

BUD MAT[®]

SYSTEM OCELOVÝCH STŘEŠNÍCH KRYTIN

JEDINÝ V POLSKU
INDIVIDUÁLNI CERTYFIKÁT STŘECHY



Obsah

Proč plechové střešní tašky?	3
Plechové střešní tašky	4
Střecha dělá domov	5
Plechové střešní tašky	6
Ocelová střecha	7
Plechové střešní tašky	8
Ocelová střecha	9
Materiály	10
Švédská kvalita oceli	11
Střecha každé barvy	12
Záruka kvality	13
Plechové střešní tašky Wenus	14
Na vlně elegance	15
Plechové střešní tašky Sara	16
Vrcholný výkon	17
Plechové střešní tašky Aria	18
Árie barev	19
Plechové střešní tašky Zefir	20
Maximálně se vyplácí	21
Povlaky	22
	23
Systém střešních doplňků	24
	25
Individuální certifikát střechy	26
Nenechte se oklamat!	27
Plech se stojatou drážkou	28
	29
Prvky k panelům se stojatou drážkou	30
Balení a skladování, doprava a izolace	31
Strojový park	32
Moderní technologie	33
Balení a skladování	34
Doprava a logistika	35
Adresy poboček	36

Proč plechové střešní tašky?

Realizace s plechovými střešními taškami **Wenus** - v barvě měděný lesk

Lišíme se kvalitou




Jediný v Polsku individuální Certifikát Střechy, potvrzující obsah zinku 2275g/m², který chrání střechu před korozí a zaručuje její dlouholetou životnost.

Systém ocelových střešních krytin BUDMAT® po léta s úspěchem dělá dům. Je jeho završením a dokonale jej doplňuje. Naše střešní krytiny Vám poskytují pohodlí, bezpečí a klid, který všichni z nás tolik potřebujeme.

Garantujeme kompletní řešení pro střechu a plníme sny o dokonalém domě. Střechy nabízené firmou BUDMAT®, to je prvotřídní kvalita, komplexní nabídka a záruka na dobu 30 let s Individuálním certifikátem střechy.

Plechové střešní tašky

Realizace za použití plechových střešních tašek  - v barvě víšňový lesk

Střecha dělá dům



Univerzální a profesionální poradenství ve všech fázích realizace dovoluje plnit očekávání našich zákazníků. Nejlepším důkazem uznání našich výrobků kromě - pro nás nejdůležitější - spokojenosti zákazníků jsou četné ceny a ocenění: Zlatá medaile pro plechové střešní tašky SARA na Mezinárodním veletrhu BUDMA, cena Stavební komory „Stavebnický hit“.

Proto s nabídkou výrobků BUDMAT® nabízíme také jistotu až 30 let záruky s Individuálním certifikátem střechy, protože víme, že střecha dělá dům.



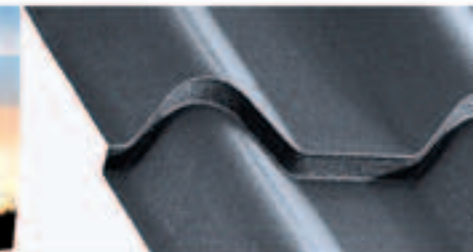
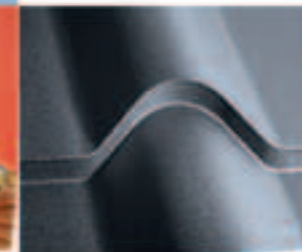
Jediný v Polsku individuální Certifikát Střechy, potvrzující obsah zinku 2275g/m², který chrání střechu před korozi a zaručuje její dlouholetou životnost.

Plechová střešní taška

Realizace pomocí plechových střešních tašek **Alma** - v barvě grafitový lesk



Střecha z oceli



Možností provedení střešní krytiny z oceli je téměř nepřeberně. Proto jsou plechové střešní tašky BUDMAT® ideální pro rekonstrukce a historické budovy. Na moderních budovách zase vynikajícím způsobem korunují invenci kreativních návrhářů. Nové trendy na trhu jsou i pro nás inspirací k tvorbě těch nejlepších řešení.

Zajímavé tvary, harmonický design a profesionální poradenství zaručují tvorbu elegantní střechy, harmonicky zakomponované do okolní architektury.

Jediný v Polsku individuální Certifikát Střechy, potvrzující obsah zinku $Z275g/m^2$, který chrání střechu před korozí a zaručuje její dlouhou životnost.



Plechové střešní tašky

Realizace s použitím plechových střešních tašek **Zefir** - v barvě matně zelená



Střecha z oceli

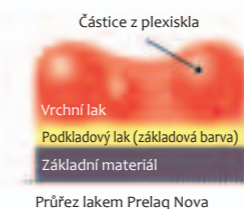


Ocelová střešní krytina BUDMAT® je zvláště estetický materiál a zároveň praktická, ekonomická a snadno se montuje. Plechové střešní tašky jsou lehčí než tradiční těžké krytiny, takže zbytečně nezatěžují střešní konstrukci a to již v této fázi stavby dovoluje minimalizovat náklady na realizaci.

Možnost výběru z mnoha barev a záruka té nejlepší kvality jsou hlavními výhodami našich výrobků.

Jediný v Polsku individuální Certifikát Střechy, potvrzující obsah zinku 2275g/m², který chrání střechu před korozi a zaručuje její dlouholetou životnost.














Průřez lakem Prelaq Nova

Průřez ocelí



-  dekorační lak (s částicemi plexiskla)
-  podkladový lak
-  konverzní vrstva
-  pozinkování
-  ocelový plech
-  pozinkování
-  konverzní vrstva
-  podkladový lak
-  ochranný lak

Střešní krytiny BUDMAT® jsou vyrobeny z oceli, na niž je poskytována dlouhodobá záruka. Povlaky typu polyester lesk a mat patří k povlakům tenkovrstvým. Tloušťka jejich vnější vrstvy je 25-38 µm a písemná záruka poskytovaná na tento produkt se vztahuje na období 10 let.

Obzvláště doporučované a nejspolehlivější jsou samozřejmě krytiny ze švédských plechů s povlaky Prelaq® Nova a Prelaq® Nova Matt.

Jsou to silnovrstvé materiály s vnější vrstvou laku o tloušťce 50 µm. Díky tomuto mají větší odolnost vůči korozi a mechanickému poškození a tím i prodlouženou 30-tiletou záruku. Tyto plechy jsou odolnější vůči všem možným oděrným zatížením střechy (např. zmrzlý sníh, montáž). Vrchní vrstva obsahuje polymerní zrna (keramické zrna v případě Prelaq® Nova Matt), které zabraňuje poškrábání povrchu.

