



LST EN ISO 9001:2001
LST EN ISO 14001:2005
www.destataprofil.lt



www.destataprofil.lt



2011 m.

UAB "Destata Profil"



Šiandieniniame pasaulyje statybų technologijos, medžiagos bei vadybos principai vystosi beveik tokiu tempu, kaip ir informacinių technologijų sektorius.

Europos Sąjungos rinka žada ne tik didžiuos galimybes, bet ir nepalieka abejonių dėl „žaidimo“ taisyklių. Ne tik mes galime dirbti didžiuoju Europos rinkoje, bet ir lietuviškoji yra plačiai atverta. Jau šiandien užsakovai pateikia daug didesnius reikalavimus darbų kokybei bei vadybai nei prieš kelerius metus.

Visos šios sąlygos verčia ir vers Lietuvos statybos rinkos dalyvius keistis, ieškoti siauresnės specializacijos bei tobulinti įmonių valdymą.

Skirtumai tarp mūsų ir konkurentų produktų vis mažėja, todėl nulemti kliento apsisprendimą įmonės naudai nėra taip paprasta.

Pastebėjome, kad norint pasiekti profesionalumo viršūnę tenka ieškoti naujų sprendimo būdų, variantų, metodų. Daugelis žino Pareto dėsnį 80/20: dvidešimt procentų pastangų duoda aštuoniasdešimt procentų rezultatų. Brian Tracy, žinomas pardavimų ekspertas, perfrazavo šį teiginį: "20 procentų pardavimo darbuotojų atsako už 80 procentų pardavimų". Tas penktadalis pardavimo darbuotojų – geriausi. Šie žmonės neturi materialinių rūpesčių, yra ramūs dėl savo darbo vietos ir sugeba džiaugtis gyvenimu. Šias savybes turi dauguma mūsų įmonės darbuotojų. Ugdyma lyderius, įmonė nutiesia "tiltus" į perspektyvą. UAB "Destata Profil" įkurta 1999 m. ir tam, kad kuo efektyviau tenkintų pirkėjų poreikius, turi biurus: Vilniuje, Kaune, Klaipėdoje ir Šiauliuose bei platų atstovų tinklą.



Gamyba, kokybės valdymas ir aplinkos apsauga

2000 – 2003 m. – sumontuotos ir pradėjo veikti gamybos linijos šių profiliuotų plieno lakštų gamybai: DP-18, DP-20, DP-45, „SINUS“, „CLASSIC“, „ORIGAMI“ bei pradėjo veikti fasadinių kasečių ir komplektuojančių detalių gamybos baras.

2000 – 2003 m. investicijos į gamybos priemones sudarė daugiau nei 4 mln. Lt. Įsisavinusi šias investicijas, įmonė toliau vykdo gaminių asortimento plėtojimo strategiją.

2005 metų vasario mėn. mūsų įmonė pradėjo gaminti cinkuoto metalo ilginius: Z, U, C, L profilius iš konstrukcinio plieno. 2005 metų pavasarį mes papildėme savo gaminamų prekių asortimentą nauja unikalia stogu danga – čerpių formos moduliniu profiliu „Tegula“. Tai absoliuti naujovė, skirta plačiam vartotojų ratui: statybos bendrovėms, statybinių medžiagų parduotuvėms ir privatiems pirkėjams. Ji neturi analogų Europoje.

Mes aiškiai suvokiame ir nuolat stebime esamą ir galimą savo vykdomos veiklos poveikį aplinkai. Jei norime protingai naudotis ekonominiais ir ekologiniais ištekliais, turime laikytis trijų pagrindinių gairių:

Reguluoti atsinaujinančius procesus;

Sąmoningai valdyti technologinės raidos procesus taip, kad būtų sukuriama kuo daugiau pakaitalų neatsinaujinantiems ištekliams;

Kuo plačiau panaudoti mokslu paremtas žinias ir duomenis, siekiant sukurti tam tikrą neatsinaujančių išteklių „racionalizavimo politiką“.

