

Pladur® Relief IceCrystal

Pladur® Relief IceCrystal TK 6020, Pladur® Relief IceCrystal TK 8004, Pladur® Relief IceCrystal TK 3009, Pladur® Relief IceCrystal TK 8019, Pladur® Relief IceCrystal TK 7016, Pladur® Relief IceCrystal TK 7024, Pladur® Relief IceCrystal TK 9005

Pladur® Wrinkle mat

Pladur® Wrinkle MAT TK 6020, Pladur® Wrinkle MAT TK 8004, Pladur® Wrinkle MAT TK 3009, Pladur® Wrinkle MAT TK 8019, Pladur® Wrinkle MAT TK 7016, Pladur® Wrinkle MAT TK 7024, Pladur® Wrinkle MAT TK 9005, Pladur® Wrinkle MAT TK 8017

SUPERIOR HB

SUPERIOR HB RAL 8004 HB, SUPERIOR HB RAL 3009 HB, SUPERIOR HB RAL 8019 HB, SUPERIOR HB RAL 7016 HB, SUPERIOR HB RAL 7024 HB, SUPERIOR HB RAL 9005 HB

Colorcoat HPS 200 Ultra®

Colorcoat HPS 200 Ultra® 8004, Colorcoat HPS 200 Ultra® 3009, Colorcoat HPS 200 Ultra® 8017, Colorcoat HPS 200 Ultra® 7016, Colorcoat HPS 200 Ultra® 9005

Poliester Standard (RAL/MAT)

RAL 3005, RAL 3009, RAL 3011, RAL 5010, RAL 6020, RAL 6029, RAL 7016, RAL 7024, RAL 8004, RAL 8017, RAL 8019, RAL 9005, RAL 9006, RAL 9007, RAL 9010

Pladur® RAL Premium

Pladur® RAL Premium TK 3005, Pladur® RAL Premium TK 3011, Pladur® RAL Premium TK 6005, Pladur® RAL Premium TK 7024, Pladur® RAL Premium TK 8004, Pladur® RAL Premium TK 8017, Pladur® RAL Premium TK 9005

60 Pladur® Wrinkle Mat Plus

Pladur® Wrinkle Mat Plus 9005, Pladur® Wrinkle Mat Plus 7016, Pladur® Wrinkle Mat Plus 8019

Aluminium STUCCO /MAT Hrubozrný

Aluminium STUCCO /MAT Hrubozrný 9005, Aluminium STUCCO /MAT Hrubozrný 7016, Aluminium STUCCO /MAT Hrubozrný 9019, Aluminium STUCCO /MAT Hrubozrný 8017

thyssenkrupp

Pladur® Relief IceCrystal

Lak tvořící barvu povrchu
Lak se strukturou krystalků ledu
Ochranný lak
Ocelová vrstva ZM EcoProtect®
Ocelové jádro