Ocelové střešní krytiny BUDMAT® jsou vyráběny z materiálů dodávaných předními světovými výrobci jako SSAB a ArcelorMittal. V úzké spolupráci s dodavateli materiálů a zákazníky ocelárny neustále zlepšují technologii výroby plechů. Výchozím materiálem je tu ocelový plech s vyšší pevností S280GD.

Jedná se o plech žárově pozinkovaný (hmotnost pozinkování je 275 g/m²) s přibližnou tloušťkou kovového povlaku 20 µm (podle normy). Použití takového zinkového povlaku účinně zamezuje působení kyselin a vlhkosti a vytváří katodickou ochranu v místech případného poškození povlaku. Díky galvanickému článku, který v tomto procesu vzniká, je plech dostatečně chráněn proti vzniku korozi, a to i na místech řezů.

SSAB

30 years
of
guarantee

Aby splnila očekávání i těch nejnáročnějších zákazníků, firma BUDMAT® nabízí ve stálé nabídce výběr z desítek barev střešní krytiny. Všechny dostupné barvy ladí s příslušenstvím a prvky nabízenými firmou BUDMAT a ocelovým okapovým systémem **Flamingo**.

Díky tomu je nabídka BUDMAT® mnohem širší a výhodnější pro každého zákazníka, kterému můžeme nabídnout komplexní realizaci: od střechy, přes systém doplňkových prvků a příslušenství, provedení krytiny, po sestavení ocelového okapového systému **Flamingo** k ní.

PRELAQ®
COLORFUL BUILDING

Výhody plechových střešních tašek:

- **Individuální certifikát střechy potvrzující kvalitu výrobu**
- **až 30 let záruky,**
- nejlepší designová řešení plechových střešních tašek vyrobených z vysoce kvalitní švédské oceli dodávané renomovaným ocelářským koncernem SSAB, ArcelorMittal,
- jsou zabezpečeny nejlepšími ochrannými povlaky, které je chrání, jsou zárukou jejich trvanlivosti a zároveň splňují daná dekorativní kritéria,
- snadná a rychlá instalace,
- finančně nejvýhodnější řešení pro střechu - nevelká váha plechových střešních tašek umožňuje jejich použití při renovaci starých objektů a při stavbě nových umožňuje lehčí konstrukci krovu, takže pokrytí je levnější,
- velmi široký výběr barev,
- jsou vzhledově pěkné a snadno se čistí,
- nevyžadují speciální údržbu,
- k jejich výrobě se používají špičkové technologie,
- komplexnost realizace - díky možnosti provedení střechy spolu s ocelovým okapovým systémem **Flamingo** výroby BUDMAT® - kompletní střešní systém s 30-tiletou zárukou.



Rýna, čelo rýny, hák na krokvě



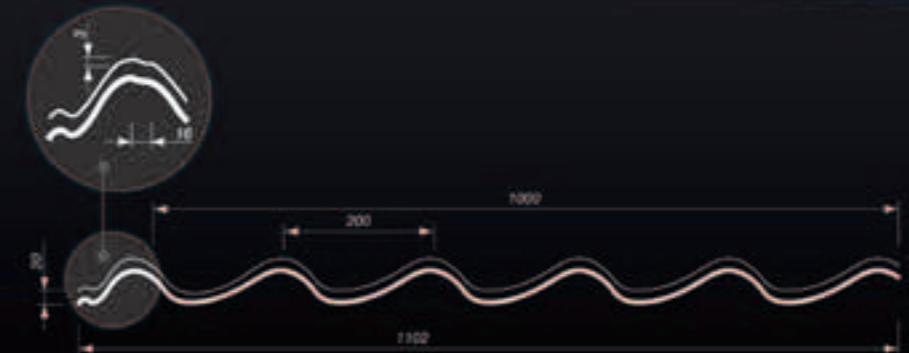
Štíhlá a vysoká vlna, elegantní linie a originální prolis - to jsou charakteristické vlastnosti plechových střešních tašek WENUS. Moderní strojní zařízení, švédský plech s povlaky PRELAQ® použitý při výrobě a využívání inovativních technologií zaručují výjimečnou odolnost výrobku. Písemná záruka na plechové střešní tašky v závislosti na typu povlaku může být až na 30 let, což dává obrovské možnosti pro jejich použití i ve specifickém, přímořském prostředí a na sakrálních objektech. Možnost realizace plechových střešních tašek v celé paletě barev zvyšuje jejich atraktivitu a poskytuje zákazníkovi plné pohodlí v rozhodování o barvě střechy.

Perfektním řešením zdůrazňujícím výjimečnou eleganci plechových střešních tašek je použití ocelového okapového systému **Flamingo** na stejné střeše.

Technické parametry

Celková šířka	1102 mm
Krycí šířka	1000 mm
Délka modulu	400 mm
Výška	63 mm
Výška prolisu	20 mm
Tloušťka plechu	0,5 mm
Délka archů	1305-6505 mm
Barevné provedení	28 barev

Kapilární drážka a přídavné korýtko pro odtok vody ze střechy





Jedny z nejznámějších a nejrenomovanějších plechových střešních tašek na trhu. Mnohokrát oceňované: za kvalitu, vzhled a tradiční design připomínající keramickou krytinu. Vykonavatelé prací a zákazníci je vysoce hodnotí za: eleganci, jednoduchost montáže a výjimečnou životnost (až 30 let záruky). Jako žádné jiné dokáží dokonale splynout s okolní architekturou a díky možnosti realizace v jakékoliv barvě dokáží splnit i ta nejnáročnější očekávání. Díky tomu jsou ideální jak pro nové, tak pro renovované a památkové objekty, jimž dodávají výrazný a jedinečný charakter. Zvláštní výhody ocelových střešních tašek dále zdůrazňuje možnost použití ocelového okapového systému **Flamingo** - jednoho z nejmodernějších na trhu.