2003 m. UAB "Destata Profil" įdiegė ir dirba pagal LST EN ISO 9001-2001 ir LST EN ISO 14001-1999 standartus.



Rinkai mes siūlome

UAB „Destata Profil“ gamina ir parduoda:

Plieninę stogų ir sienų dangą: čerpių formos stogų lakštus, žemo profilio sinuso bei trapecijos formos stogų ir sienų lakštus, klasikinės formos stogų dangos lakštus.

Papildomas dalis stogams ir sienoms: kraigus, vėjalentes, laštakius, palanges, stogo kaminėlius, kopėčias, hidroizoliacines plėveles, sraigtus, hermetizuojančias priemones ir t.t.

Lietaus vandens nutekėjimo sistema: latakus, lietvamzdžius ir jų priedus.

Specialius statybinius plieno gaminius: aukštuosius konstrukcinius paklotų lakštus, cinkuoto metalo ilginius bei „sandwich“ tipo plokštes.

Mūsų darbo principai

Šiandien mūsų įmonė atvira visiems rinkos segmentams. Mes ne tik gaminame kokybiškus produktus statybai, bet ir vadovaudamiesi „Domingo rato“ principu: „planuok–daryk–patikrink–gerink–veik“, sugebame įvykdyti visų Pirkėjų norus: privačių klientų, statybos įmonių bei mažmeninės prekybos atstovų. Be to, mes aktyviai ieškome naujų galimybių savo produkcijos realizavimui, todėl nuolat esame pasirengę naujiems kontaktams bei bendradarbiavimo formoms.

Mūsų stipriosios savybės

Esame pranašesni už savo konkurentus:

Mes – vienas iš pajėgiausių plieninės dangos gamintojų Lietuvoje, kadangi turime labai didelę gamybinę įrangą bazę bei solidžias žaliavų atsargas. Būtent todėl savo klientų užsakymus galime atlikti greičiau nei konkurentai.

Nustatydami prekių kainas, mes atsižvelgiame į savo klientų norus, todėl dabar mūsų produkcija yra vidutiniškai 10% pigesnė už analogiškas konkurentų prekes.

Žaliavas mums tiekia žinomiausi Europos plieno gamintojai, tokie kaip Švedijos koncernas SSAB. Galite būti tikri – pas mus įsigysite tik kokybiškus gaminius.

Kainą
visada
deriname
su pirkėju



Kokybę
garantuoja
geriausi
partneriai



Greitis –
didelis
mūsų
pranašumas



Mūsų devizas :

Kokybė išlieka atmintyje
dar ilgai po to,
kai iš jos išdyla kaina!





Žaliava

Šiandien pagrindinę mūsų gaminamos produkcijos dalį sudaro itin kokybiški šaltai valcuoti ploni plieno lakštai padengti „Prelaq“ prekinio ženklo šeimos polimerinėmis dangomis: „Prelaq polyester“ ir „Prelaq Nova“. Šią žaliavą mums tiekia Švedijos plieno perdirbimo įmonė „SSAB Tunnpłat“ priklausanti didžiausiam Skandinavijos plieno koncernui „SSAB“. Mes didžiuojamės, galėdami būti šio koncerno oficialiu atstovu Lietuvoje.

Mūsų pirkėjai gali būti tikri – plieno lakštas, iš kurio mes gaminame stogo ir sienų dangą, yra pagamintas ten pat, kur gaminamas plienas ir Volvo automobiliams!

SSAB
TUNNPLÅT

PRELAQ®

**PRELAQ®
Polyester**

**PRELAQ®
NOVA**



Poliesteriu dengti plieno lakštai – viena populiariausių dangų daugelyje pasaulio šalių. Tokį populiarumą sąlygoja šios pagrindinės savybės: lakštui lengva suteikti norimą formą, puiki lakšto ir polimerinės dangos išvaizda, didelis mechaninis tvirtumas ir atsparumas, patrauklus kokybės ir kainos santykis. Poliesteris užtikrina patenkinamą apsaugą nuo korozijos esant normalioms klimato sąlygoms.

