

**SATJAM®**

střechy · okapy · trapézy

# Lehká střecha s tradicí

ZA NÁS HOVOŘÍ 30 LET ZKUŠENOSTÍ

Zlatá taška  
**SATJAM**  
**Rapid DeLuxe**

více na straně 5



Autor fotografií: MGA, Tomáš Dittrich  
Architekti: Ing. arch. Miroslav Stach, Ing. arch. Jana Stachová, boq architekti



# Příběh střechy

## **SATJAM**

SATJAM je již 30 let synonymem pro kvalitní českou lehkou střechu. V našich dvou závodech vyrábíme nejen krytiny, ale i střešní příslušenství k nim, takže na trh přinášíme ucelené portfolio produktů pro komplexní realizaci střechy. Mnohé z našich výrobků, zejména trapézové plechy, nacházejí navíc uplatnění i v dalších oblastech stavebnictví, nejen ve střechách.

Vstupními surovinami pro výrobu střech SATJAM jsou špičkové oceli a hliníkové slitiny předních světových dodavatelů. S nimi jsou výsledkem odolné a trvanlivé střechy, respektující ochranu životního prostředí. Nejen díky tomu jsme opakovaně obdrželi ocenění Česká kvalita – Osvědčeno pro stavbu.

Po značce SATJAM stále častěji sahají také renomovaní architekti. Ve svých unikátních projektech je využívají pro designová řešení na výjimečných stavbách. Dávno je tak pryč názor, že jde o pouhé ekonomické řešení střechy. Střechy SATJAM jsou efektním architektonickým prvkem, ovšem s cenovou dostupností i běžným spotřebitelům jako třešničkou na dortu. Díky tomu si kdokoli může pořídit krásnou prémiovou střechu s až 60letou SATJAM Registrační zárukou.

Pro maximální pohodlí jsme zákazníkům k dispozici v síti obchodních středisek a proškolených partnerů, kde vám kromě odborného poradenství zajišťujeme i dopravu výrobků prostřednictvím našeho autoparku přímo na místo stavby.

# AluMat® a AluMat® Stucco

## střešní krytina z norského hliníku



**AluMat® a AluMat® Stucco** jsou materiály pro výrobu střešních krytin. Jakosti spadají do nejvyšší třídy **EXCELENT** s Registrační zárukou až 60 let. Hlavní složku slitiny prozrazuje název – jedná se o hliník (neboli Aluminium), který je doplněn o hořčík a mangan. Všechny tři prvky ve vhodně zvoleném poměru společně vytvářejí materiál s výbornými parametry pevnosti a odolnosti vůči povětrnostním vlivům a korozi. Povrchová úprava na bázi matného polyesteru dále posiluje odolnost krytiny a prodlužuje její životnost.

AluMat® Stucco má povrch plechu upraven do podoby reliéfu, což dodává krytině nevšední vzhled a snižuje hlučnost při dešti. Právě struktura povrchu je hlavním rozdílem oproti hladkému AluMatu. Veškeré vstupní suroviny pro výrobu hliníkových krytin SATJAM dodává výrobce z Norska.

### SKLADBA MATERIÁLU



Ochranná fólie  
Povrchová úprava  
Primer  
Jádro ze slitiny hliníku  
Ochranný lak



# SSAB GreenCoat® Crown BT

## ekologická a zároveň odolná švédská ocel



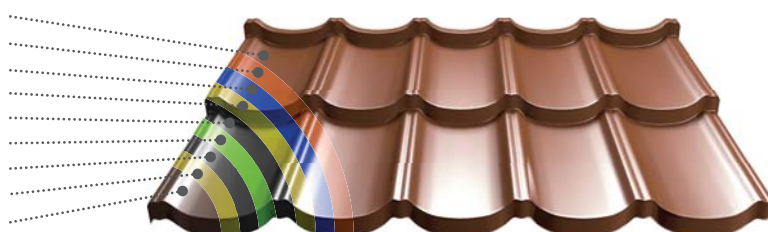
Vstupní surovina pro ocelové krytiny SATJAM pochází od švédské firmy **SSAB**, která se specializuje na inovativní ocelové výrobky. **GreenCoat® Crown BT** byl vyvíjen a testován v nejnějnějším skandinávském a americkém počasí, které prověřilo jakost povrchové úpravy, adhezi, zachování barev a odolnost vůči UV záření, lesk a možnost ohýbání. Výsledkem je prvotřídní materiál z nejcistější oceli, který dlouho vydrží a zároveň je vstřícný vůči životnímu prostředí. Je až 100% recyklovatelný, jeho výroba má minimalizované energetické nároky a obejde se bez ropných produktů při aplikaci povrchové vrstvy. Přitom je lehký a dobře tvarovatelný, díky čemuž se s ním snadno pracuje i přímo na stavbě.

Povrch materiálu **GreenCoat® Crown BT** má elegantní texturu. Zároveň se vyznačuje výrazně lepší stálobarevností než obvyklá polyesterová úprava. Mixem vlastností spadá **GreenCoat® Crown BT** do jakostní třídy **EXTRA**. Tento mimořádný materiál nabízíme ve čtyřech provedeních, a to jako krytinu s robustním vzhledem mohutného románského oblouku u SATJAM Grande, moderním designem pro rychlou montáž u SATJAM Rapid DeLuxe a tradičním tvarováním u SATJAM Roof nebo SATJAM Trend. Všechny čtyři typy střešních krytin jsou dostupné v hnědé, černé, červené a antracitové barvě a je na ně poskytována 40letá SATJAM Registrační záruka.

### SKLADBA MATERIÁLU



Ochranná fólie  
Povrchová úprava  
Primer  
Pasivační vrstva  
Zinek  
Ocelové jádro  
Zinek  
Pasivační vrstva  
Ochranný lak

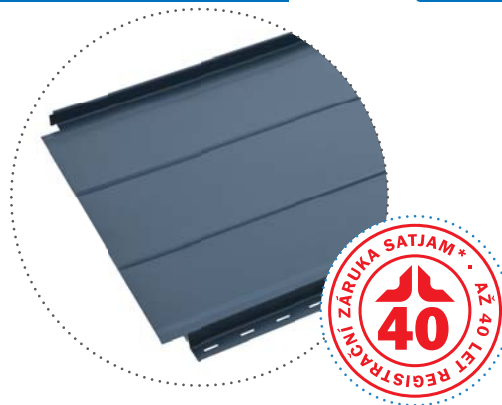
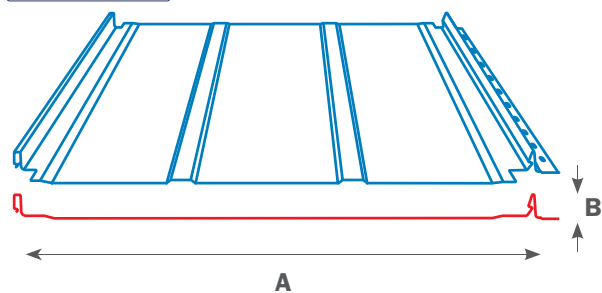


Kvalitní ocelová  
střešní krytina

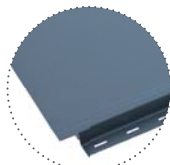


velkoformátová krytina

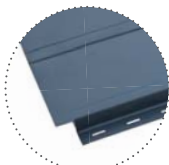
## SATJAM Rapid DeLuxe ocelová střešní krytina



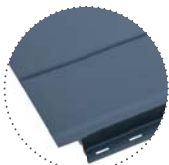
### VARIANTY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY



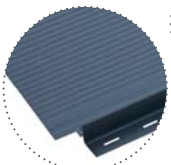
**Bez prolisu**  
SRD 510



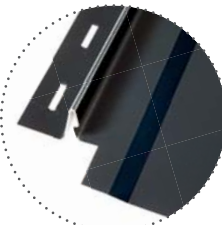
**Se širokým prolisem**  
SRD 510 L1



**S jemným prolisem**  
SRD 510 L2



**S mikroprofilací**  
SRD 510 L3



**SATJAM Rapid DeLuxe** - je nová varianta osvědčené krytiny SATJAM Rapid. Inovace, kterými byla krytina vylepšena, přispívají k většímu uživatelskému komfortu a usnadňují montáž. Bylo rozšířeno i množství designových variant, takže každá střecha může být originální.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

**Stavební šířka (A)**  
510 mm

**Tloušťka plechu**  
0,5 mm

**Max. výrobní délka**  
9 000 mm

**Sklon použití od**  
8°

**Výška zámku (B)**  
25 mm

**Hmotnost**  
cca 4,3 kg/m<sup>2</sup>

**Min. výrobní délka**  
800 mm

**Barvy a povrchy**  
viz strana 34

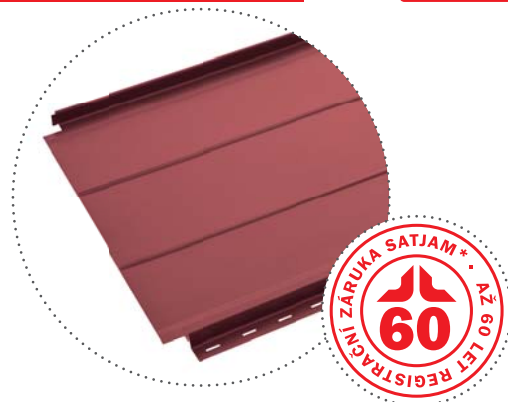
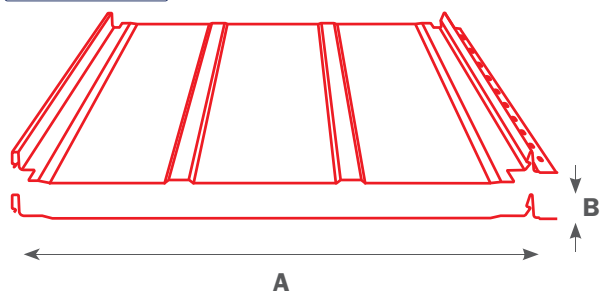
*Střešní krytina  
z norského  
hliníku*



velkoformátová krytina

## SATJAM Rapid DeLuxe hliníková střešní krytina

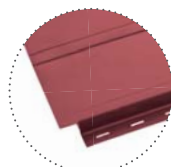
Aluminium  
13  
**AI**



### VARIANTY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY



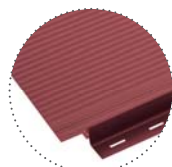
**Bez prolisu**  
SRD 510



**Se širokým prolisem**  
SRD 510 L1



**S jemným prolisem**  
SRD 510 L2



**S mikroprofilací**  
SRD 510 L3



**Zlatá taška** - SATJAM Rapid DeLuxe v provedení AluFalc® obdržela čestné uznání v prestižní soutěži Zlatá taška na specializovaném střešařském veletrhu Střechy Praha.