Kolena 60° navzájem propojená

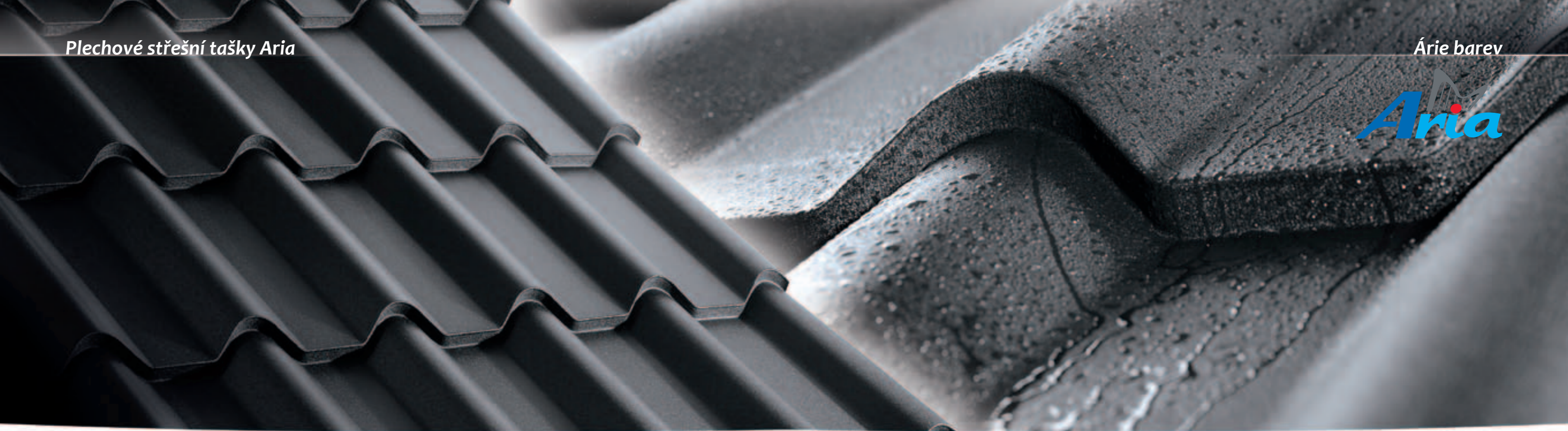


Technické parametry

Celková šířka	1180 mm
Krycí šířka	1100 mm
Délka modulu	350 nebo 400 mm
Výška	43 mm
Výška prolisu	20 mm
Tloušťka plechu	0,5 mm
Délka archů	1155-6505 mm
Barevné provedení	46 barev

Kapilární drážka a přídavné korytko pro odtok vody ze střechy.





Jedna z nejmodernějších ocelových střešních krytin na polském trhu. Kvalita a životnost potvrzená zárukou až 30 let díky výrobě ze švédských plechů. Pro nevelkou hmotnost jsou plechové střešní tašky ideální jak pro nové obytné budovy, tak pro rekonstrukce. Atraktivní vzhled, zajímavý a inovativní tvar a široká škála barev umožňuje precizní přizpůsobení střešní krytiny fasádě objektu a jeho okolí.

Nabídku firmy obohacuje Ocelový okapový systém **Flamingo**, který je k dispozici v mnoha barvách a harmonicky ladí s barvou plechových střešních tašek.

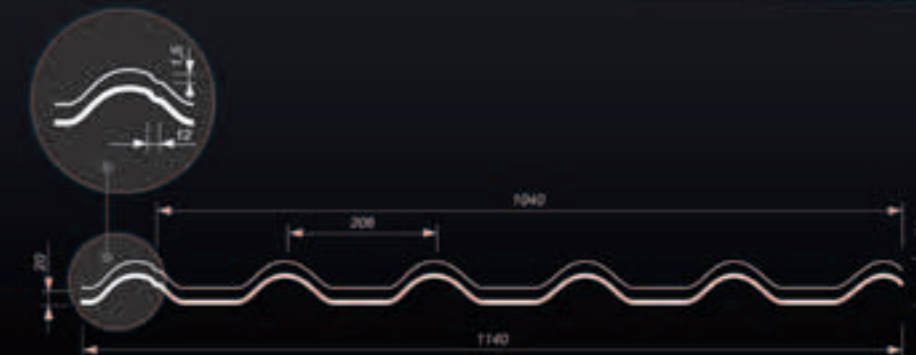


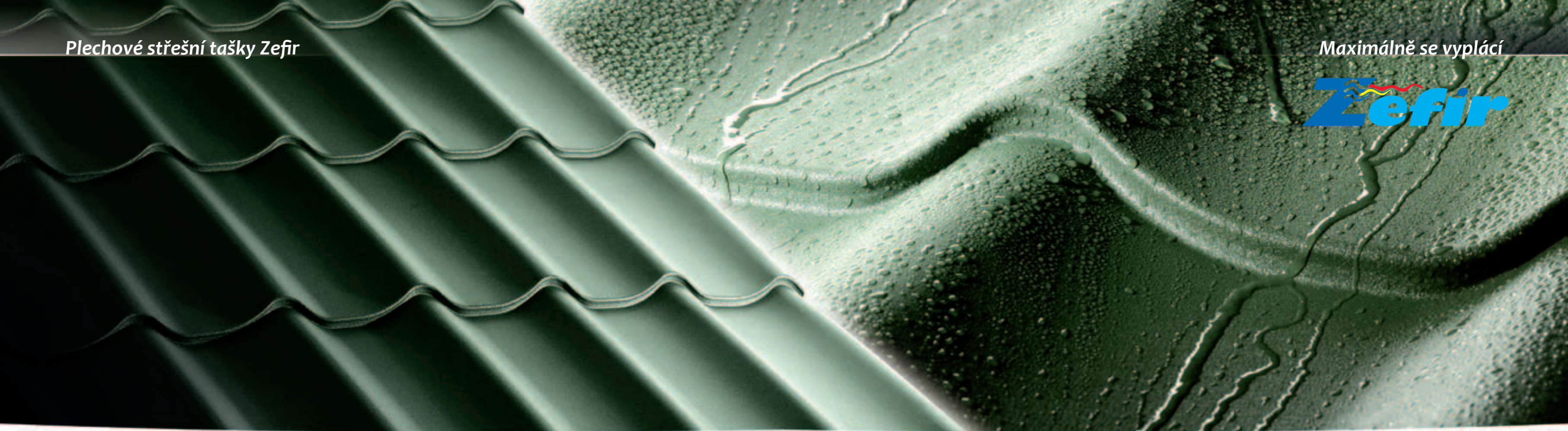
Žlabový kotlík a žlab

Technické parametry

Celková šířka	1140 mm
Krycí šířka	1040 mm
Délka modulu	350 nebo 400 mm
Výška	54 mm
Výška prolisu	20 mm
Tloušťka plechu	0,5 mm
Délka archů	1155-6505 mm
Barevné provedení	46 barev

Kapilární drážka





Výjevka, svod a objímka svodu



Nejekonomičtější z dostupných na polském trhu díky prodloužené ose modulu. Odolné proti poškození při montáži a při provozu na střeše. Mistrovsky spojují kvalitu s trvanlivostí, vzhled s neomezenými možnostmi použití a jednoduchost se snadností a rychlostí montáže. Ideální pro ocelové a moderní krytiny na veřejných budovách, průmyslových komplexech, rozsáhlých stavbách a hospodářských objektech.