Iš anksto nudažytas lakštinis plienas su „Prelaq Nova“ dažų dangą tinka gaminti profiliuotus plieno lakštus stogams dengti ir sienoms apdailinti, kesonines lubas, fasonines detales, plieninio lakšto čerpes. Medžiaga „Prelaq Nova“ tinka naudoti tiek normalioje aplinkoje, tiek pramonėje ir pajūrio zonoje.

„Prelaq Nova“ – plėvelinė poliesterio tipo danga. Palyginti su standartiniu poliesteriu, ji mažiau pažeidžiama mechaniškai ir atsparesnė kitiems veiksniams, kuriuos turi atlaikyti stogo danga. Į viršutinį dangos dažų sluoksnį įdėta polimero grūdelių, todėl paviršius atsparus įdrėskimams. Tokia danga puikiai išlaiko savo blizgesį bei spalvą ir gerai apsaugo nuo korozijos.


CORUS

COLORCOAT HPS200

„Colorcoat HPS200“ – organiniu apvalkalu padengtas plienas, skirtas stogams ir sienoms dengti. Jis sukurtas siekiant pratęsti dangos eksploatavimo laiką, pagerinti spalvos blizgesio išlaikymą bei atsparumą. Šis plienas turi unikalią „Scintilla“ faktūrą išorinėje pusėje bei dvigubą sluoksnio apsauginę sistemą iš vidinės pusės.

„Galvalloy“ pasluoksnį sudaro plienas, padengtas cinko ir aliuminio lydinio karšto mirkymo būdu, atitinkančiu Didžiosios Britanijos standartą EN 10214: 1995.

Ploni plieniniai lakštai, padengti įvairiomis metalo bei dažų kombinacijomis yra statybinė medžiaga, plačiai naudojama visame pasaulyje. Tokį populiarumą garantuoja daugelis šios medžiagos savybių: atspari korozijai, architektoniška, ekologiška, nedegi, lengva suteikti norimą formą, stabili temperatūros pokyčiams. Šiais plieno lakštais dažniausiai dengiami pastatų stogai bei sienos, tačiau jie naudojami ir kaip pagrindinis elementas sienoms, luboms bei sijų sąlaidoms.

Mūsų kompanijos partneriai turi sukaupę didžiulę patirtį gaminant dažytus plieno lakštus (skarda). Iš šios produkcijos turite galimybę išsirinkti būtent tai, kas atitinka Jūsų poreikius.

Statyboje plieniniai lakštai (skarda), padengti įvairiomis dangomis, naudojami kaip profiliuotos dangos, skardinimui pagal projektą, stogo lietaus vandens nuvedimo sistemai įrengti, skirtingu tipų sienų kasetėms bei visai pastato apdailai tiek viduje, tiek išorėje atlikti.

Kadangi plieno lakštams, dengtiems įvairiomis kombinacijomis, yra keliami daug reikalavimų: ekologiškumo patvirtinimo, apdirbimo savybių, priešgaisrinių reikalavimų, stabilumo temperatūros pokyčiams ir kitų, žaliavų gamintojai yra sukūrę daugelį patentuotų metalo padengimo sistemų, kurių kiekviena pasižymi specifinėmis savybėmis. Čia pristatome keletą iš jų.

Žaliava
ir kokybė

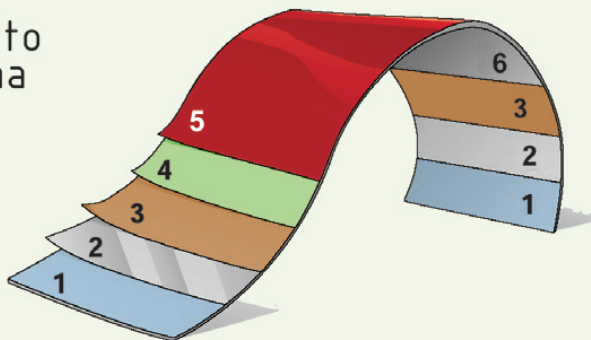
Užsakydami stogų ir sienų dangą UAB "Destata Profil" biuruose galite gauti plonų plieno lakštų spalvų pavyzdžių.