### TECHNICKÉ PARAMETRY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

**Stavební šířka (A)**  
510 mm

**Tloušťka plechu**  
0,6 mm; 0,7 mm

**Max. výrobní délka**  
8 000 mm

**Sklon použití od**  
8°

**Výška zámku (B)**  
25 mm

**Hmotnost**  
cca 2,0 kg/m<sup>2</sup>; cca 2,3 kg/m<sup>2</sup>

**Min. výrobní délka**  
800 mm

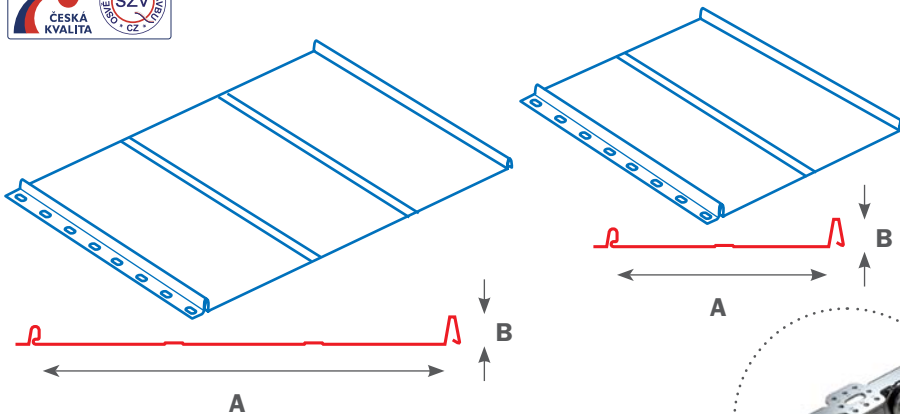
**Barvy a povrchy**  
viz strana 35

Kvalitní ocelová  
střešní krytina



velkoformátová krytina

## SATJAM Rapid Trend ocelová střešní krytina



### VARIANTY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

**SATJAM Rapid Trend** vyrábíme v osmi variantách. Vybrat si můžete ze dvou šířek (510 nebo 310 milimetrů), různých modifikací a jejich kombinací – se zástřihem, bez zástřihu, s prolisem nebo bez prolisu. Více informací na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).



#### Držáky střešního solárního systému

Speciální systémové držáky SATJAM umožňují na střechy s krytinami SATJAM bezpečně instalovat fotovoltaické panely nebo solární kolektory pro ohřev vody. V nabídce máme dva typy držáků, pro profilované krytiny a krytiny typu Rapid/falcované krytiny.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

**Stavební šířka (A)**  
510/310 mm

**Tloušťka plechu**  
0,5 mm; 0,63 mm

**Max. výrobní délka**  
9 000 mm pro 510  
10 000 mm pro 310

**Sklon použití od**  
8°

**Výška zámku (B)**  
25 mm

**Hmotnost**  
cca 4,3 kg/m<sup>2</sup>; cca 5,4 kg/m<sup>2</sup>

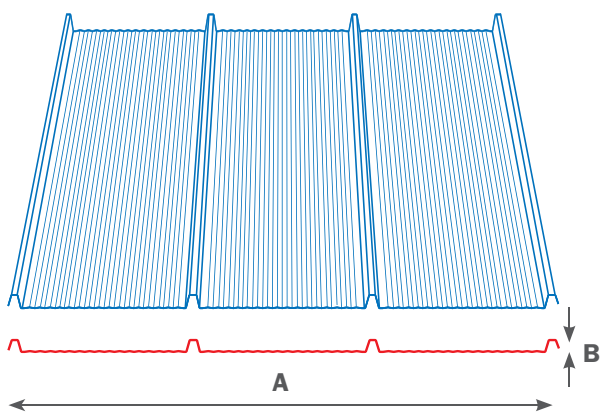
**Min. výrobní délka**  
1 200 mm při tl. 0,5 mm  
1 500 mm při tl. 0,63 mm

**Barvy a povrchy**  
viz strana 34

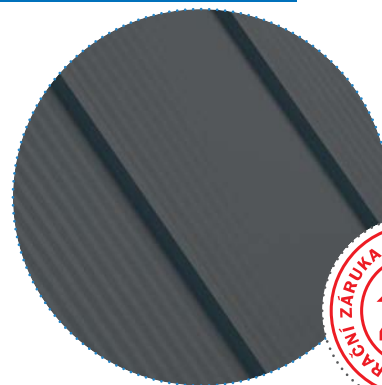


velkoformátová krytina

# SATJAM TP26 EXPRESS ocelová střešní krytina



**NOVINKA**



**SATJAM TP26 Express** trendový vzhled falcovaného plechu vytváří krytina SATJAM Express s nízkým žebrem imitujícím stojatou drážku a mikroprolímsem v ploše. Tento výrobek patří do kategorie ekonomických krytin pro jednoduché doplňkové stavby, kterým ovšem poskytne žádoucí moderní design. Více informací na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).




Pro správnou instalaci krytin jsou určeny samořezné šrouby SDT. Speciálně navržený vrtací hrot z galvanicky pozinkované oceli a integrovaná EPDM podložka zrychlují montáž. Šrouby jsou chráněny speciální vrstvou práškového laku na bázi polyesteru, dostupného v odstínech krytin. Laková vrstva je velmi trvalá, barevně stálá a odolná vůči mechanickým poškozením.


## TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY




**Stavební šířka (A)**  
 1 090 mm


**Tloušťka plechu**  
 0,5 mm


**Max. výrobní délka**  
 4 000 mm


**Sklon použití od**  
 30°


**Výška profilu (B)**  
 26 mm


**Hmotnost**  
 cca 4,3 kg/m<sup>2</sup>

**Min. výrobní délka**  
 1 000 mm


**Barvy a povrchy**  
 viz strana 34



ilustrační foto

## SATJAM Niagara Kwadra ocelový okapový systém





<p>Podokapní žlab</p> 	<p>Svodová roura</p> 	<p>Žlabový hák</p> 	<p>Žlabová spojka</p> 	<p>Koleno</p> 
<p>Žlabový roh</p> 	<p>Žlabový kout</p> 	<p>Žlabový kotlík</p> 	<p>Žlabové čelo</p> 	<p>Odskok do svodu</p> 



Více sortimentu a novinka maska žlabu SATJAM Niagara Kwadra na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz)

### BAREVNOST OKAPOVÉHO SYSTÉMU

<p>Antracitová</p> 	<p>Černá*</p> 
---	---

*Ocelový okapový systém je vyroben z materiálu rakouské firmy*

**voestalpine**

### TECHNICKÉ PARAMETRY SVODŮ

 <p>Rozměr svodů 80×80 mm</p>	 <p>Délka svodů 4 m</p>	 <p>Tloušťka plechu 0,6 mm</p>	 <p>Polyuretanová oboustranná úprava 50 μm</p>
---	--	---	--

### TECHNICKÉ PARAMETRY ŽLABŮ

 <p>Rozměr žlabů 125×82 mm</p>	 <p>Délka žlabů 4 m</p>	 <p>Tloušťka plechu 0,6 mm</p>	 <p>Polyuretanová oboustranná úprava 50 μm</p>
--	--	---	--

\* pouze na objednávku





## SATJAM Protect Premium bezpečná střecha



VÍCE INFORMACÍ



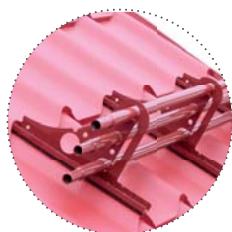
### Střešní schod

Střešní schod je nejjednodušším řešením pro bezpečný pohyb po střeše. Instaluje se na vrcholy profilované krytiny. Díky dvojici nášlapných ploch s protisklizovou úpravou je vhodný pro různé sklony střechy.



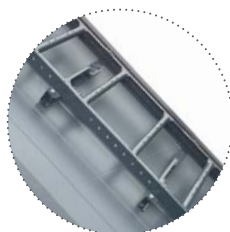
### Střešní lávka

Pochozí střešní lávka ulehčuje servisní práce na střeše, jako jsou revize a čištění komínů nebo montáž a seřizování anténních systémů.



### Sněhové zábrany

Sněhové zábrany jsou na pohled jednoduchým, přesto účinným řešením, jak zabránit sesuvu sněhové vrstvy ze střechy a zajistit postupné odtávání. Systém zábran by měl být součástí projektové dokumentace střechy.



### Střešní žebřík

Střešní žebřík nahrazuje nebo doplňuje střešní schody na šikmých střechách v místech, kde kvůli bezpečnostním omezením není možné schody instalovat. Podle typu krytiny se liší montážní prvky.

## SATJAM SOLAR řešení fotovoltaických elektráren



VÍCE INFORMACÍ



### Držáky pro krytinu SATJAM Rapid a falcované krytiny

Z ocelového plechu od tl. 0,5 mm, krytiny z hliníkového plechu od tl. 0,6 mm nebo hliníkové falcované od tl. 0,7 mm.



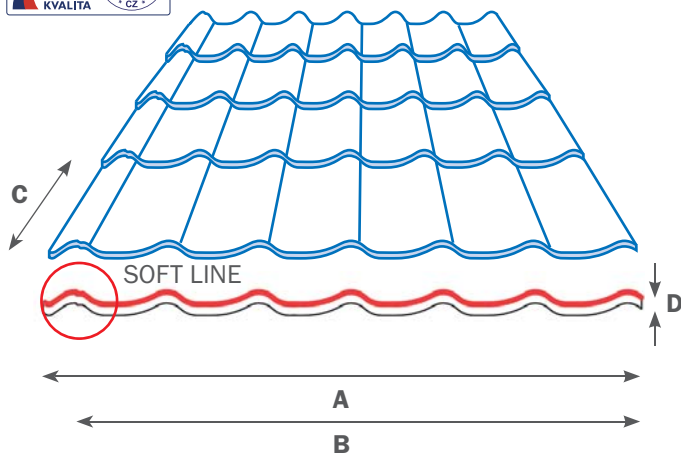
### Držáky pro profilované střešní krytiny

Z ocelového plechu od tl. 0,5 mm nebo pro hliníkový plech v tl. 0,6 mm.



velkoformátová krytina

## SATJAM Roof Classic ocelová střešní krytina












### VARIANTY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

Netradiční variantou SATJAM Roof Classic je **SATJAM Nordic**. Liší se prodlouženou délkou střešní tašky o 50 mm, na celkových 400 mm. Krytina tím získává mohutnější vzhled. Více informací na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).



**SATJAM Torx** jsou kvalitní montážní šrouby s čokovitou hlavou a integrovanou podložkou, které usnadňují práci s krytinou. Mají speciálně navržený vrtací hrot pro rychlé vrtání a odolnou zinkovou ochrannou vrstvu. Práškové lakování chrání venkovní část proti korozi a díky UV stabilizátorům je stálobarevné.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

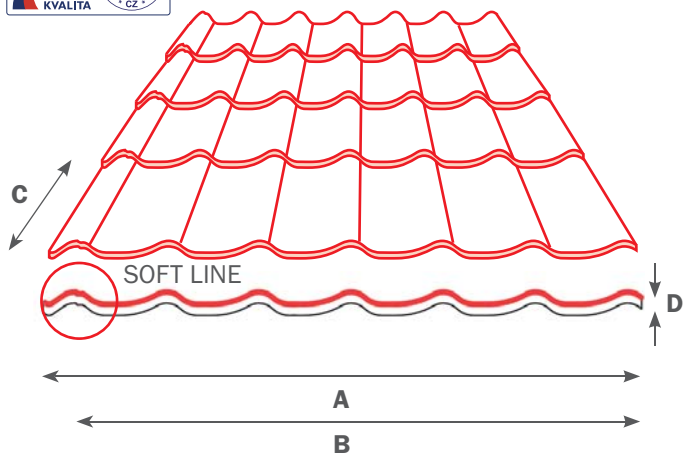
 <b>Celková šířka (A)</b> 1 185 mm	 <b>Délka tašky (C)</b> 350 mm, 400 mm	 <b>Tloušťka plechu</b> 0,5 mm	 <b>Max. výrobní délka</b> 6 070 mm, 6 120 mm	 <b>Sklon použití od</b> 10°
 <b>Stavební šířka (B)</b> 1 100 mm	 <b>Výška odskoku (D)</b> 15 mm	 <b>Hmotnost</b> cca 4,7 kg/m <sup>2</sup>	 <b>Min. výrobní délka</b> 470 mm, 520 mm	 <b>Barvy a povrchy</b> viz strana 34



velkoformátová krytina

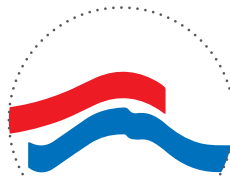
## SATJAM Roof Classic hliníková střešní krytina

Aluminium  
13  
**AI**










### VARIANTY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

V hliníkovém provedení je dostupná jen běžná varianta SATJAM Roof Classic, s délkou tašky 350 mm. Více informací na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).