Ocelový okapový systém **Flamingo** díky inovativním řešením umožňuje rychlou a snadnou montáž, která v kombinaci s atraktivní pořizovací cenou snižuje náklady na realizaci střechy.

Technické parametry

Celková šířka	1180 mm
Krycí šířka	1100 mm
Délka modulu	350 nebo 400 mm
Výška	37 mm
Výška prolisu	14 mm
Tloušťka plechu	0,5 mm
Délka archů	1155-6505 mm
Barevné provedení	41 barev

Kapilární drážka a přidavné korytko pro odtok vody ze střechy



Povlaky

Poliester Matt

SSAB

SSAB PRELAQ[®] PRELAQ Nova

30 let
záruky

SSAB PRELAQ[®] PRELAQ Nova Matt

30 let
záruky

Hrubozrnný mat

Povlaky

Granite HDX

30 let
záruky

Střešní krytiny z plechu se těší stále většímu zájmu zákazníků. Ocelové střechy se kromě té nejlepší kvality a pěkného vzhledu vyznačují širokou škálou barev, zajímavým designem, a hlavně: až 30-tiletou zárukou. S výše uvedenými klasifikacemi materiálů používaných při výrobě ocelových střešních krytin se setkáváme nejčastěji. Je třeba zdůraznit ještě jeden aspekt, kterým se tyto materiály odlišují. Zdůrazňuje jejich kvalitu jako nejdůležitější hodnotu a poukazuje i na jejich kvalitu estetické. Materiály používané

firmou BUDMAT® k výrobě střešních tašek: WENUS, SARA, ARIA a ZEFIR pocházejí z renomovaných sléváren jako jsou: SSAB a ArcelorMittal. Kvalita provedení plechů, a tím i estetický účinek, závisí na typu ochranného povlaku, který kromě nejdůležitější funkce - chránit - plní i funkci dekorativní.

Podle svého vkusu si zákazník může vybrat plechy s povlaky polyester mat, se speciální ochrannou vrstvou PRELAQ® Nova a PRELAQ® Nova Matt, které pro společnost BUDMAT® vyrábí pouze švédská ocelárna SSAB, a plechy chráněné matovým hrubozrnným povlakem. Nabídku dále obohacují plechy s povlakem Granite HDX, díky němuž plechové střešní tašky získávají speciální vlastnosti: vysokou odolnost proti korozi, poškrábání a UV záření.

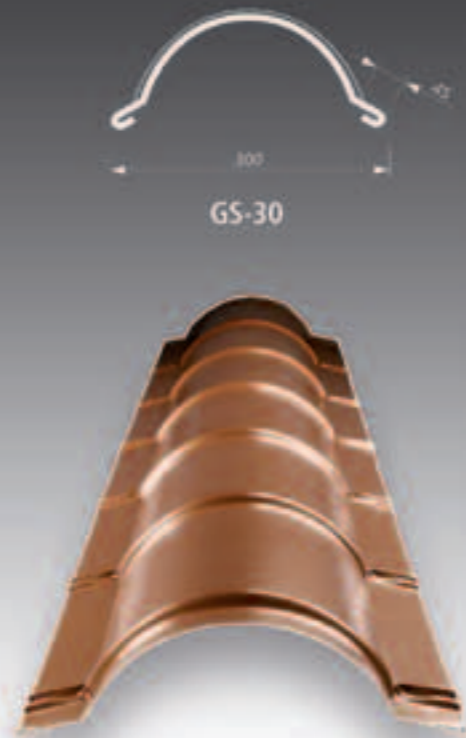
Díky tomu jsou plechové střešní tašky BUDMAT® střešní krytinou pro speciální úkoly. Každá z vrstev má konkrétní ochrannou funkci a značně odlišný vzhled, a proto umožňuje střeše dosáhnout různých efektů. Plníme očekávání našich zákazníků, kteří si mohou na svou střechu vybrat plech s konkrétním typem ochranného povlaku, a zároveň garantujeme nejvyšší kvalitu těchto materiálů, o čemž svědčí dlouhé záruční doby.

System střešních příslušenství

Hřebenáče k plechovým střešním taškám



Hřebenáče k plechovým střešním taškám



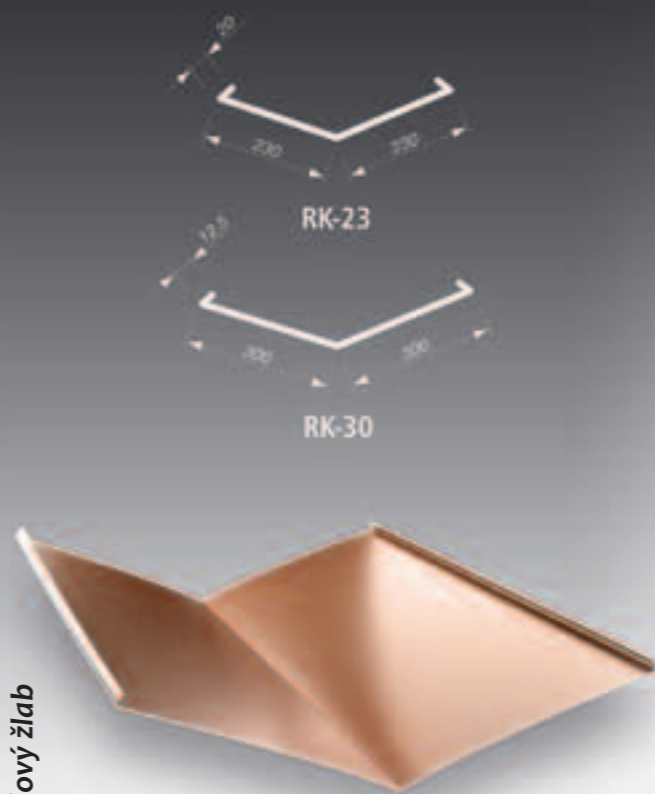
HŘEBENÁČ - dokončovací prvek na místě styku střešních ploch jak na horizontálním, tak na šikmém hřebeni. Za účelem zajištění těsnosti spojení hřebenáče s archy střešních tašek by mělo být používáno těsnění profilované podle hřebenáče nebo univerzální těsnění.

POLYETYLENOVÁ TĚSNĚNÍ:

- pod hřebenáč,
- na nadokapový pás,
- univerzální, trojúhelníkové, samolepicí,
- roztahovací.

