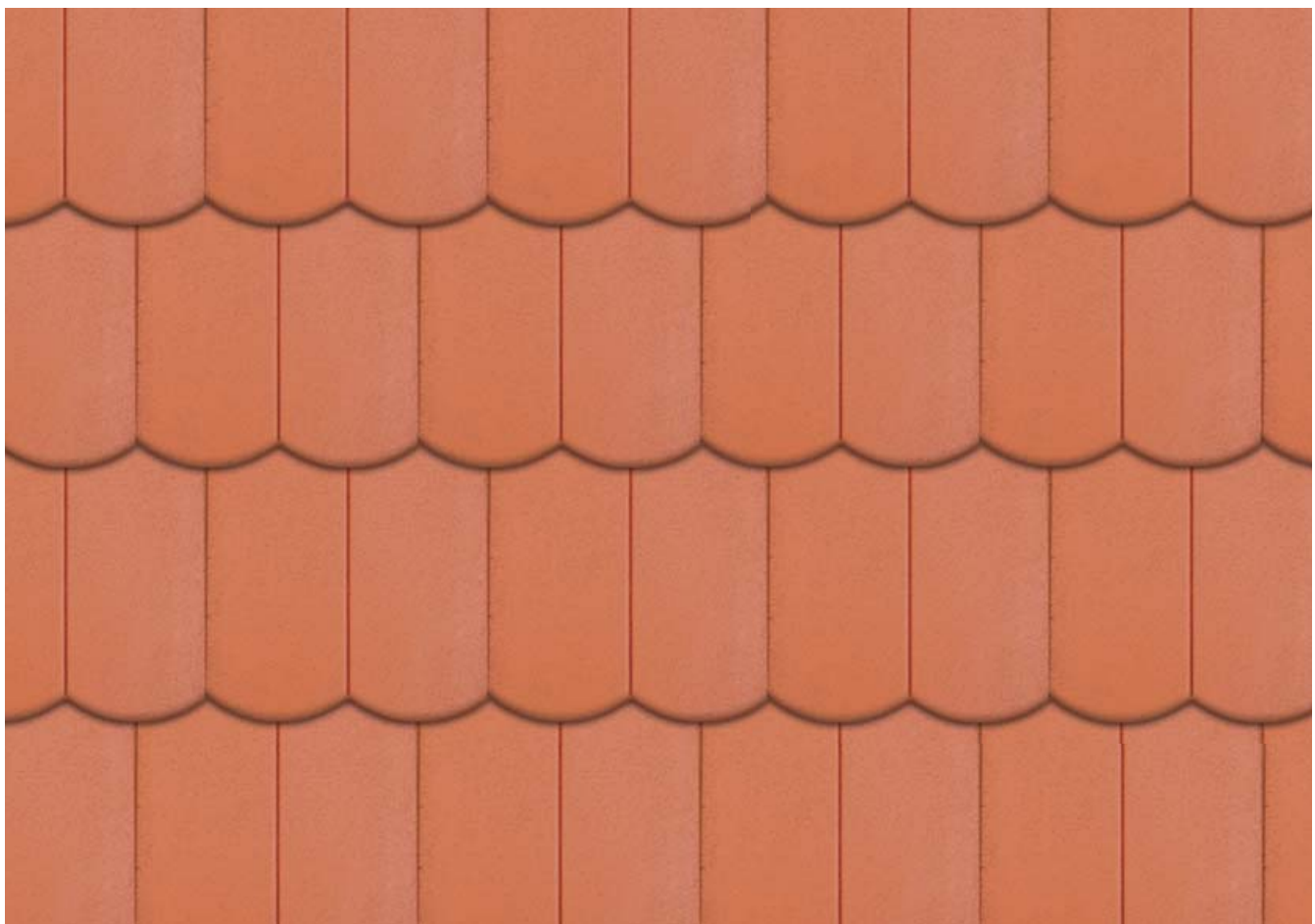
BARVY



rubínově červená granitově černá



Reviva Klasický vzhled v moderním provedení





REVIVA

Reviva s povrchovou úpravou Protector nabízí klasický vzhled bobrovky v novém provedení. Moderní tvar s drážkou a pokládka tašek na vazbu přináší mnoho výhod: menší počet kusů na m², nižší hmotnost, rychlejší pokládku a výhodnější cenu. Památkově červená Reviva je vhodná pro rekonstrukce historických objektů.