55 ZÁRUKA LET

Kovová vrstva ZM EcoProtect®
Ochranný lak

thyssenkrupp

Pladur® Wrinkle Mat Plus

Dekorační matný lak
Základní lak
Pokovovaná vrstva ZM EcoProtect®
Ocelové jádro

Základní lak
Pokovovaná vrstva ZM EcoProtect®
Ocelové jádro

40 ZÁRUKA LET

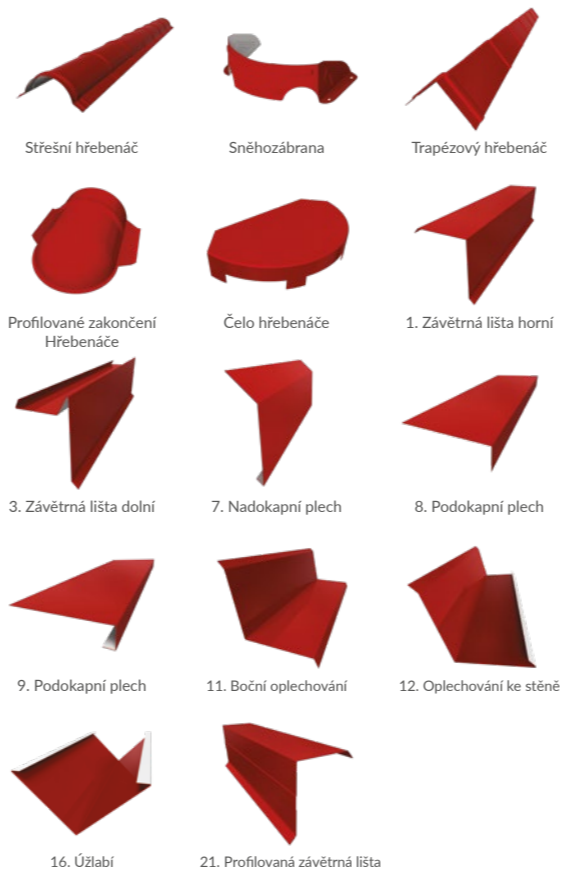
TATA STEEL

Colorcoat HPS200®Ultra

Dekorační lak
Základní lak
Kovová vrstva Galvalloy
Ocelové jádro

Ochranný lak
Metalická vrstva Galvalloy

Klempířské výrobky



58001 Havlíčkův Brod
Šmolovy 254

T: +420 569 333 701

strechy@blachotrapez.cz
www.blachotrapez.eu

IČO: 02632772
DIČ: CZ02632772



818

Tento katalog není veřejnou obchodní nabídkou ve smyslu Občanského zákoníku.

Plechové tašky

Střechy
mnoha
generací

Doprava

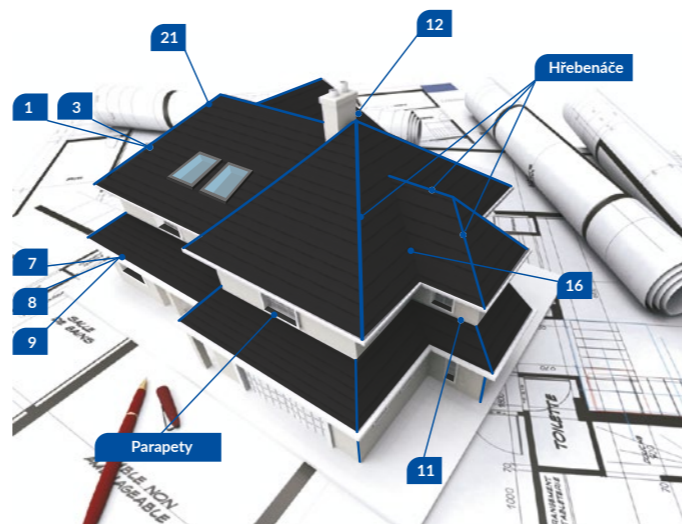
Objednané zboží dodáme na místo určené zákazníkem (existuje možnost odběru zboží vlastní dopravou). Vyložení zboží by mělo být zrealizované potřebným zařízením (vysokozdvíhací vozík, jeřáb) nebo ručně s dostatečným počtem osob, tím se zabrání vzniku poškrábání nebo ohnutí plechů.

Skladování

Materiál je potřebné skladovat v suchém a vzdušném prostředí, bez působení agresivního průmyslového znečištění, výparů, škodlivých plynů, chlóru, dusíku, soli a jiných chemických látek. Nesmí se přímo dotýkat země. Krytina, na které je ochranná fólie, nesmí být přímo vystavena slunečnímu svitu (ochrannou fólii je potřeba ihned odstranit). Krytina se musí namontovat nejpozději do 6 měsíců od nákupu v souladu s pokyny na uskladnění s podmínkami záruky.

Montáž

Pro montáž plechů doporučujeme speciální samořezné vrtvy s podložkou EPDM (výjimečná odolnost v podmínkách nízkých a vysokých teplot). Doporučené množství šroubů pro montáž je 5-8 ks na m2 střechy. Plechy je nutno stříhat speciálními vibračními nůžkami (Nibler). Nepoužívat žádné nářadí, které se při práci zahřívá! Po dokončení prací je nutné odstranit veškeré zbytky materiálu z povrchu plechu.



Plechové tašky

Střešní plechové tašky patří mezi nejčastěji používané střešní krytiny na obytných budovách, kostelech, obchodech a veřejných budovách. Vychází z tvaru tradičních tašek. Naše výrobky řady GERMANIA SIMETRIC, GERMAN SIMETRIC, DIAMENT Plus, DIAMENT ECO Plus KINGAS, KINGAS ECO Plus, ENIGMA, TYSENIA TALIA a JANOSIK kombinují tradici a modernost. Stále častěji jsou vybírány jako odolná krytina jak pro novostavby, tak i při rekonstrukcích. Plně automatizovaný proces výroby upraví krytinu na požadovanou délku a proto můžeme vyhovět i těm nejosobitějším objednávkám a současně snížit nežádoucí plýtvání materiálem. Nabízíme tašky v několika barvách s polyesterovým povrchem, PLADUR® EcoProtect ThyssenKrupp, SUPERIOR HB, Colorcoat HPS200® Ultra a hliníkové plechy. Maximální kvalitu krytiny zaručuje kompletní systém ukončovacích elementů, obložení, těsnění a spojovacích materiálů.

Nespornou výhodou plechové střechy je její výjimečná lehkost. Její hmotnost na 1m2 je cca 4,5 kg, což je téměř 10 krát méně než tradiční pálené tašky. Lehká krytina je levná a nezatěžuje konstrukci budovy.