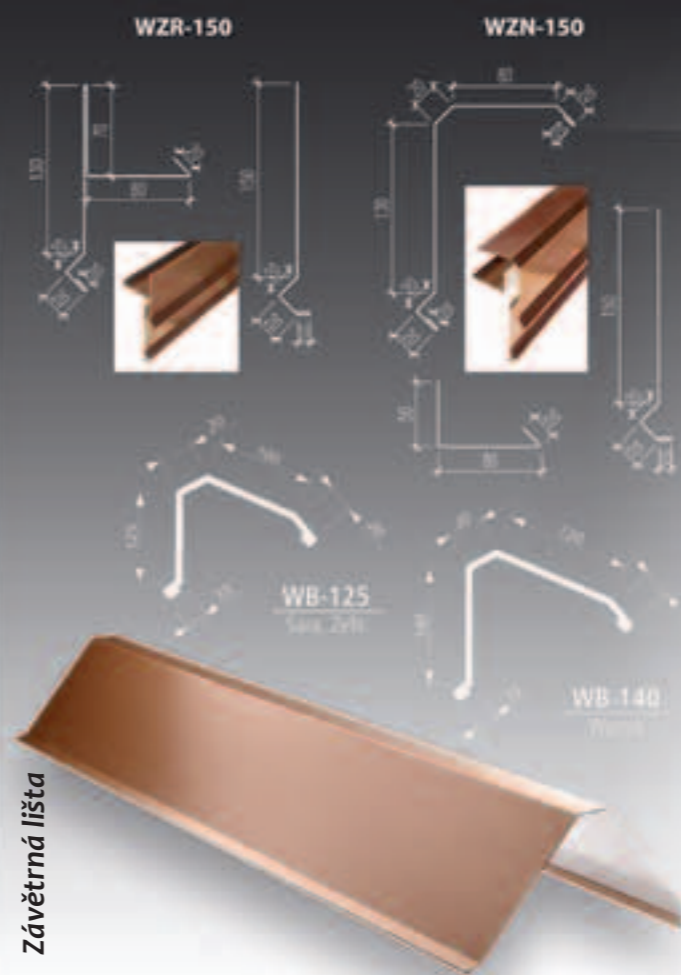
KLEMPÍŘSKÝ PRVEK KE KOMÍNU - plechový límec, skládající se z mnoha prvků, který zakrývá mezeru mezi zdmi komína a plechovými taškami, a tímto způsobem ji chrání před zatékáním. K utěsnění spojů se používá profilované a univerzální těsnění. **POZOR:** klempířský prvek ke komínu se provádí na individuální objednávku až do délky 6 m.

Košový žlab



KOŠOVÝ OKAP - slouží k odvádění vody z několika navzájem se stýkajících střešních ploch. Pro zajištění těsnosti spojení košového okapu s archy plechových tašek použijte univerzální, trojúhelníkové nebo samolepicí těsnění.

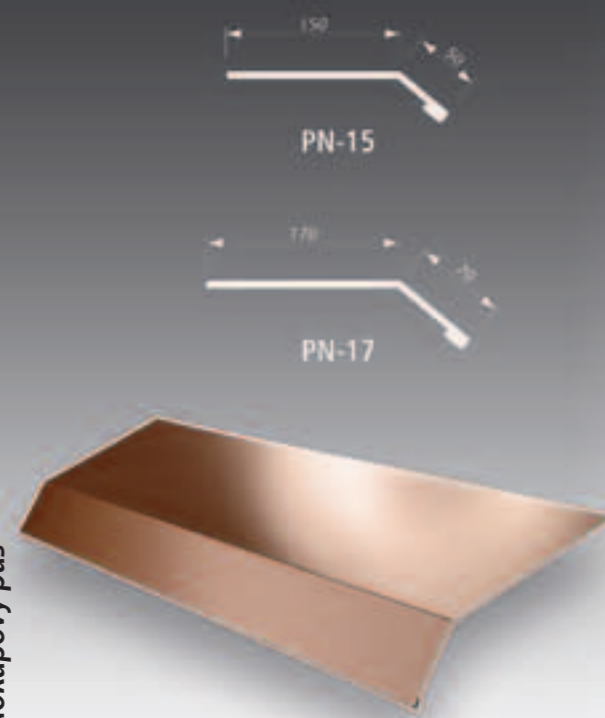
Závětrná lišta



ZÁVĚTRNÁ LIŠTA - chrání krytinu proti trhání archů plechových tašek silnými bočními větry. Používá se i jako dokončovací prvek bočních štítů střešní krytiny. Použití klínového těsnění dále zvyšuje těsnost krytiny.

System střešních příslušenství

Nadokapový pás



NADOKAPOVÝ PÁS - prvek odvádějící vodu ze střešní plochy přímo do okapu. Použití profilovaných těsnění u nadokapového pásu zajišťuje těsnost spojů a ztěžuje zavátí prašanu.

275g/m²

ZN

BUD MAT®

INDYWIDUALNY CERTYFIKAT DACHU

WYNIKI POMIARÓW ZLECENIA NR: 14TG/11/003287

	ZAKRES WYMAGANY	WYNIK POMIARU
MASA POWŁOKI CYNKOWEJ [g/m ²]	MIN. 275	282 ✓
GRUBOŚĆ POWŁOKI LAKIERNICZEJ [μm]	MIN. 21	27 ✓
CAŁKOWITA GRUBOŚĆ BLACHY [mm]	0,47 - 0,59	0,51 ✓

PŁOCK ZAKŁAD PRODUKCYJNY 31.03.2011 DATA POMIARU



BUDMAT® - jako první výrobce střešních krytin - zavádí unikátní systém řízení výroby. Díky tomu jsme schopni informovat své zákazníky nejen o deklarovaných parametrech kvality, ale i o faktických parametrech každé střechy naměřených během výrobního procesu. Tím zaručujeme, že náš produkt skutečně splňuje požadované evropské normy pro střešní krytinu.

Drogi Kliencie, dziękujemy za zaufanie i zakup produktu firmy BUDMAT®

Wynagrodzenie za wykonanie usługi pomiarowej: 14TG/11/003287

Wzrostła jakość wykonania usługi pomiarowej: 14TG/11/003287

Wzrostła jakość wykonania usługi pomiarowej: 14TG/11/003287

Ne všechny ocelové střechy nabízené na polském trhu vyhovují kvalitativním normám vyžadovaným zákonem. Nejdůležitějším prvkem - rozhodujícím o životnosti ocelové krytiny - je vrstva zinku, který chrání plech a zajišťuje zachování jejich antikoročních vlastností. Množství zinku pod 275 g/m² je neslučitelné s PN-EN 508-1:2010 a výrazně snižuje životnost střechy.

Plánujete stavbu nebo rekonstrukci domu? Zeptejte se svého prodejce, zda střecha, kterou kupujete, je náležitě chráněna. Ověřte si, zda zinkový povlak střešního plechu má nejméně 275 g/m².