POVRCH

- hedvábň lesklý povrch s ochrannou vrstvou Protector, která zajišťuje odolnost proti oděru, barevnou stálost i lepší odolnost proti znečištění střechy

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

BARVY



cihlově červená



památkově červená

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vzdálenost latí (VL): 280 - 310 mm *

Způsob pokládky: na vazbu

Krycí šířka: 300 mm

Závesná délka: 395 mm

Spotřeba na m²: cca 10,7 - 11,9 ks

Hmotnost: cca 4,55 kg / ks

Bezpečný sklon: 25°

Minimální sklon: 15°

Povrch

POVRCHOVÁ ÚPRAVA
PROTECTOR
& VZDĚLÁVACÍ BOČNINOU

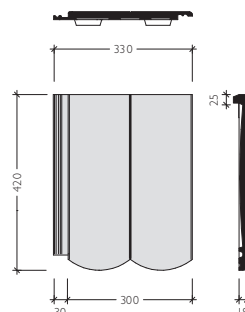
BRAMAC COOL NE

Optimalizace řešení
konstrukce a hmotnosti tašky NE

Technologie AERLOX NE

Poznámka: * v závislosti na sklonu střechy a v případě použití krajních tašek

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 50 let 26,21 tun CO₂. Toto množství odpovídá 204.756 km ujetých osobním autem s produkcí CO₂ 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.

Betonové střešní tašky jsou příliš těžké? OMYL!

Domníváte se, že naše betonové střešní tašky jsou příliš těžké pro Váš krov? Dokážeme Vám, že krytina tvoří jen malou část z celkového zatížení střešního krovu.

Při posouzení zatížení střešní konstrukce hraje váha krytiny méně významnou roli. Mnohem důležitější jsou hodnoty zatížení střešní konstrukce způsobené větrem a sněhem.

Při posuzování zatížení střešní konstrukce má lehká krytina minimální vliv na dimenzování krovu. Navíc za bouřky je relativně větší hmotnost betonových tašek naopak výhodou.

ZDE JE DŮKAZ:



97% všech šikmých střech je vhodných pro použití krytiny BMI BRAMAC bez jakýchkoliv dodatečných požadavků na úpravu krovu.

Pro ujištění, že Váš krov splňuje všechny požadavky, nechte krov posoudit statikem. Statik zhodnotí stav dřevěné konstrukce, správnost dimenze jednotlivých prvků a celkovou únosnost krovu. Pak budete bezpečně vědět, zda je možné vyměnit stávající krytinu za novou nebo zda se můžete pustit bez obav do rozsáhlejší přestavby nebo modernizace půdního prostoru či podkroví.

Inteligentní střešní systém BMI BRAMAC

Vyřeší každý detail střechy



Inteligentní střešní systém BMI BRAMAC zahrnuje:



Betonové střešní tašky



Keramické střešní tašky



Originální střešní doplňky



Nadkrokevní tepelnou izolaci
BramacTherm



Okapy



Kompletní servis a poradenství



Okapový systém StabiCor



BMI BRAMAC

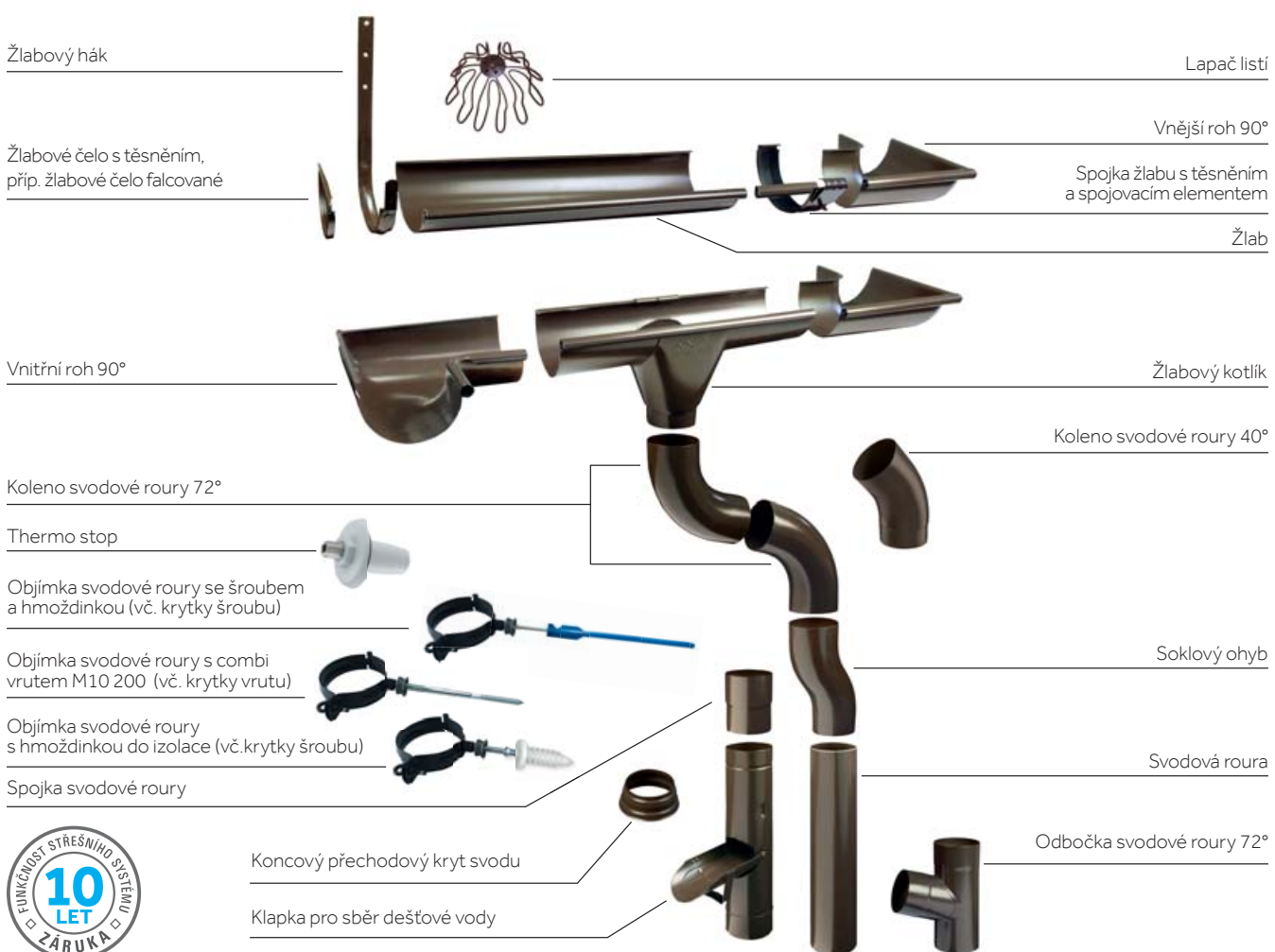
Okapový systém StabiCor - M

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) v 5 barvách. Není nutný žádný nátěr. Na webových stránkách www.bramac.cz 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](#).

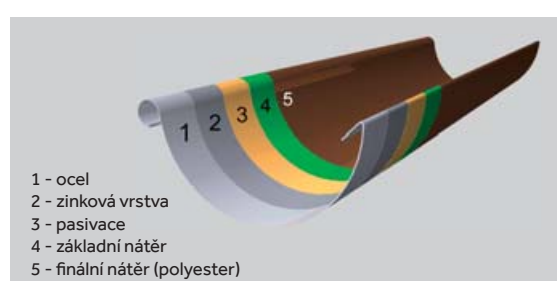


VÝHODY PRODUKTU

- 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 tmavohnědá
- RAL 7016 antracitová
- RAL 8004 cihlově červená



Okapový systém StabiCor - M

| Název výrobku | Jednotka množství | Barvy | | | | | | |
|--|-------------------|--|-----------------------|----------------------------|---|-----------------------|------------------------|----------------------------|
| | | černá (RAL 9005) | tmavohnědá (RAL 8019) | cihlově červená (RAL 8004) | černá (RAL 9005) | tmavohnědá (RAL 8019) | antracitová (RAL 7016) | cihlově červená (RAL 8004) |
| | | Průměr 100 mm / RŠ 250 | | | Průměr 150 mm / RŠ 333 | | | |
| Žlaby | | | | | | | | |
| 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 | • | • | • | • | • | • | • |
| Žlabové čelo s těsněním | 1 ks | • | • | • | • | • | | • |
| 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 | • | • | • | • | • | | • |
| Svody | | Jmenovitá světlost 80 mm pro průměr žlabu 100 mm | | | Jmenovitá světlost 100 mm 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 | • | • | • | • | • | | • |
| Objímka svodové roury bez combivrutu | 1 ks | | | | | | | • |
| Combi vrut M10 200 mm k objímcce svodu | 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 | • | • | • | • | • | • | • |
| Ostatní prvky | | | | | | | | |
| 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 | | | |
| Těsnicí tmel - kaučukový | 1 ks | | | | transparentní | | | |
| Krytka trnu k objímcce | 1 ks | | | | šedá | | | |