**Systém Soft Line** je praktická úprava krytin SATJAM Roof Classic, SATJAM Grande Plus a SATJAM Trend Wave, která zamezuje pronikání vlhkosti v podélných spojích pásů krytiny u střeš s malým sklonem. Nežádoucímú jevu brání dvě pojistné odvodňovací drážky. Jedna je umístěna v horní a druhá ve spodní vlně tašky.

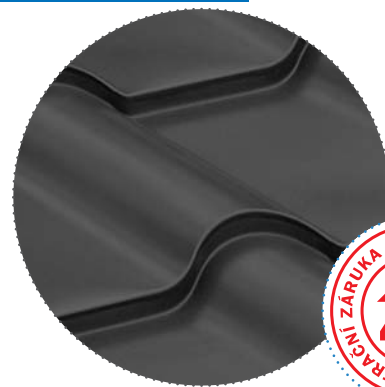
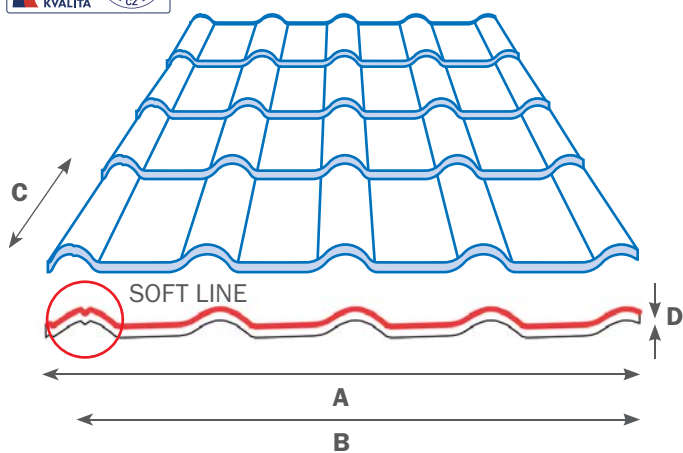
### TECHNICKÉ PARAMETRY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

- |  |   |  |  |   |
|--|---|--|--|---|
|  <b>Celková šířka (A)</b><br>1 185 mm  |  <b>Délka tašky (C)</b><br>350 mm  |  <b>Tloušťka plechu</b><br>0,6 mm             |  <b>Max. výrobní délka</b><br>4 670 mm |  <b>Sklon použití od</b><br>10°          |
|  <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 100 mm |  <b>Výška odskoku (D)</b><br>15 mm |  <b>Hmotnost</b><br>cca 2,0 kg/m <sup>2</sup> |  <b>Min. výrobní délka</b><br>470 mm   |  <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 35 |



velkoformátová krytina

## SATJAM Grande Plus ocelová střešní krytina













### VARIANTY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

Velkoformátová střešní taška **SATJAM Grande Plus** má navíc prodlouženou variantu **Grande Plus Long** s délkou tašky 400 milimetrů. Pro obě varianty je charakterický vzhled mohutné románské tašky. Více informací na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).



**Volitelná antikondenzační úprava** zabraňuje skapávání vody, zkondenzované na vnitřní straně střešní krytiny. Kondenzát je absorbován do netkané textilie ze syntetických vláken, která zadrží až 500 ml vody na 1 m<sup>2</sup>.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

 <b>Celková šířka (A)</b> 1 173 mm	 <b>Délka tašky (C)</b> 350 mm, 400 mm	 <b>Tloušťka plechu</b> 0,5 mm	 <b>Max. výrobní délka</b> 6 070 mm, 6 120 mm	 <b>Sklon použití od</b> 10°
 <b>Stavební šířka (B)</b> 1 100 mm	 <b>Výška odskoku (D)</b> 20 mm	 <b>Hmotnost</b> cca 4,7 kg/m <sup>2</sup>	 <b>Min. výrobní délka</b> 820 mm, 920 mm	 <b>Barvy a povrchy</b> viz strana 34

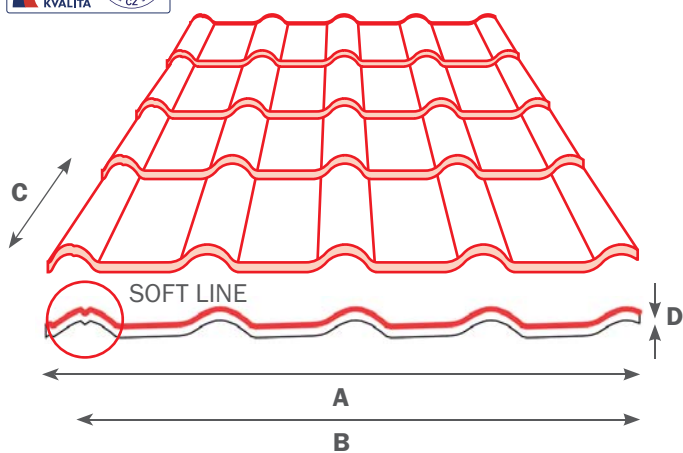
*Střešní krytina  
z norského  
hliníku*



velkoformátová krytina

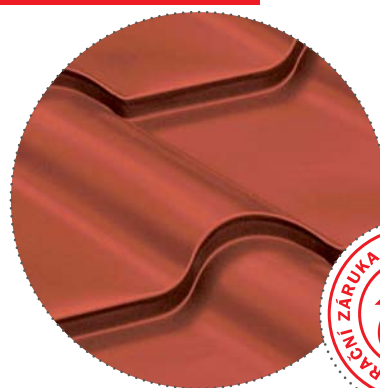
## SATJAM Grande Plus hliníková střešní krytina

Aluminium  
13  
**AI**




### VARIANTY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

V hliníkovém provedení je dostupná jen běžná varianta SATJAM Grande Plus, s délkou tašky 350 mm. Více informací na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).



**Odvětrávací taška** je důležitým střešním prvkem. Pokud není plášť dostatečně odvětráván, zadržuje se v prostoru střechy vlhkost, která kondenzuje na krytině a ostatních materiálech. Odvětrávací taška tento problém řeší a účinně předchází problémům jako je vznik plísní, snížení funkčnosti tepelné izolace nebo zkrácení životnosti dřevěných konstrukcí.

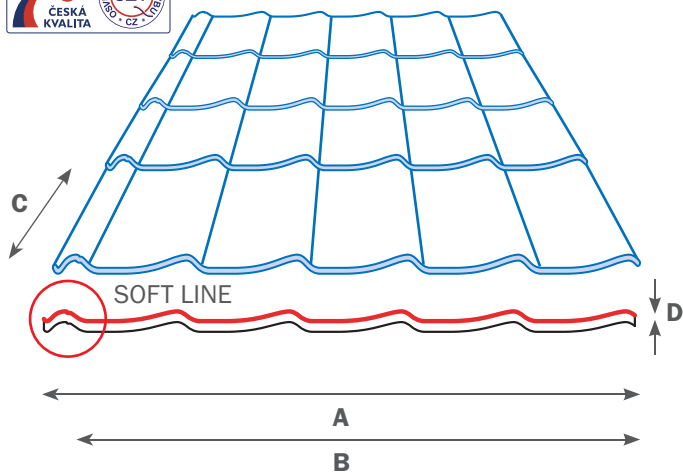
### TECHNICKÉ PARAMETRY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

 <b>Celková šířka (A)</b> 1 173 mm	 <b>Délka tašky (C)</b> 350 mm	 <b>Tloušťka plechu</b> 0,6 mm	 <b>Max. výrobní délka</b> 4 670 mm	 <b>Sklon použití od</b> 10°
 <b>Stavební šířka (B)</b> 1 100 mm	 <b>Výška odskoku (D)</b> 20 mm	 <b>Hmotnost</b> cca 2,0 kg/m <sup>2</sup>	 <b>Min. výrobní délka</b> 820 mm	 <b>Barvy a povrchy</b> viz strana 35

Kvalitní ocelová  
střešní krytina

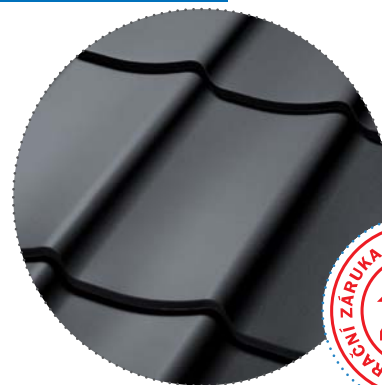
velkoformátová krytina

## SATJAM Trend Wave ocelová střešní krytina



### VARIANTY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

Zajímavou variantou základní krytiny SATJAM Trend Wave je **SATJAM Trend Wave Long**. Prodloužená verze nízkoprofilové krytiny se střídým a účelným designem zaujme na první pohled svou zvláštností. Více informací na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).



**Difuzní fólie pro nízké sklony** je uzpůsobena pro střechy se sklonem od 8 stupňů. Takové střechy vyžadují vyšší ochranu proti zatečení a lepší odvětrávání. Doplňková hydroizolační vrstva **SATJAMFOL VN 200** je dvouvrstvá membrána na bázi polyesteru a polyuretanu, která tyto potřeby řeší.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

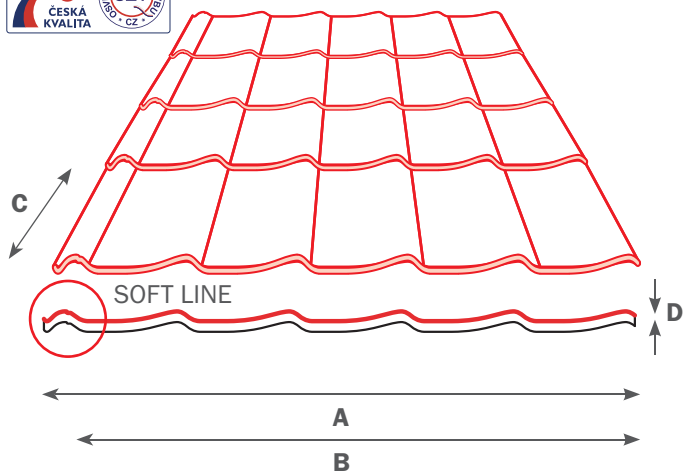
<b>Celková šířka (A)</b> 1 206 mm	<b>Délka tašky (C)</b> 350 mm, 400 mm	<b>Tloušťka plechu</b> 0,5 mm	<b>Max. výrobní délka</b> 6 070 mm, 6 120 mm	<b>Sklon použití od</b> 10°
<b>Stavební šířka (B)</b> 1 150 mm	<b>Výška odskoku (D)</b> 20 mm	<b>Hmotnost</b> cca 4,7 kg/m <sup>2</sup>	<b>Min. výrobní délka</b> 820 mm, 950 mm	<b>Barvy a povrchy</b> viz strana 34



velkoformátová krytina

## SATJAM Trend Wave hliníková střešní krytina

Aluminium  
13  
**AI**






### VARIANTY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

V hliníkovém provedení je dostupná jen běžná varianta SATJAM Trend Wave, s délkou tašky 350 mm. Více informací na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).



**Odvětrávací komínek SC.TR** je určen pro krytinu SATJAM Trend Wave, ve které vytváří bezpečné a funkční ukončení nadstřešních částí technických zařízení budov (např. odvětrání kanalizace).