Papildoma informacija apie paviršiaus padengimus – atskiruose bukletuose.



Plono plieno lakšto padengimo schema

1. Plieno lakštas
2. Cinko padengimas
3. Pasyvacinis sluoksnis
4. Gruntas
5. Polimerinis padengimas
6. Epoksidinis padengimas



Kokybė

UAB "Destata Profil" darbuotojai visada pabrėžia savo gamiamos stogų ir sienų dangos išskirtinę kokybę. Mūsų partnerių gaminami ploni plieno lakštai ir kita produkcija yra išbandyti bei aprūpinti Kokybės sertifikatais, kurie galioja visoje Europoje. Daugeliui mūsų gaminamų prekių yra suteikiamos ilgalaikės vartojimo garantijos.

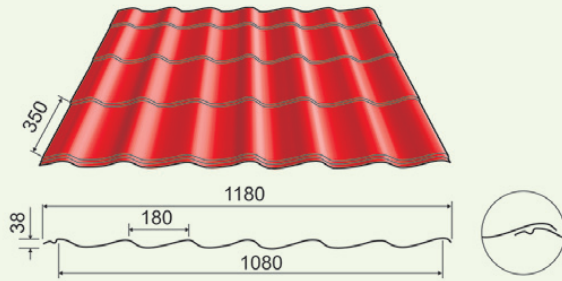
Kiekvienas pirkėjas, nusipirkęs stogų ir sienų dangą iš UAB „Destata Profil“, gali būti ramus, kad įsigytos medžiagos tarnaus ilgai ir nekels nereikalingų rūpesčių.



BRC AUTOCENTRAS

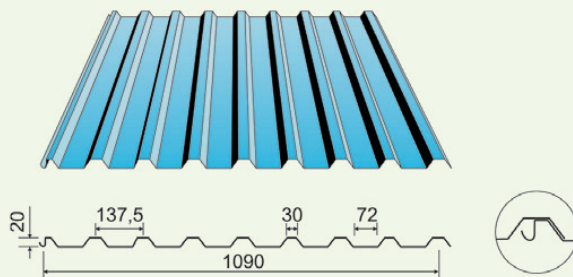


Origami



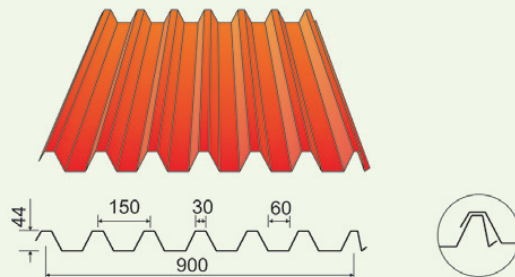
Storis-	0,45 – 0,50 mm
Svoris-	3,80 – 4,55 kg/m ²
Dengimo plotis-	1080 mm
Čerpės ilgis-	350 mm
Profilio aukštis-	38 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis-	6090 mm

DP20



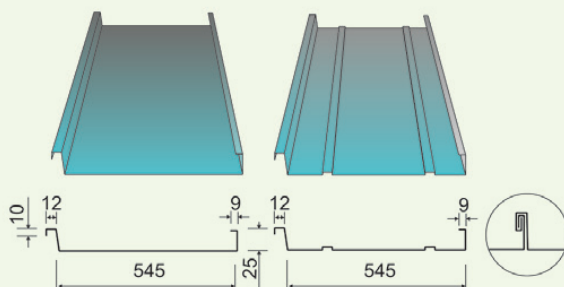
Storis-	0,45 – 0,60 mm
Svoris-	3,80 – 4,30 kg/m ²
Dengimo plotis-	1090 mm
Profilio aukštis-	20 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis-	8500 mm

DP45A



Storis-	0,45 – 0,70 mm
Svoris-	4,00 – 5,90 kg/m ²
Dengimo plotis-	900 mm
Profilio aukštis-	44 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis-	12000 mm

Classic



Storis-	0,45 – 0,70 mm
Svoris-	3,80 – 5,80 kg/m ²
Dengimo plotis-	545 mm
Profilio aukštis-	25 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis-	6000 mm

Papildoma informacija apie stogu dangas- atskiruose bukletuose:



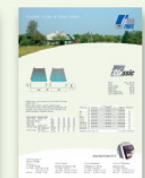
Origami



DP 18/20



DP 45 A/B



Classic

NAUJA STOGŲ DANGĀ

Tegula

PLIENINĖ ČERPĖ – nesenstanti klasika.