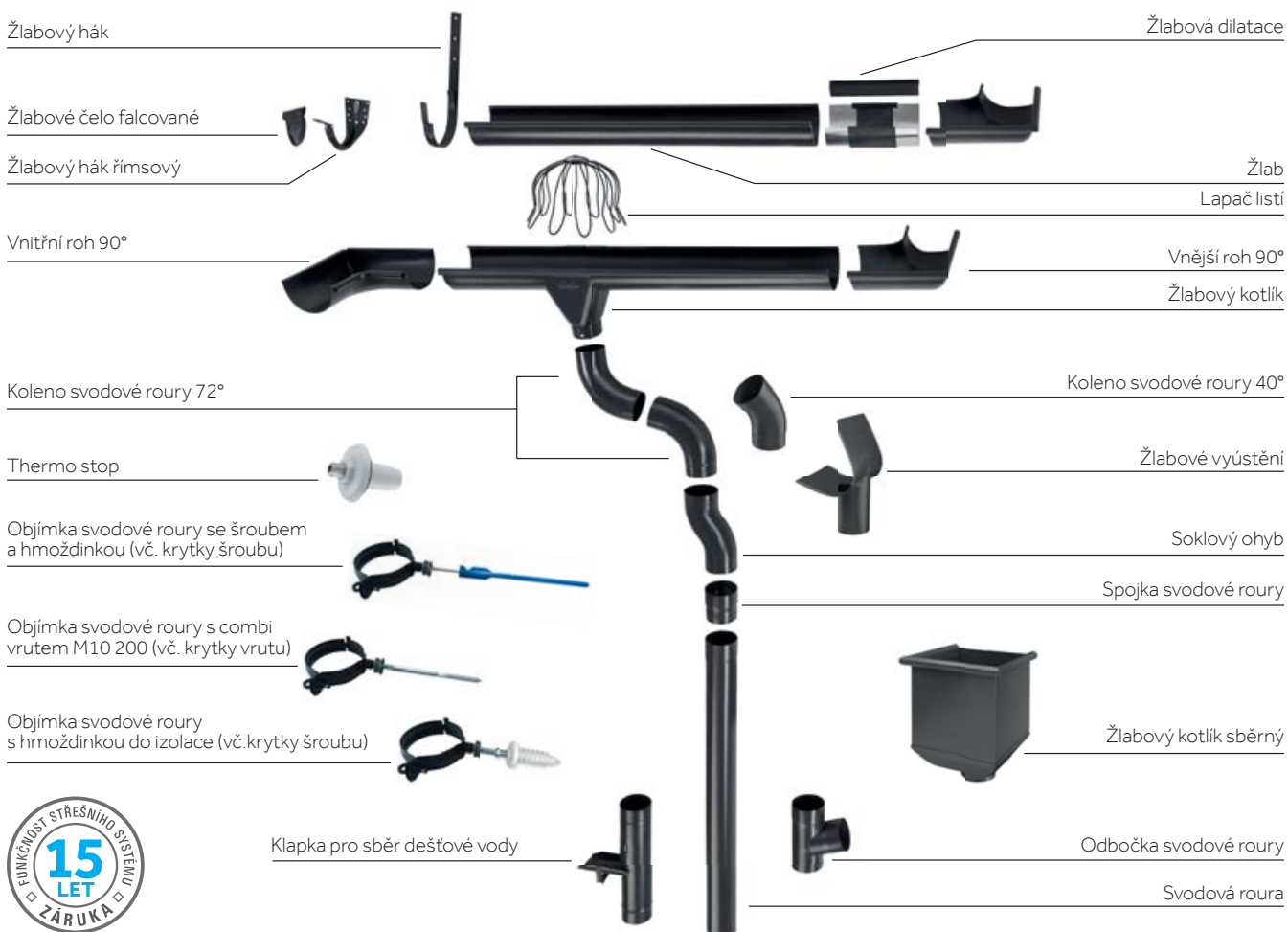
Okapový systém StabiCor - ALU

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 www.bramac.cz 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