### TECHNICKÉ PARAMETRY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

- |  |   |  |  |   |
|--|---|--|--|---|
|  <b>Celková šířka (A)</b><br>1 206 mm  |  <b>Délka tašky (C)</b><br>350 mm  |  <b>Tloušťka plechu</b><br>0,6 mm             |  <b>Max. výrobní délka</b><br>3 620 mm |  <b>Sklon použití od</b><br>10°          |
|  <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 150 mm |  <b>Výška odskoku (D)</b><br>20 mm |  <b>Hmotnost</b><br>cca 2,0 kg/m <sup>2</sup> |  <b>Min. výrobní délka</b><br>820 mm   |  <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 35 |

Kvalitní ocelová  
střešní krytina

Chalupa Pohoda Orlické Záhoří

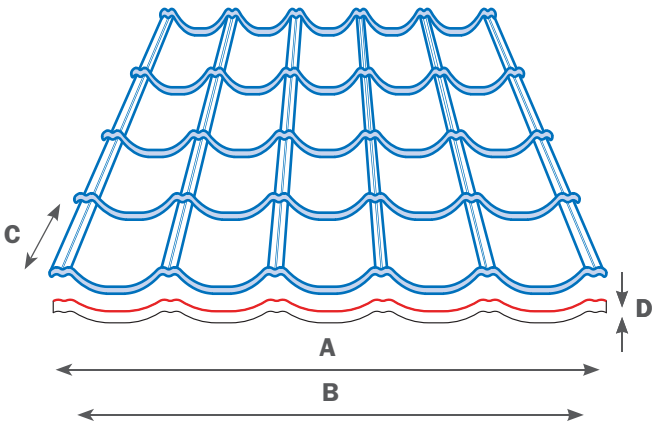


velkoformátová krytina

## SATJAM Taurus Maxx ocelová střešní krytina



**NOVINKA**



**Větrací pás hřebene** je nedílnou součástí odvětrávacího systému střechy, odvětrávané přes hřebenače. Odvětrávání nesmí být v projektu opomenuto. Celý rok je totiž nutno odvádět ze střechy vodní páry (které prostoupí přes parobrzdy, izolace a difuzní fólie) a v letních dnech i horký vzduch.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

- |                                       |                                   |  |                                       |   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------------------|---|
| <b>Celková šířka (A)</b><br>1 198 mm  | <b>Délka tašky (C)</b><br>350 mm  | <b>Tloušťka plechu</b><br>0,5 mm             | <b>Max. výrobní délka</b><br>4 950 mm | <b>Sklon použití od</b><br>10°          |
| <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 150 mm | <b>Výška odskoku (D)</b><br>25 mm | <b>Hmotnost</b><br>cca 4,7 kg/m <sup>2</sup> | <b>Min. výrobní délka</b><br>750 mm   | <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 34 |





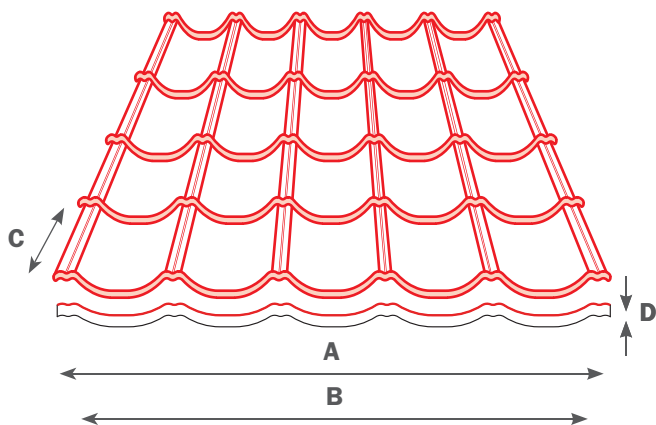
velkoformátová krytina

## SATJAM Taurus Maxx hliníková střešní krytina

Aluminium  
AI



NOVINKA



Pro správnou instalaci hliníkových střešních krytin jsou určeny šrouby SDT INOX. Speciálně navržený vrtací hrot z nerezí a integrovaná EPDM podložka zrychlují montáž. Venkovní část je upravena barevným lakem na bázi polyesteru v odstínech dodávaných krytin. Laková vrstva je velmi trvalá a odolná vůči mechanickým poškozením.

### TECHNICKÉ PARAMETRY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

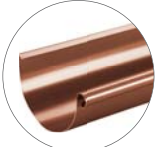
- |                                       |                                   |  |                                       |   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------------------|---|
| <b>Celková šířka (A)</b><br>1 198 mm  | <b>Délka tašky (C)</b><br>350 mm  | <b>Tloušťka plechu</b><br>0,6 mm             | <b>Max. výrobní délka</b><br>3 900 mm | <b>Sklon použití od</b><br>10°          |
| <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 150 mm | <b>Výška odskoku (D)</b><br>25 mm | <b>Hmotnost</b><br>cca 2,0 kg/m <sup>2</sup> | <b>Min. výrobní délka</b><br>750 mm   | <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 35 |



## SATJAM Niagara ocelový okapový systém



Podokapní žlab



Svodová roura



Žlabový hák



Žlabová spojka



Výtokové koleno



Žlabový roh



Žlabový kout



Žlabový kotlík



Žlabové čelo



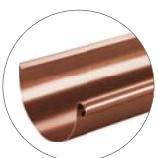
Odbočka do sudu



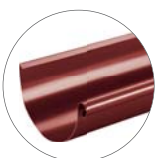
Více sortimentu SATJAM Niagara na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz)

### BAREVNOST OKAPOVÉHO SYSTÉMU

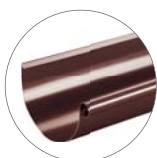
Terakota



Červená



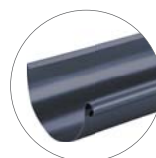
Hnědá



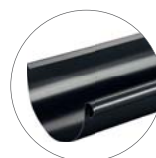
Bílá



Antracitová



Černá



Stříbrná



### TECHNICKÉ PARAMETRY SVODŮ



Průměr  
90, 100 a 120 mm



Délka svodů  
1, 3 a 5 m



Tloušťka plechu  
0,6 mm



Polyuretanová  
oboustranná úprava  
50 µm

Ocelový okapový  
systém je vyroben  
z materiálu  
rakouské firmy

### TECHNICKÉ PARAMETRY ŽLABŮ



Průměr  
125, 150 a 190 mm



Délka žlabů  
4 a 6 m



Rozvinutá šířka  
285, 330 a 396 mm



Tloušťka plechu  
0,6 mm

**voestalpine**



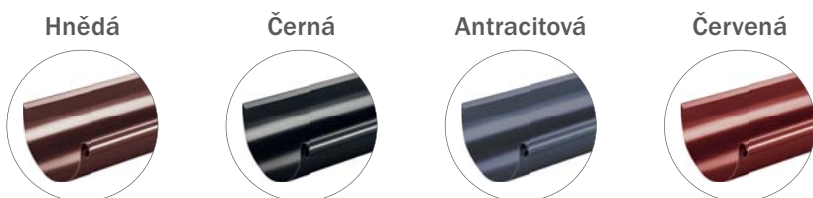
## ALURAIN Niagara hliníkový okapový systém

Aluminium  
AI



Více sortimentu  
SATJAM Niagara na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz)

### BAREVNOST OKAPOVÉHO SYSTÉMU



### TECHNICKÉ PARAMETRY SVODŮ



*Slitinu norského hliníku  
na výrobu okapového  
systému nám  
dodává společnost*

### TECHNICKÉ PARAMETRY ŽLABŮ

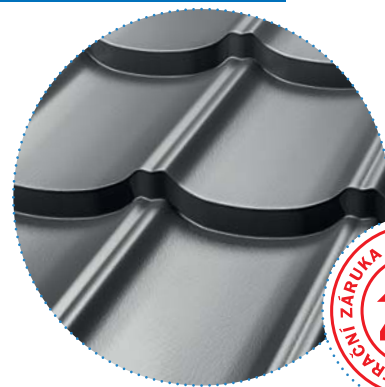
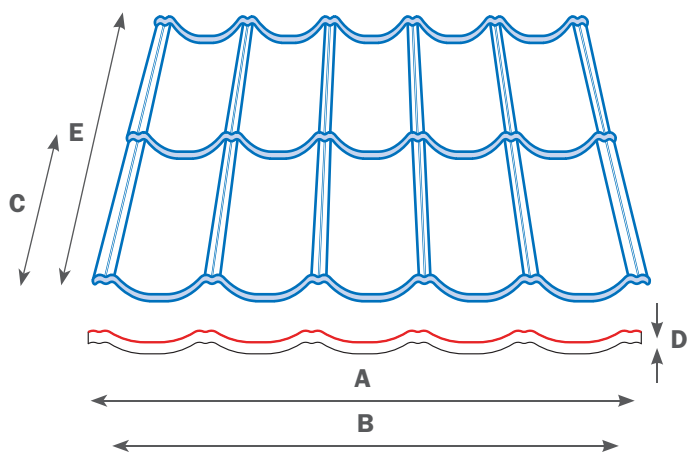


Prémiová ocelová  
střešní krytina




maloformátová krytina

## SATJAM Taurus Modul ocelová střešní krytina



**Střešní žebřík** z řady Protect Premium je určen pro snadný pohyb po šikmé střeše SATJAM a pro její bezpečnou údržbu. Vyrábí se v barevných provedeních, odpovídajících krytině, a dodáván je v sadě se speciálními držáky pro všechny typy krytin.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

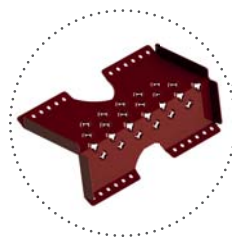
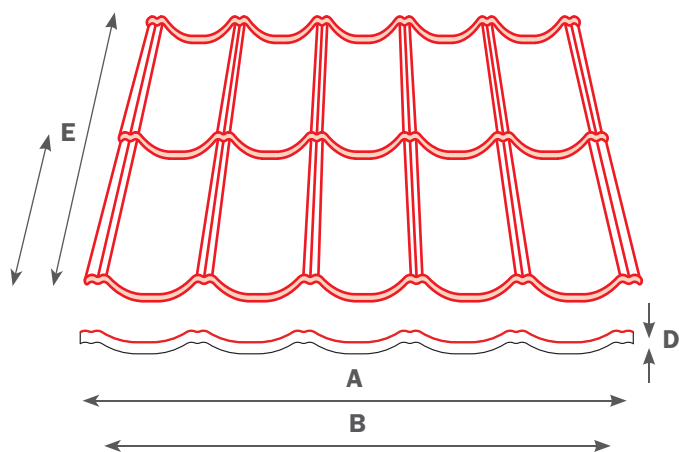
 <b>Celková šířka (A)</b> 1 198 mm	 <b>Délka tašky (C)</b> 350 mm	 <b>Délka modulu (E)</b> 720 mm	 <b>Sklon použití od</b> 15°	 <b>Tloušťka plechu</b> 0,5 mm
 <b>Stavební šířka (B)</b> 1 150 mm	 <b>Výška odskoku (D)</b> 30 mm	 <b>Počet šablon/m<sup>2</sup></b> 1,24 ks	 <b>Hmotnost</b> cca 4,7 kg/m <sup>2</sup>	 <b>Barvy a povrchy</b> viz strana 34



maloformátová krytina



## SATJAM Taurus Modul hliníková střešní krytina

Aluminium  
13  
**AI**



**Střešní schod** patří k prvkům, které zjednodušují servisní práce a údržbu na střeše. Schod je opatřen dvěma nášlapnými plochami s protiskluzovou úpravou a montuje se pomocí speciálních šroubů na vrcholy profilované krytiny nebo trapezového plechu.