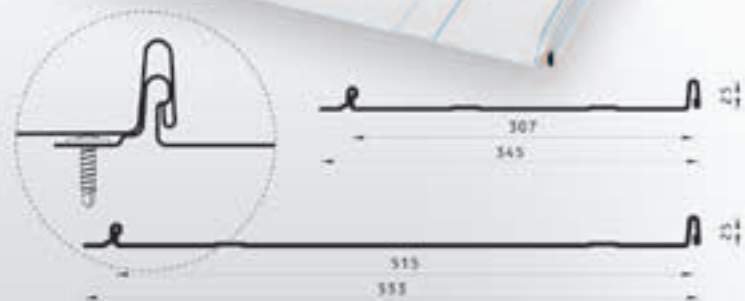
- Nejdůležitější parametry střechy:**
- 275 g/m² - minimální množství zinkového povlaku pro pokovené střechy,
 - 25 μm - minimální tloušťka nátěru,
 - 0,5 mm - doporučená tloušťka plechu.

Ve firmě BUDMAT® jako první v Polsku studujeme základní parametry střešních výroby a nejvyšší kvalitu zaručujeme Individuálním certifikátem střechy. Použitý postup měření byl vyvinut Ústavem stavební techniky.

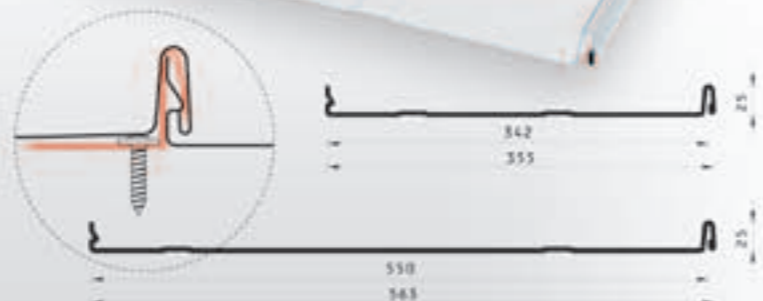
Ve výrobní fázi našich střešních měříme tloušťku vrstev laku a zinku na plechu specializovaným měřicím přístrojem německé firmy Fischer. Tím je zajištěno, že naše střecha je plnohodnotným produktem nepopíratelné kvality.

Kupujete ocelovou střechu a nejste si jisti kvalitou? Zavolejte nebo zanechte zprávu na stránce www.budmat.pl Prozkoumáme základní parametry Vaší střechy.

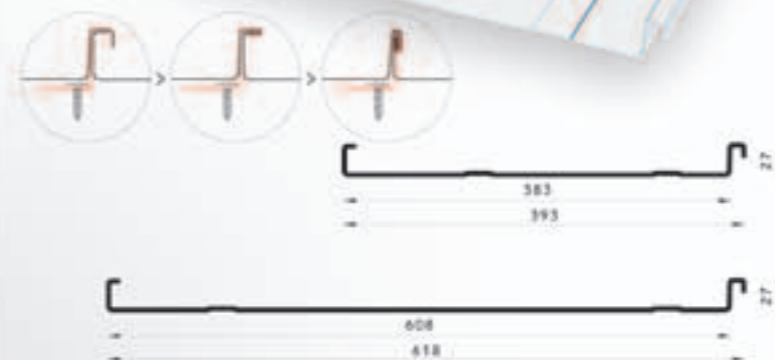
PRIME Click



DUO Snap



UNI Line



Obecné informace

NOVINKA v nabídce firmy BUDMAT®
System plechů se stojatou drážkou.

Plech se stojatou drážkou nabízené firmou BUDMAT jsou navrženy tak, aby vyhovovaly nejpřísnějším estetickým, funkčním a architektonickým standardům. Ve skupině ocelových krytin zauímají plechy se stojatou drážkou zvláštní místo. Nerozlučně se váží s tradiční sakrální architekturou, památkovými objekty a zámky a restaurátorské práce a renovace prováděné na takových objektech vždy vyžadují to nejlepší řešení.

Plech se stojatou drážkou nabízené firmou BUDMAT - klasické a jednoduché ve své formě - se ideálně hodí pro použití na střeších památkově chráněných budov. Nezatěžují stávající střešní krovy a klasická jednoduchost jejich tvaru dovolují zachování historického vzhledu budov v souladu s požadavky památkové péče.

Obrovské možnosti zpracování a tvarování plechů umožňují tvořit střešní profily, které ideálně spojují tradici a současnost. Plechy se stojatou drážkou BUDMAT jsou díky svým klasickým tvarům a jednoduchosti formy ideální pro stavby moderní architektury. Jejich inovativní a zajímavý design a až umělecký minimalismus působí, že střechy z plechu se stojatou drážkou dokonale završují celou stavbu.

Nevelká hmotnost krytin z plechu se stojatou drážkou vyžaduje lehčí konstrukci střechy, což optimalizuje náklady na celou realizaci.

Střecha z plechu se stojatou drážkou díky charakteristické drážce a speciálním prolisům nabízí nejen krásu klasické střechy, ale navíc ji zpevňuje. Díky tomu je celá krytina velmi estetická a výjimečně trvanlivá.

Vlastnosti plechů se stojatou drážkou:

- Nejtěsnější ocelové střešní krytiny na trhu.
- Klasický a jednoduchý tvar - ideálně spojují tradici s modernitou.
- Módní a zároveň tvarově ideální střešní krytiny.
- Ideální pro moderní architektonické formy, inovativní a nestandardní budovy.
- Díky tradičnímu a přitom velmi modernímu vzhledu dokonale splývají s jakoukoli okolní architekturou.
- Ideální pro střechy z sakrálních staveb, památkově chráněných budov a paláců.

Materiál	lakovaná ocel
Tloušťka plechu	0,5 mm
Efektivní šířka	515 / 307 mm
Celková šířka	553 / 345 mm
Výška drážky	25 mm
Délka	800 - 8000 mm
Hmotnost	4,67 kg/m ²
Minimální sklon střechy	8o (14%)

K dispozici s povlaky polyester lesk, polyester mat, hrubozrnný mat, Prelaq Nova, Prelaq Nova Matt, Granite HDX.

Zvláštní vlastnosti:

- vyrobeno z nejlepších plechů s obsahem zinku min. 275 g/m²
- možnost provedení přehybu u okapového pásu, který vyztuží celý profil a vytváří rovnou linii okapu
- jednoduchá a rychlá montáž
- paleta na skladování panelů - výška 430 mm
- montáž pomocí vrutů v kombinaci s moderním západkovým systémem typu CLICK

POZOR!
 Na arších plechů se stojatou drážkou může dojít k mírnému zvlnění povrchu.
 Tento jev je normální a přijatelný.