TECHNICKÉ ÚDAJE:

Celková šířka:	~1215 mm
Skutečná šířka krytí:	1120 mm
Tloušťka plechu:	0,5 mm
Maximální délka:	5970 mm
Výška prolisu:	25/30 mm
Délka modulu „tašky“:	350 mm
Výška profilu:	20 mm



načtěte QR kód a podívejte se na 3D model



TECHNICKÉ ÚDAJE:

Celková šířka:	~1210 mm
Skutečná šířka krytí:	1150 mm
Tloušťka plechu:	0,5 mm
Maximální délka:	5970 mm
Výška prolisu:	30/35 mm
Délka modulu „tašky“:	350 mm
Výška profilu:	19 mm



načtěte QR kód a podívejte se na 3D model



TECHNICKÉ ÚDAJE:

Celková šířka:	~1150 mm
Skutečná šířka krytí:	1045 mm
Tloušťka plechu - ocel:	0,5 mm
Tloušťka plechu - hliník:	0,6 mm
Maximální délka:	5750 mm
Výška prolisu:	20 mm
Délka modulu „tašky“:	350 mm
Výška profilu:	34 mm



načtěte QR kód a podívejte se na 3D model



TECHNICKÉ ÚDAJE:

Celková šířka:	~1200 mm
Skutečná šířka krytí:	1120 mm
Tloušťka plechu - ocel:	0,5 mm
Tloušťka plechu - hliník:	0,6 mm
Maximální délka:	5750 mm
Výška prolisu:	14 mm
Délka modulu „tašky“:	350/400 mm
Výška profilu:	22 mm



načtěte QR kód a podívejte se na 3D model



TECHNICKÉ ÚDAJE:

Celková šířka:	~1176 mm
Skutečná šířka pokrytí:	1100 mm
Tloušťka plechu - ocel:	0,5 mm
Minimální délka modulu:	720 mm
Maximální délka:	5970 mm
Výška prolisu:	30 mm
Délka modulu tašky:	350 mm
Výška profilu:	26 mm
šířka vlny:	220 mm



načtěte QR kód a podívejte se na 3D model

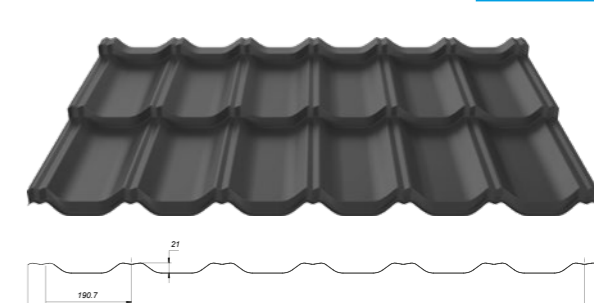


TECHNICKÉ ÚDAJE:

Celková šířka:	~1195 mm
Skutečná šířka krytí:	1120 mm
Tloušťka plechu - ocel:	0,5 mm
Tloušťka plechu - hliník:	0,6 mm
Maximální délka:	5750 mm
Výška prolisu:	14 mm
Délka modulu „tašky“:	350 mm
Výška profilu:	22 mm



načtěte QR kód a podívejte se na 3D model

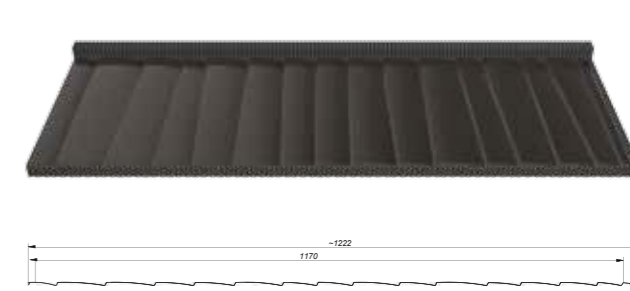


TECHNICKÉ ÚDAJE:

Celková šířka:	~1200 mm
Skutečná šířka pokrytí:	1144 mm
Tloušťka plechu - ocel:	0,5 mm
Minimální délka modulu:	720 mm
Maximální délka:	5970 mm
Výška prolisu:	29/40 mm
Délka modulu tašky:	350 mm
Výška profilu:	21 mm



načtěte QR kód a podívejte se na 3D model



TECHNICKÉ ÚDAJE:

Celková šířka:	~1222 mm
Skutečná šířka krytí:	1170 mm
Tloušťka plechu:	0,5 mm
Výška prolisu:	35 mm
Délka modulu „tašky“:	380 mm
Výška profilu:	6 mm



načtěte QR kód a podívejte se na 3D model

NOVINKA

NOVINKA