### TECHNICKÉ PARAMETRY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

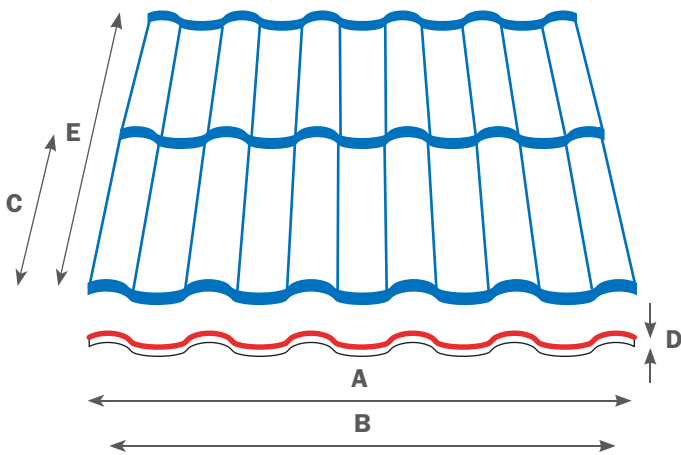
- |  |   |  |   |   |
|--|---|--|---|---|
|  <b>Celková šířka (A)</b><br>1 198 mm  |  <b>Délka tašky (C)</b><br>350 mm  |  <b>Délka modulu (E)</b><br>720 mm            |  <b>Sklon použití od</b><br>15°               |  <b>Tloušťka plechu</b><br>0,6 mm        |
|  <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 150 mm |  <b>Výška odskoku (D)</b><br>30 mm |  <b>Počet šablon/m<sup>2</sup></b><br>1,24 ks |  <b>Hmotnost</b><br>cca 2,0 kg/m <sup>2</sup> |  <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 35 |

Kvalitní ocelová  
střešní krytina



maloformátová krytina

## SATJAM Arad Modul ocelová střešní krytina



**Trubkové sněhové zábrany SATJAM Protect Premium** jsou na pohled jednoduchým, přesto účinným způsobem, jak zabránit sesuvu sněhové vrstvy ze střechy a zajistit její postupné odtávání. System zábran by měl být součástí projektové dokumentace střechy.

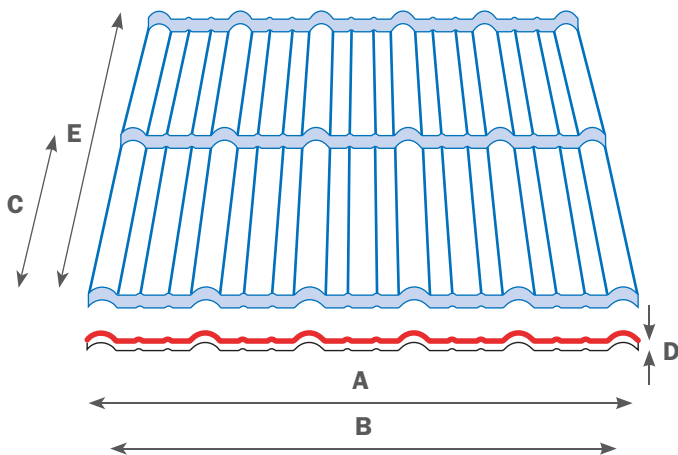
### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

- |  |   |  |   |   |
|--|---|--|---|---|
|  <b>Celková šířka (A)</b><br>1 179 mm  |  <b>Délka tašky (C)</b><br>350 mm  |  <b>Délka modulu (E)</b><br>715 mm            |  <b>Sklon použití od</b><br>15°               |  <b>Tloušťka plechu</b><br>0,5 mm        |
|  <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 080 mm |  <b>Výška odskoku (D)</b><br>25 mm |  <b>Počet šablon/m<sup>2</sup></b><br>1,32 ks |  <b>Hmotnost</b><br>cca 4,7 kg/m <sup>2</sup> |  <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 34 |



maloformátová krytina

## SATJAM York Modul ocelová střešní krytina



**Hřebenáč** je součástí typizovaných klempířských prvků. Kromě ukončení krytiny ve vrcholu může sloužit i k odvětrávání. V sortimentu našeho příslušenství najdete vhodné hřebenáče pro jakoukoliv krytinu SATJAM, včetně trapézových plechů.

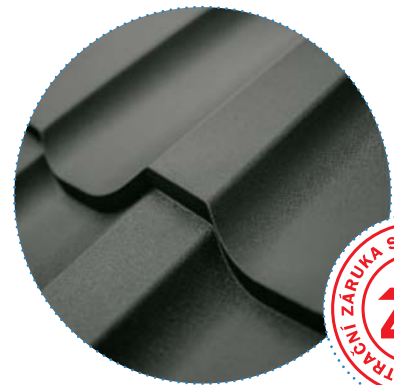
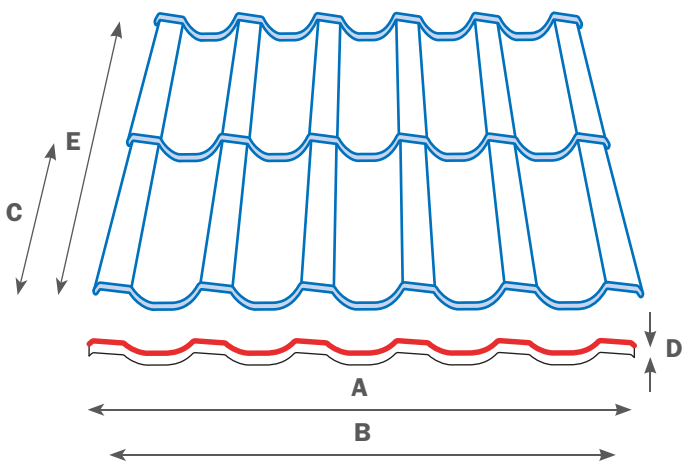
### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

- |  |   |  |   |   |
|--|---|--|---|---|
|  <b>Celková šířka (A)</b><br>1 165 mm  |  <b>Délka tašky (C)</b><br>350 mm  |  <b>Délka modulu (E)</b><br>710 mm            |  <b>Sklon použití od</b><br>25°               |  <b>Tloušťka plechu</b><br>0,5 mm        |
|  <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 110 mm |  <b>Výška odskoku (D)</b><br>30 mm |  <b>Počet šablon/m<sup>2</sup></b><br>1,29 ks |  <b>Hmotnost</b><br>cca 4,7 kg/m <sup>2</sup> |  <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 34 |












maloformátová krytina

## SATJAM Reno Modul ocelová střešní krytina



**Sněhový zachytávač obloukový (SZO)** je součástí systému sněhových zábran. Tento bezpečnostní prvek zabrání sesuvu sněhu, který by ohrozil zdraví nebo majetek. Sníh zůstává na střeše a odtává postupně.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

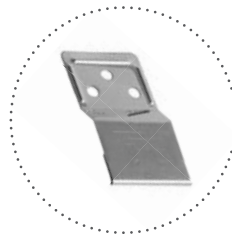
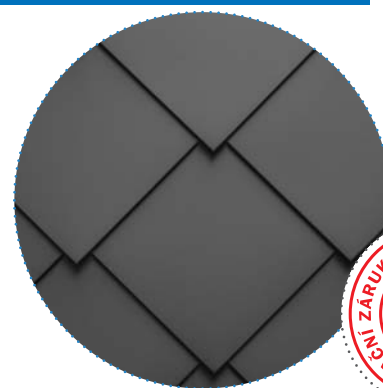
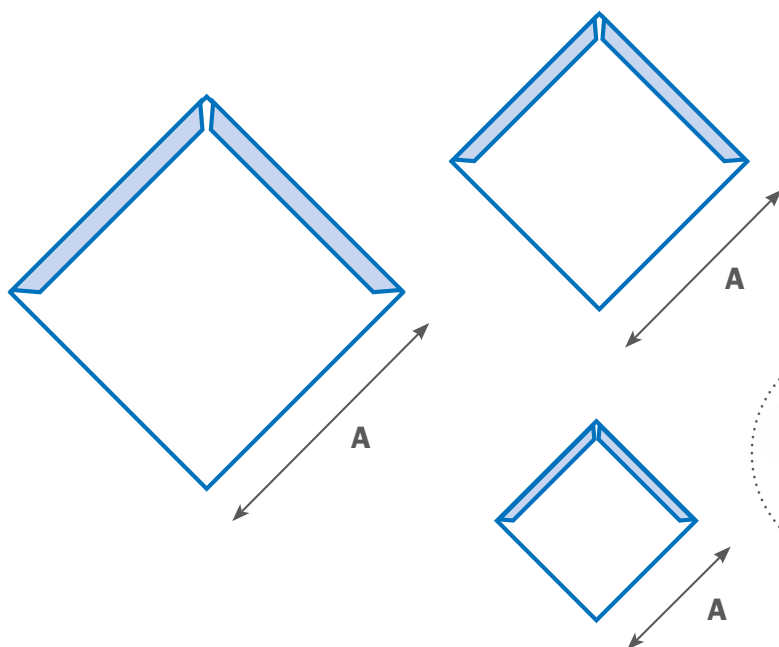
-  **Celková šířka (A)**  
1 192 mm
-  **Délka tašky (C)**  
350 mm
-  **Délka modulu (E)**  
755 mm
-  **Sklon použití od**  
15°
-  **Tloušťka plechu**  
0,5 mm
-  **Stavební šířka (B)**  
1 105 mm
-  **Výška odskoku (D)**  
30 mm
-  **Počet šablon/m<sup>2</sup>**  
1,292 ks
-  **Hmotnost**  
cca 4,7 kg/m<sup>2</sup>
-  **Barvy a povrchy**  
viz strana 34






maloformátová krytina


## SATJAM Rombo Premium ocelová střešní krytina




**Příponka INOX** je navržena přímo pro montáž krytiny SATJAM Rombo Premium ve všech rozměrových variantách. Zajišťuje jednoduchou a stabilní instalaci této oblíbené náhrady tradičních cementovláknitých čtverců kladených na koso. Používá se pro ocelové i hliníkové provedení krytiny.


### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

 **Stavební šířka (A)**  
555 mm, 345 mm, 245 mm


 **Tloušťka plechu**  
0,5 mm

 **Sklon použití od**  
22°

 **Hmotnost**  
cca 4,5 kg/m<sup>2</sup>  
cca 5,0 kg/m<sup>2</sup>  
cca 5,7 kg/m<sup>2</sup>

 **Užitná plocha/ks**  
0,308 m<sup>2</sup>; 0,119 m<sup>2</sup>; 0,06 m<sup>2</sup>

 **Počet šablon/m<sup>2</sup>**  
3,23 ks; 8,33 ks; 16,67 ks

 **Barvy a povrchy**  
viz strana 34

Kvalitní ocelová  
střešní krytina

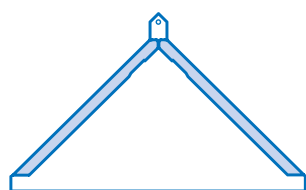
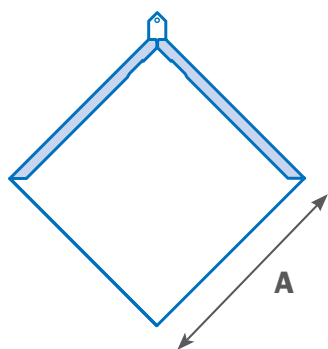


maloformátová krytina

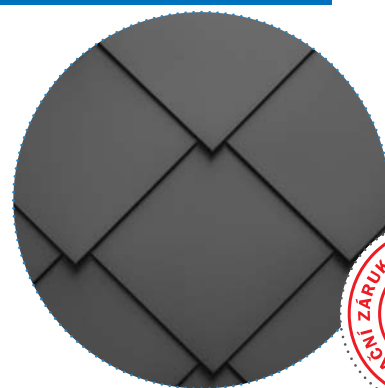
## SATJAM Rombo Metallic ocelová střešní krytina



**NOVINKA**



Startovací taška



### VYLEPŠENÍ OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY


Krytina SATJAM Rombo Metallic je opticky stejná jako Rombo Premium. Má ale vylepšené uchycení, takže pokládka postupuje rychleji a výsledkem jsou dokonale kosé úhly.