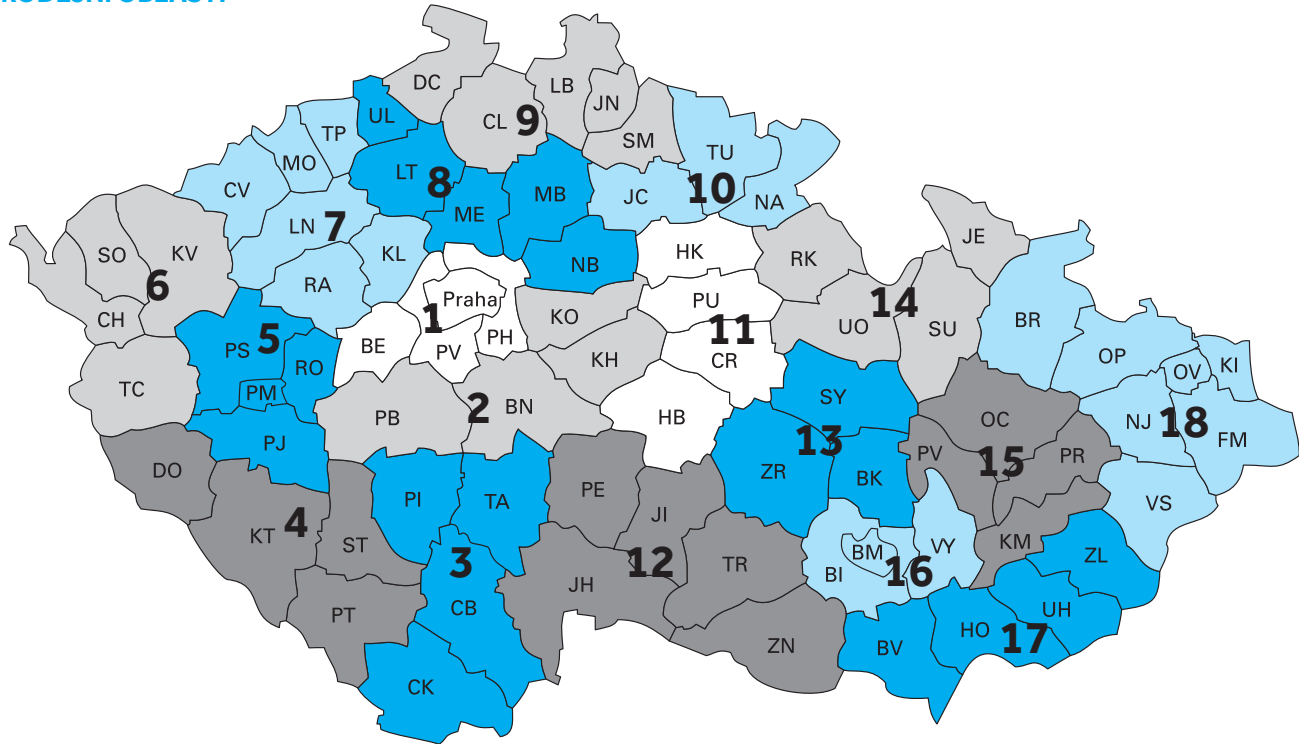
RAL 7016 antracitová

RAL 8019 tmavohnědá

Okapový systém StabiCor - ALU

| Název výrobku | Jednotka množství | Barvy | | | |
|--|-------------------|--|-----------------------|---|-----------------------|
| | | antracitová (RAL 7016) | tmavohnědá (RAL 8019) | antracitová (RAL 7016) | tmavohnědá (RAL 8019) |
| | | Průměr 100 mm / RŠ 250 | | Průměr 150 mm / RŠ 333 | |
| Žlaby | | | | | |
| Žlab 6 m | 1 ks = 6 m | • | • | • | • |
| Žlabová dilatace s naválkou a krytem gumy | 1 ks | • | • | • | • |
| Žlabová dilatace bez naválek a krytu gumy | 1 ks | hliník | | hliník | |
| Vnitřní roh 90° | 1 ks | • | • | • | • |
| Vnější roh 90° | 1 ks | • | • | • | • |
| 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 | • | • | • | • |
| Svody | | Jmenovitá světlost 80 mm pro průměr žlabu 100 mm | | Jmenovitá světlost 100 mm 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 | • | • | • | • |
| Thermo stop | 1 ks | šedá | | šedá | |
| Flexibilní provizorní svod Rainflex | 1 ks = 6 m | černá | | černá | |
| Univerzální trhací nýty ALU 4 x 9,5 mm | 1 ks | • | • | • | • |
| Těsnicí tmel - kaučukový | 1 ks | transparentní | | transparentní | |
| Krytka vrutu/šroubu k objímce | 1 ks | šedá | | šedá | |
| Korekční lak 40 ml se štětečkem | 1 ks | • | • | • | • |

PRODEJNÍ OBLASTI



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

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

BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.

Prosek Point
Prosecká 855/68
190 00 Praha 9
T: 266 770 111
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