Materiál	lakovaná ocel
Tloušťka plechu	0,5 mm
Efektivní šířka	550 / 342 mm
Celková šířka	563 / 355 mm
Výška drážky	25 mm
Délka	800 - 8000 mm
Hmotnost	4,27 kg/m ²
Minimální sklon střechy	8o (14%)

K dispozici s povlaky polyester lesk, polyester mat, hrubozrnný mat, Prelaq Nova, Prelaq Nova Matt, Granite HDX.

Zvláštní vlastnosti:

- vyrobeno z nejlepších plechů s obsahem zinku min. 275 g/m²
- možnost provedení přehybu u okapového pásu, který vyztuží celý profil a vytváří rovnou linii okapu
- jednoduchá a rychlá montáž
- tradiční montáž pomocí příponek v kombinaci s moderním západkovým systémem typu CLICK
- využívání pevných a mobilních příponek usnadňuje práci materiálu na střeše v závislosti na měnící se teplotě a povětrnostních podmínkách v našem klimatickém pásmu

POZOR!
 Na arších plechů se stojatou drážkou může dojít k mírnému zvlnění povrchu.
 Tento jev je normální a přijatelný.



Materiál	Prelaq Nova PLX
Tloušťka plechu	0,6 mm
Efektivní šířka	608 / 383 mm
Celková šířka	618 / 393 mm
Výška drážky	27 mm
Délka	800 - 8000 mm
Hmotnost	5,18 kg/m ²
Minimální sklon střechy	3,6o (6,3%)

K dispozici s povlaky Prelaq Nova PLX, Prelaq Nova Matt, PLX

Speciální funkce:

- vyrobeno z nejlepších plechů s obsahem zinku min. 350 g/m²
- panel na speciální objednávku zákazníka (hliník, měď, titanzinek)
- panel s tradiční dvojitě zahnutou drážkou se vyrábí na objednávku
- možnost provedení přehybu u okapového pásu, který vyztuží celý profil a vytvoří rovnou linii okapu

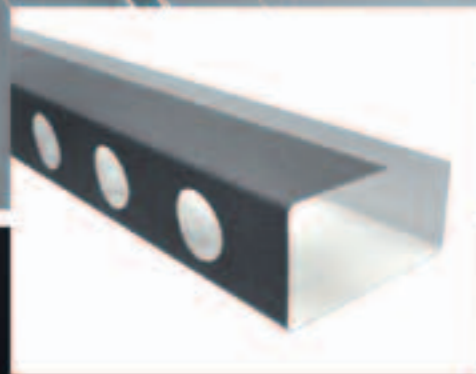
POZOR!
 Na arších plechů se stojatou drážkou může dojít k mírnému zvlnění povrchu.
 Tento jev je normální a přijatelný.