**SATJAM TopSat** podkladní asfaltový pás pod střešní krytiny. Dřívější nabídka, tvořená separační rohoží WRAP, se tím rozšiřuje o hydroizolační materiál. Dohromady tvoří ucelenou nabídku pro všechny situace, které mohou ve skladbě střechy nastat.

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

 **Stavební šířka (A)**  
345 mm


 **Tloušťka plechu**  
0,5 mm

 **Sklon použití od**  
22°

 **Hmotnost**  
cca 5,0 kg/m<sup>2</sup>

 **Užitná plocha/ks**  
0,119 m<sup>2</sup>

 **Počet šablon/m<sup>2</sup>**  
8,33 ks

 **Barvy a povrchy**  
viz strana 34



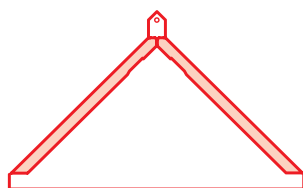
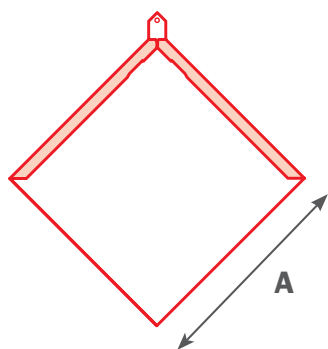
maloformátová krytina

## SATJAM Rombo Metallic hliníková střešní krytina

Aluminium  
13  
**AI**



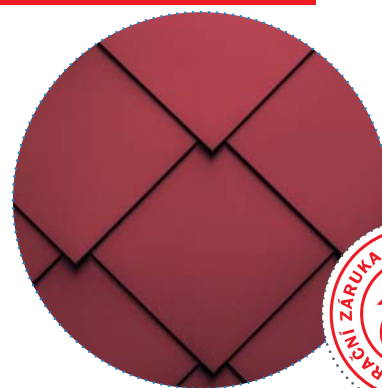
**NOVINKA**



Startovací taška

### VYLEPŠENÍ HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

SATJAM Rombo Metallic se nově vyrábí také z hliníku AluMat®, ale pouze v hladké variantě. Krytina je ideální náhradou dožilých eternitových střeš, protože vzhled zůstane stejný, ale životnost je zajištěna na mnoho let.




#### Držák solární technologie DSS.

CWL se kotví na střed šablon Rombo, které musejí mít předem zespoda nalepenou vymezovací podložku.


Držák samotný se podkládá pryžovým těsněním a upevňuje pomocí speciálních systémových šroubů. Výsledkem je spolehlivá instalace na fungující střeše.


### TECHNICKÉ PARAMETRY HLINÍKOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

 **Stavební šířka (A)**  
345 mm


 **Tloušťka plechu**  
0,6 mm

 **Sklon použití od**  
22°

 **Hmotnost**  
cca 2,5 kg/m<sup>2</sup>

 **Užitná plocha/ks**  
0,119 m<sup>2</sup>

 **Počet šablon/m<sup>2</sup>**  
8,33 ks

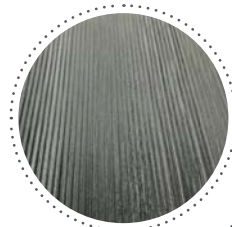
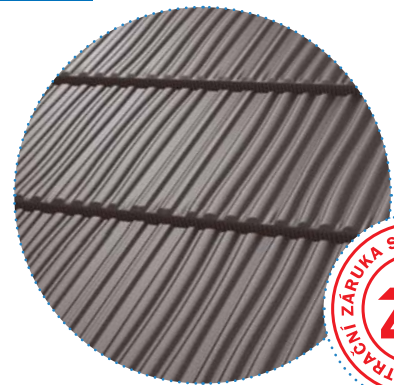
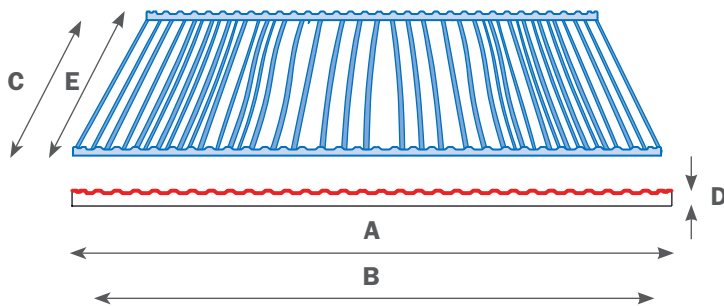
 **Barvy a povrchy**  
viz strana 35

Kvalitní ocelová  
střešní krytina



maloformátová krytina

## SATJAM Šindel ocelová střešní krytina



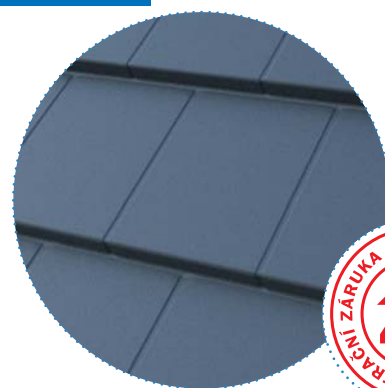
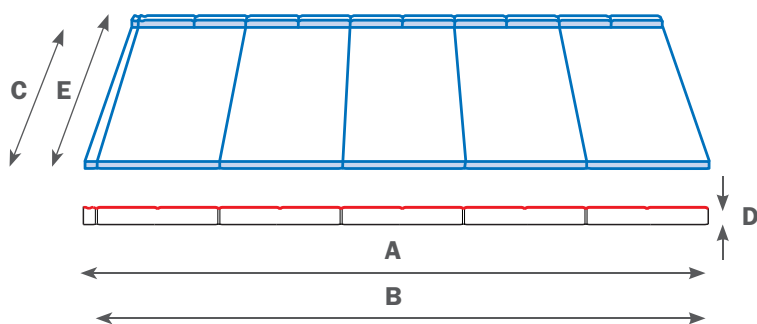
**Nová povrchová úprava BlackMat** vznikla díky technologickému pokroku v oblasti lakování. Výsledkem je hrubozrná struktura s elegantním vzhledem imitujícím černý dub. Nový nátěr na bázi polyesteru s tloušťkou laku 45 µm zaujme vrásčitým povrchem, který ukazuje přirozenou krásu dřeva v elegantní matné černé barvě (RR 033).

### TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

- |  |   |  |   |   |
|--|---|--|---|---|
|  <b>Celková šířka (A)</b><br>1 223 mm  |  <b>Délka tašky (C)</b><br>370 mm  |  <b>Délka modulu (E)</b><br>400 mm            |  <b>Sklon použití od</b><br>25°               |  <b>Tloušťka plechu</b><br>0,5 mm        |
|  <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 205 mm |  <b>Výška odskoku (D)</b><br>34 mm |  <b>Počet šablon/m<sup>2</sup></b><br>2,25 ks |  <b>Hmotnost</b><br>cca 5,0 kg/m <sup>2</sup> |  <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 34 |



maloformátová krytina

**SATJAM Flat Plus** ocelová střešní krytina


**SATJAMFOL WI 140 g** je nová třívrstvá membrána z polypropylenu s integrovanou lepicí páskou. Použitá technologie jí poskytuje vynikající parametry pro užití jako pojistná hydroizolace s vysokou paropropustností. Je použitelná pro sklony od 20°. Odolnost proti UV záření je na nezakryté střeše 6 týdnů.

**TECHNICKÉ PARAMETRY OCELOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY**

- |  |   |  |   |   |
|--|---|--|---|---|
|  <b>Celková šířka (A)</b><br>1 245 mm  |  <b>Délka tašky (C)</b><br>320 mm  |  <b>Délka modulu (E)</b><br>354 mm            |  <b>Sklon použití od</b><br>25°               |  <b>Tloušťka plechu</b><br>0,5 mm        |
|  <b>Stavební šířka (B)</b><br>1 207 mm |  <b>Výška odskoku (D)</b><br>28 mm |  <b>Počet šablon/m<sup>2</sup></b><br>2,59 ks |  <b>Hmotnost</b><br>cca 5,0 kg/m <sup>2</sup> |  <b>Barvy a povrchy</b><br>viz strana 34 |

# SATJAM příslušenství střech

Pro kvalitní střechu nestačí jen dobrá krytina. Jsme si toho vědomi, a proto v našem sortimentu najdete veškeré příslušenství potřebné k realizaci. Ať jde o izolace, okapy, střešní okna, montážní materiál nebo bezpečnostní prvky, na nic jsme nezapomněli. Tyto produkty jsou pečlivě sladěny s krytinami pro bezchybný vzhled, maximální funkčnost a dlouhou životnost.

NOVÝ KATALOG  
PRO PROFESIONÁLY



**Prostupové prvky**  
odvětrávací a prostupové prvky  
pro střechy



**SATJAM Solar**  
držáky pro solární systémy na  
vaši střechu

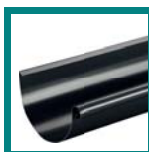


**SATJAM Protect Premium**  
pro bezpečnou  
a fungující střechu

## NOVINKA hranatý okapový systém



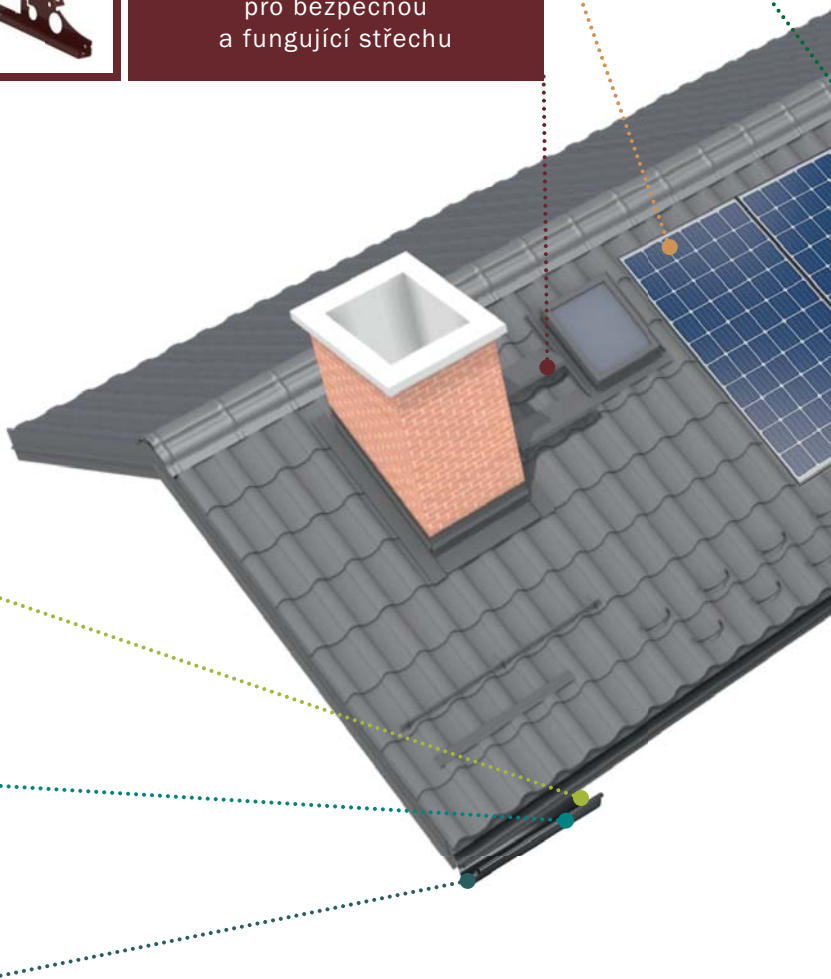
**Hranatý ocelový  
okapový systém**  
z kvalitního materiálu rakouské  
ocelárny Voestalpine



**Hliníkový okapový systém**  
ze slitiny norského hliníku



**Ocelový okapový systém**  
z kvalitního materiálu rakouské  
ocelárny Voestalpine



## ■ SATJAM Niagara katalog

Katalog  
SATJAM Niagara  
ke stažení zde



Katalog  
SATJAM Niagara Kwadra  
ke stažení zde

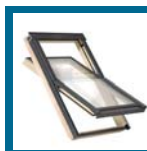




**Klempířské výrobky**  
hřebenáče, závětrné lišty,  
okapní plechy a mnoho dalšího



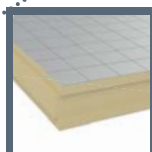
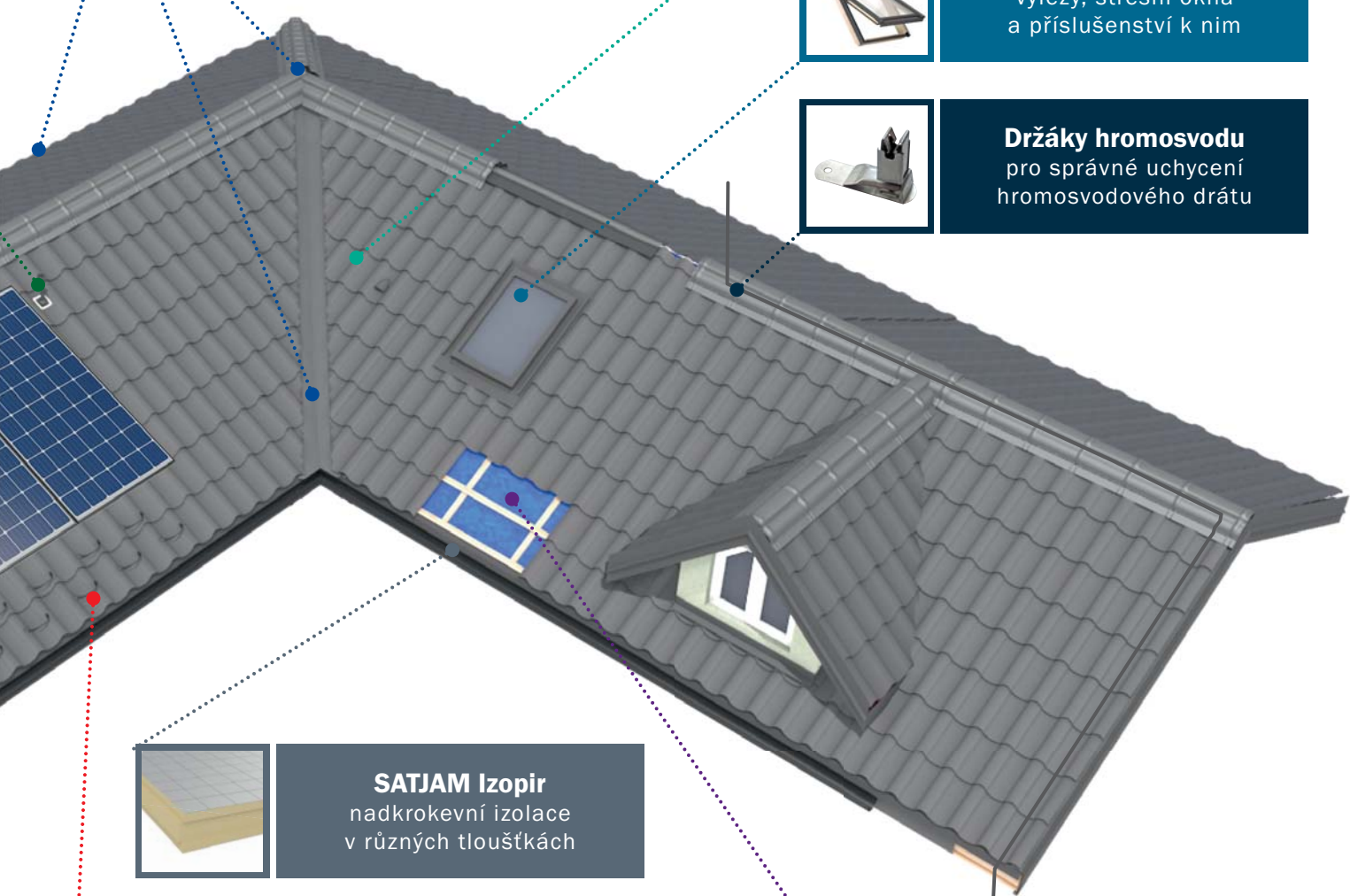
**Spojovací materiál**  
pro správné ukotvení  
střechy a příslušenství



**SATJAM Aura**  
výlezy, střešní okna  
a příslušenství k nim



**Držáky hromosvodu**  
pro správné uchycení  
hromosvodového drátu



**SATJAM Izopir**  
nadkroevní izolace  
v různých tlouškách



**SATJAM Safe**  
sněhové zábrany, lávky a schody  
ve standardním provedení



**Fólie a těsnění**  
fólie, těsnící a spojovací pásy,  
WRAP a TopSat

■ **SATJAM Příslušenství**  
technická podpora

Montážní návod  
SATJAM sněhové zábrany  
ke stažení zde



Katalog  
SATJAM SDT šrouby  
ke stažení zde



# SATJAM příslušenství dle krytin

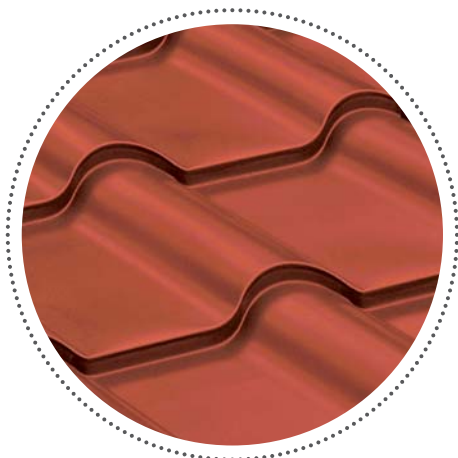


## VELKOFORMÁTOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

**SATJAM**  
Grande Plus



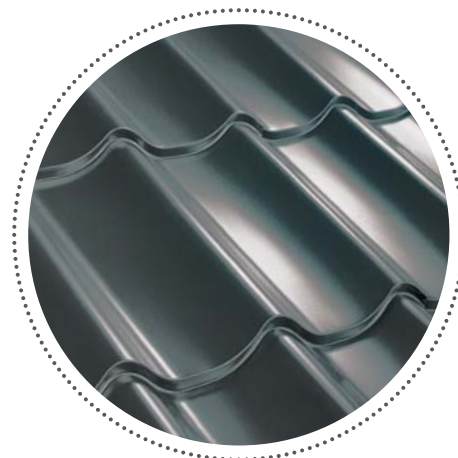
*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Roof Classic



*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Trend Wave



*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Rapid Trend  
Rapid DeLuxe



*Příslušenství  
zde k náhledu*

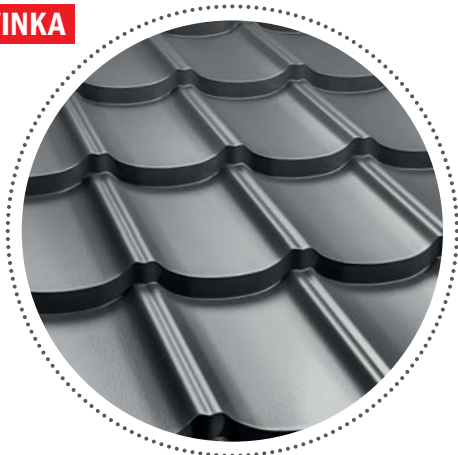


**SATJAM**  
Taurus Maxx

**NOVINKA**

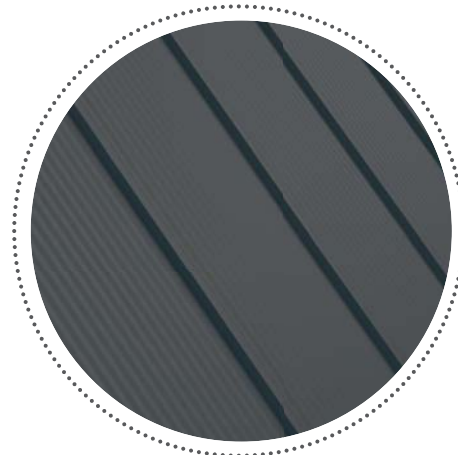


*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Trapez  
TP26 Express

*Příslušenství  
zde k náhledu*



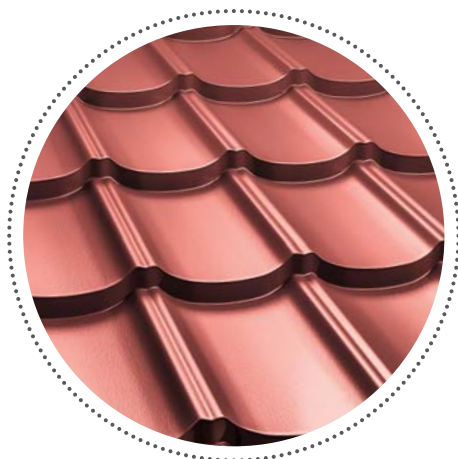


# MALOFORMÁTOVÉ STŘEŠNÍ KRYTINY

**SATJAM**  
Taurus Modul



*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Reno Modul



*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Rombo  
Metalic



*Příslušenství  
zde k náhledu*



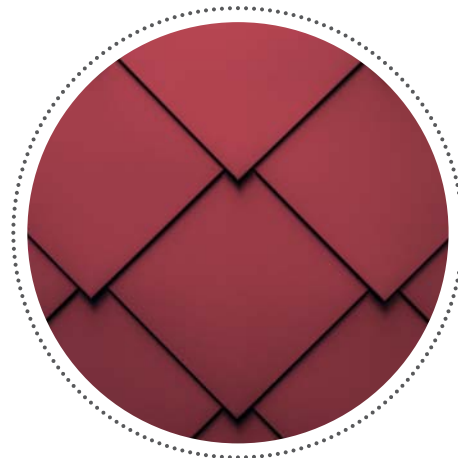
**NOVINKA**



**SATJAM**  
Rombo Premium



*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Arad Modul



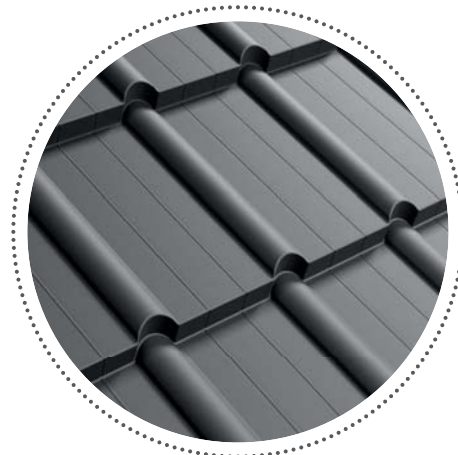
*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
York Modul