Klempířské prvky k panelům se stojatou drážkou



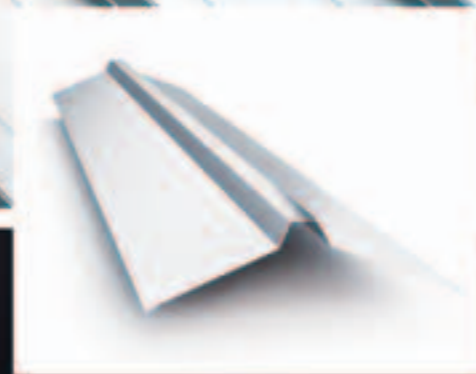
STARTOVNÍ LIŠTA VENTILAČNÍ



VENTILAČNÍ LIŠTA
Používaná pod hřebenáče GTR a GT-16



HŘEBENÁČ GTR



HŘEBENÁČ GT-16

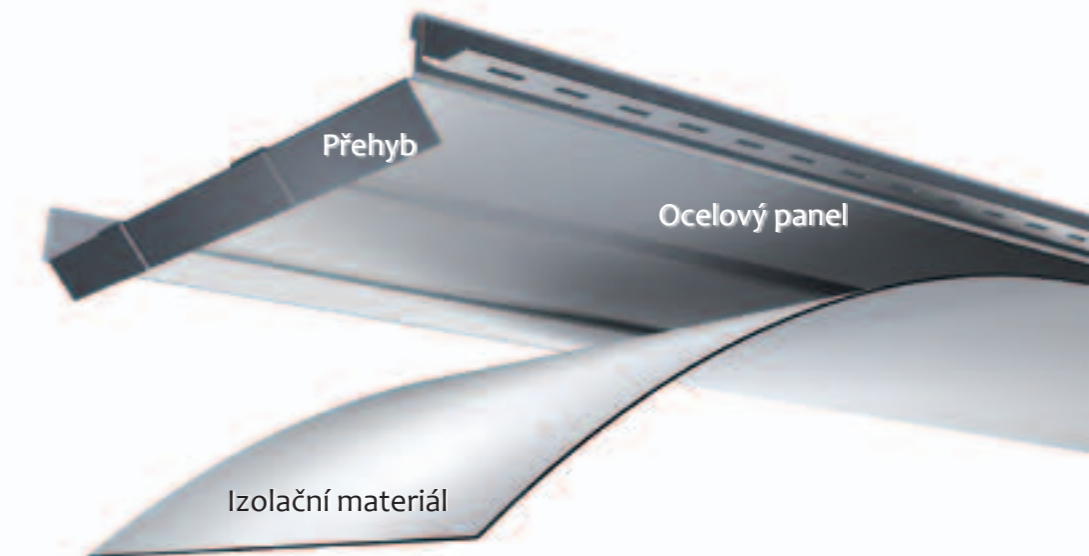
Balení a skladování

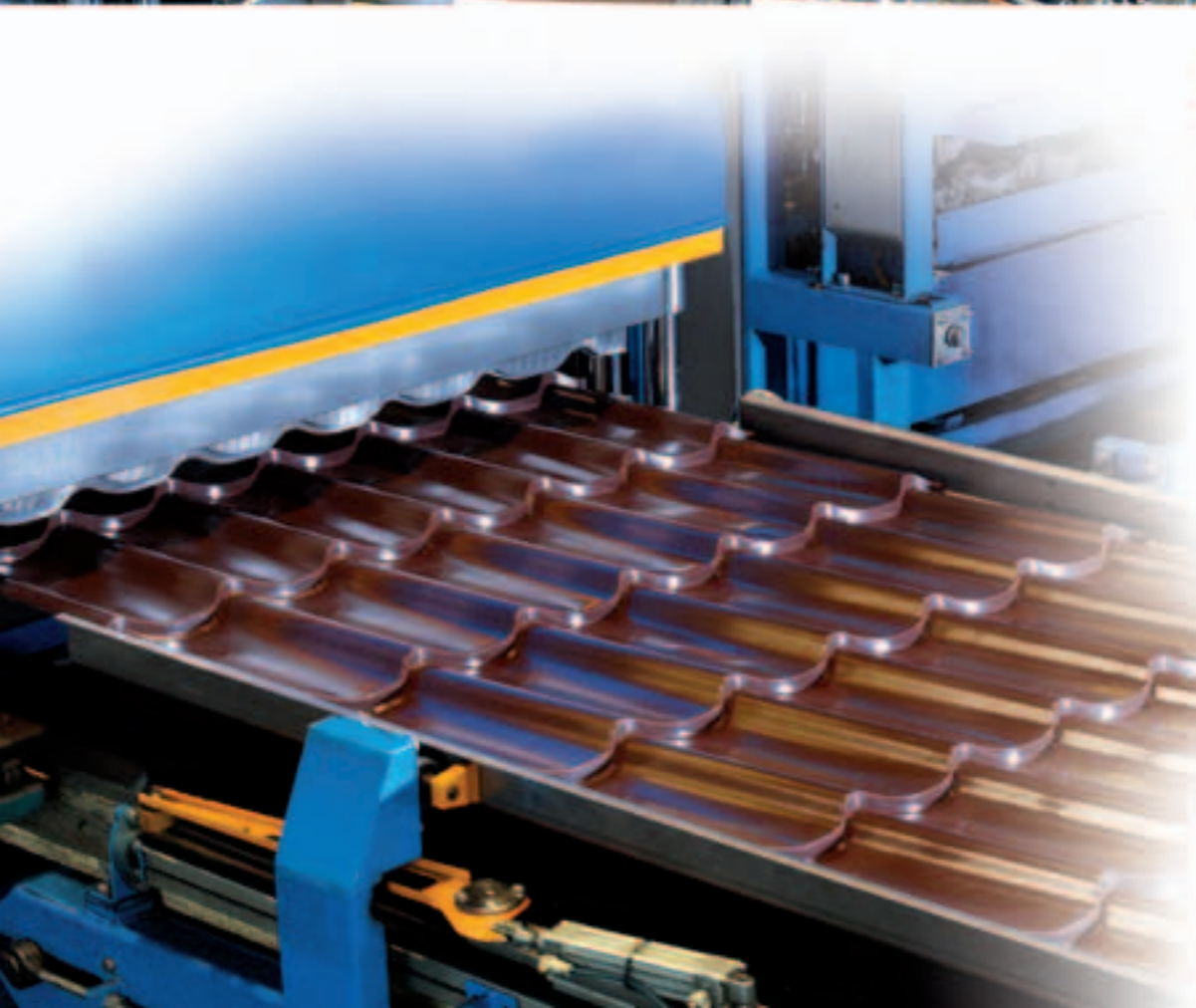
Výroba za použití nejlepších surovin, plně automatizovaná, moderní strojový park a inovativní a osvědčené technologie zaručují nejvyšší kvalitu plechů BUDMAT se stojatou drážkou .

Na úrovni výroby, balení a skladování plechů nás odlišuje zvláštní péče o kvalitu materiálů. Balíky s panely jsou ukládány na speciálně navržených paletách a následně jsou obaleny speciální ochrannou stretchovou fólií. Díky tomu máme jistotu, že výrobek je během skladování, přepravy a na stavbě před montáží v bezpečí.

Zvuková izolace

Díky možnosti použití speciální netkané textilie na rovných plochách plechů se stojatou drážkou dosahujeme dodatečné zvukové izolace. Díky tomu naše střecha dokonale pohlcuje zvuky zvenčí, což nám zaručuje klid a pohodlí při používání.





Mimořádnou péčí BUDMAT® o kvalitu realizace doplňuje výroba s použitím nejlepších technologií v moderním strojovém parku. Vynikající opakovatelnost výrobního systému, výjimečná přesnost provedení a optimalizace výrobních nákladů vedou k tomu, že dokážeme splnit očekávání i těch nejnáročnějších odběratelů. Elektronicky řízené výrobní linky spolu s inovativními a osvědčenými výrobními technologiemi, to vše v každé

fázi automatizované, zaručují výrobu těch nejlepších plechových střešních tašek. Díky tomu jsou naše výrobky vzhledově velmi pěkné, praktické a trvanlivé. Jsou vyrobeny z nejkvalitnějších materiálů s využitím nejnovější technologie na plně vybaveném a automatizovaném strojním zařízení. Výrobky BUDMAT® jsou lehké, moderní, jejich montáž je snadná a provoz bezporuchový.

Balení a skladování



Doprava a logistika



Komplexní nabídku prodeje ocelových střešních krytin Budmat® obohacuje možnost využití vlastních dopravních prostředků. Moderní dopravní flotila čítá několika set dodávek a specializovaných automobilů, které zajišťují kompetentní a rychlé dodání. Výrobně-obchodní oddělení BUDMAT® po celé zemi zaručují navíc možnost odběru zboží z místa, které vám nejvíce vyhovuje. Pro ještě větší dosah svých výrobků firma BUDMAT® na území Polska spolupracuje se sítí více než tisíce distribučních bodů, velkoobchodů, dodavatelských firem.

Péče firmy BUDMAT® o kvalitu výrobků v každé fázi jejich výroby potvrzuje i speciálně vyvinutý a této skupině výrobků přizpůsobený proces balení a skladování. BUDMAT® vynakládá veškeré úsilí, aby výrobky byly řádně zabezpečeny. Proto jsou jednotlivé prvky systému střešních krytin (zejména archů plechových střešních tašek) neprodyšně a automaticky fóliovány, díky čemuž jsou odolné proti poškození při přepravě či skladování.





BUDMAT® Bogdan Więcek

Płock, Otolińska 25

export@budmat.pl



Project co-financed by the European Regional Development Fund under the Operational Programme Innovative Economy

POIG 6.5.2.

Projekt a realizace: BUDMAT®Marketing
Fotografie: BUDMAT®Marketing, ARTLINE Marek Bartuś
Datum zhotovení 2014

UPOZORNĚNÍ! Produktový katalog Ocelový systém střešních krytin BUDMAT® nepředstavuje nabídku ve smyslu obchodního práva, ale pouze ukázkovou prezentaci výrobků společnosti BUDMAT®. Barvy výrobků prezentovaných v katalogu se mohou lišit od skutečných barev výrobků.

Autorská práva spojená s tímto katalogem jsou chráněna na základě zákona o autorských a souvisejících právech ze dne 4. února 1994 (Sbírka zákonů z roku 1994. Č. 24). Možnost používat, kopírovat a distribuovat materiály v něm obsažené spolu s fotografiemi, kresbami, grafikou atd. je omezena autorským právem.