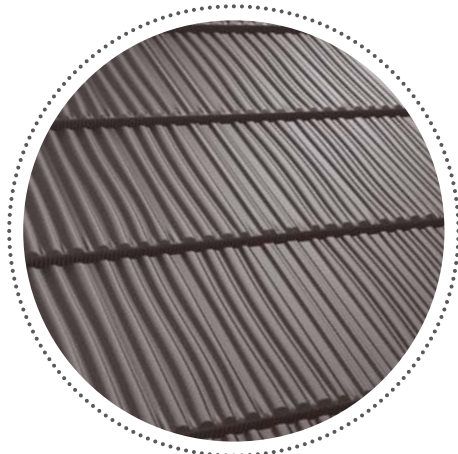
*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Šindel



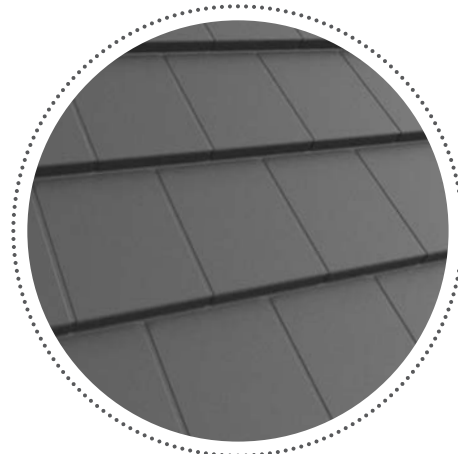
*Příslušenství  
zde k náhledu*



**SATJAM**  
Flat Plus



*Příslušenství  
zde k náhledu*



Sřešní krytina	Aluzinek AlZn	Polyestersat 25 µm 0,50 mm PE 25	Polyestersat 25 µm 0,63 mm PE 25	Satmat hrubozrný 35 µm PMH 35	TopMat® hrubozrný 35 µm TopMat PMH 35	Purmat® 50 µm PUM	Purmax® 40 µm PUX	GreenCoat® PLX Pural BT PLX	GreenCoat® Crown BT 26 µm CR
SATJAM Rapid DeLuxe	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	x	✓
SATJAM Rapid Trend	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
SATJAM TP26 Express	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	x	x
SATJAM Roof Classic	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	x	✓
SATJAM Grande Plus	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	x	✓
SATJAM Trend Wave	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	x	✓
SATJAM Taurus Maxx	x	✓	x	✓	✓	✓	✓	x	✓
SATJAM Arad Modul	x	x	x	✓	✓	✓	✓	x	x
SATJAM Taurus Modul	x	x	x	✓	✓	✓	✓	x	✓
SATJAM Reno Modul	x	x	x	✓	✓	✓	✓	x	x
SATJAM Rombo Premium	x	x	x	✓	✓	✓	x	x	x
SATJAM Rombo Metallic	x	x	x	✓	✓	x	x	x	x
SATJAM Šindel	x	x	x	x	x	✓	✓	x	x
SATJAM Flat Plus	x	x	x	x	x	✓	✓	x	x
SATJAM York Modul	x	x	x	✓	✓	✓	✓	x	x
SATJAM tabule/svitky	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ V tomto materiálu krytinu vyrábíme x V tomto materiálu krytinu nevyrábíme

## PRÉMIOVÉ MATERIÁLY OCEL

GreenCoat® Crown BT 26 µm, 0,5 mm (CR), ocel, 40letá Registrační záruka!\*



Jemně strukturovaná povrchová úprava od skandinávského dodavatele SSAB je vyrobena s respektem k životnímu prostředí. Přitom odolá i nejděrnějším klimatickým podmínkám.



Purmat® 50 µm, 0,5 mm (PUM50), ocel, 40letá Registrační záruka!\*



Matná polyuretanová povrchová úprava s vysokou odolností proti korozi, mechanickému poškození a UV záření, kterou vyvinuly laboratoře ArcelorMittal exkluzivně pro SATJAM.



Purmax® 40 µm, 0,5 mm (PUX), ocel, 40letá Registrační záruka!\*



PURMAX® byl vyvinut pro vysokou stálost vůči okolním podmínkám a proti mechanickému poškození. Hlavní ochranou je kombinace (hybrid) dvou vrstev laku, polyuretanu a polyesteru.



## SATJAM OCEL povrchové úpravy a jejich barevnosti

		ALUZINEK		LAKOVANÝ POZINK									
		ELEMENT		EFEKT				EFEKT+		EXTRA			
				SATJAM Registrační záruka 20 let*				SATJAM Registrační záruka 30 let*		SATJAM Registrační záruka 40 let*			
		Aluzinek	Polyestersat 25 µm				Satmat hrubozrný 35 µm	TopMat® hrubozrný 35 µm		Purmat® 50 µm	Purmax® 40 µm	GreenCoat® PLX Pural BT	GreenCoat® Crown BT
Tloušťka ocelového plechu (mm)	0,50	AlZn	RR 032	1002	1015	1021	3009	3009	RR 011	RR 028	RR 028	7016	RR 033
			3011	3016	5010	6005	6029	7024	RR 032	RR 033	RR 033	9005	8017
			7000	7016	7024	7035	8004	8017	RR 750	7016	RR 750		RR2H3
	0,60		8017	8023	9002	9005	9006		8017		7016		RR 029
			9007	9010							8017		
													RR2H3
0,63			3011	7016	8017	9002	9006					RR 887	
			9010										

\* SATJAM Registrační záruka je platná pouze v případě registrace střechy na www.satjam.cz.

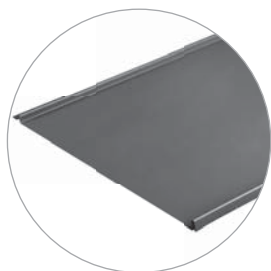
Zobrazení barev je jen orientační.

Sřešní krytina	AluMat® 25 µm APM	AluMat® Stucco 25 µm APMS	AluFalc® 25 µm AF	AluFalc® Stucco 25 µm AFS
SATJAM Rapid DeLuxe	✓	✓	✓	✓
SATJAM Roof Classic	✓	✓	✗	✗
SATJAM Grande Plus	✓	✓	✗	✗
SATJAM Trend Wave	✓	✓	✗	✗
SATJAM Taurus Maxx	✓	✓	✗	✗
SATJAM Taurus Modul	✓	✓	✗	✗
SATJAM Rombo Metalic	✓	✗	✗	✗
SATJAM tabule/svitek	✓	✓	✓	✓

## PRÉMIOVÉ MATERIÁLY HLINÍK

✓ V tomto materiálu krytinu vyrábíme ✗ V tomto materiálu krytinu nevyrábíme

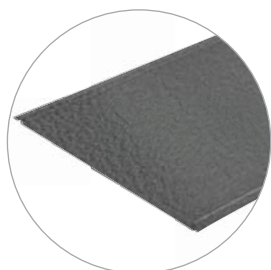
**AluFalc® 25 µm, 0,7 mm (AF), hliník, 60letá Registrační záruka!\***



Odolný hliníkový plech s povrchovou úpravou polymerem modifikovaným polyuretanem je speciálně určený pro falcování. První nabízenou variantou je AluFalc® s hladkým povrchem, kterou dodáváme ve třech oblíbených barvách. Další možností je varianta se strukturovaným povrchem a v trendovém odstínu Antracit.



**AluFalc® Stucco 25 µm, 0,7 mm (AFS), hliník, 60letá Registrační záruka!\***



**AluMat® 25 µm, 0,6 mm (APM), hliník, 60letá Registrační záruka!\***



**NOVINKA**

Slitinu hliníku nejvyšší jakostní třídy EXCELENT odebíráme od kvalitního norského producenta, společnosti Speira. Povrchově je chráněna originální polyesterovou povrchovou úpravou a nabízíme ji ve dvou provedeních. Varianta s hladkým povrchem AluMat® je k dispozici v pěti barevných odstínech. Strukturovaný povrch AluMat® Stucco nabízíme ve čtyřech barvách.



**AluMat® Stucco 25 µm, 0,6 mm (APMS), hliník, 60letá Registrační záruka!\***



## SATJAM HLINÍK povrchové úpravy a jejich barevnosti

		SLITINA HLINÍKU							
		EXCELENT							
		SATJAM Registrační záruka 60 let*							
		AluMat® 25 µm			AluMat® Stucco 25 µm		AluFalc® 25 µm		AluFalc® Stucco 25 µm
Tloušťka hliníkového plechu (mm)	0,60	3011	7016	8017	3011	7016			
		9005	8004		8017	9005			
	0,70						3009	7016	7016
							8017		

\* SATJAM Registrační záruka je platná pouze v případě registrace střechy na [www.satjam.cz](http://www.satjam.cz).

Zobrazení barev je jen orientační.

# SATJAM®

střechy · okapy · trapézy



- SATJAM, s.r.o., Michalská 1032/21, 710 00 Ostrava  
tel.: +420 596 223 511, fax: +420 596 223 560  
e-mail: satjam@satjam.cz
- Praha – Jiráskova 367, 250 82 Úvaly  
tel.: +420 281 980 861, e-mail: praha@satjam.cz
- Brno – Kaštanová 34, 620 00 Brno  
tel.: +420 517 070 019, e-mail: brno@satjam.cz
- Ostrava – Michalská 1032/21, 710 00 Ostrava  
tel.: +420 596 223 535, e-mail: ostrava@satjam.cz
- Hradec Králové – Areál VESNA, Čeperka 306, 530 02 Čeperka  
tel.: +420 495 490 877, e-mail: hradec.kralove@satjam.cz
- Ústí nad Labem – Textilní 3459, 400 01 Ústí nad Labem  
tel.: +420 477 750 311, e-mail: usti@satjam.cz
- České Budějovice – Dobrovodská 2129, 370 06 České Budějovice  
tel.: +420 380 070 171, e-mail: ceske.budejovice@satjam.cz
- Plzeň – Tovární ul., 330 12 Horní Bříza  
tel.: +420 377 010 085, e-mail: plzen@satjam.cz

- SATJAM, s.r.o., Priemyselný areál 3577/4,  
P.O. Box 66, 058 01 Poprad  
tel.: +421 527 723 617, fax: +421 527 893 512  
e-mail: obchod@satjam.sk

Výrobní závod  
 Obchodní středisko

## CCS BONUS SATJAM

vždy něco navíc pro klempíře a pokrývače

V novém programu CCS Bonus SATJAM sbíráte a čerpáte body jednoduše.

<http://bonus.satjam.cz>



## NAŠ KOMPLETNÍ SORTIMENT

- střešní krytiny
- okapové systémy
- střešní doplňky
- trapézové plechy
- střešní okna a výlezy
- stěnové kazety, panely
- konstrukční profily
- rovinné plechy, svítky
- interiérové podhledy a obklady
- PIR panely a nadkroevní izolace

## JSME DRŽITELI CERTIFIKÁTŮ

- ČSN EN ISO 9001:2016
- ČSN EN ISO 14001:2016
- ČSN ISO 45001:2018

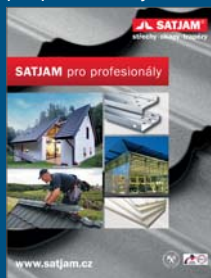


## NAŠE PRODUKTY VYRÁBÍME Z MATERIÁLŮ RENOMOVANÝCH SPOLEČNOSTÍ:



## NAŠE KATALOGY

Katalog pro profesionály



Spust čtečku a naskenuj



Ceník produktů



Spust čtečku a naskenuj



Montážní návody



Spust čtečku a naskenuj



Katalog SATJAM Protect Premium



Spust čtečku a naskenuj



[www.satjam.cz](http://www.satjam.cz)