Žodis „Čerpė“ kilęs iš lotyniškojo „Tegula“ (molio dirbinys), simbolizuoja molinę stogų dangą. Žmonija išrado čerpes, kai pradėjo rėsti šlaitinius stogus. Iš esmės tokią konstrukciją padiktavo pati gamta. Jau Antikos epochoje šaltesnio klimato šalyse, stogas turėjo atlaikyti ne tik lietų, bet ir sniego apkrovas. Nuožulni šlaito forma lengviau susidorodavo su šia užduotimi. Stogų dengimui buvo naudojamos įvairios gamtinės medžiagos. Kitaip nei degūs šiaudai ir medis, tokios dangos, kaip akmuo ir degtas molis tarnaudavo patikimai ir saugiai. Labiausiai senovės Europoje paplito molinė čerpė – ji buvo lengvai formuojama paprastomis priemonėmis.

Bėgant amžiams, tobulėjo technologijos – vystėsi pramonė.

Buvo sukurti pramoninės čerpių gamybos būdai, o ši populiarė stogų dangą visam laikui įrašyta žmonijos istorijon...

Šiandien mes taip pat gaminame čerpes. Tačiau ne iš molio, o iš metalo!

Pasinaudodami XXI amžiaus technologijomis, mes sukūrėme naują, tobulesnę čerpių dangą stogams.

Čerpė „Tegula“ vienija savyje ne tik geriausias molinių čerpių bet ir plieno savybes. Kaip ir molis, ji yra lengvai formuojama, atspari šalčiui, tvirta, ekologiška, bei pigi. Tačiau plienas pranašesnis už molį – mūsų stogų dangą yra beveik 10 kartų lengvesnė!

Dar daugiau – mes patobulinome ne tik čerpę, bet ir plieninę stogų dangą!

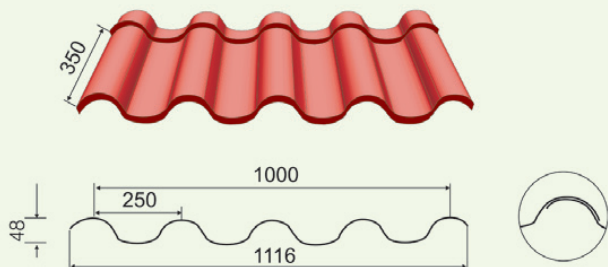
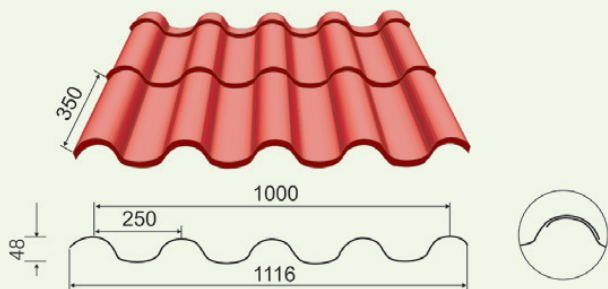
Čerpė „Tegula“ turi ypatingą „paslėptą“ tvirtinimo sistemą, todėl nebereikia naudoti įprastinių sraigčių metalo dangoms. Nuo šiol Jums neteks gręžti skylių lakšte! Čerpę „Tegula“ specialiai Jums mes gaminame nedidelių išmatavimų, kad būtų patogų ją sandėliuoti, pervežti, užkelti ant stogo bei sumontuoti.

Tegula maxi

Storis-	0,45 – 0,50 mm
Svoris-	3,94 kg/vnt
Profilio aukštis-	48 mm
Dengimo plotis-	1000 mm
Čerpės ilgis-	350 mm
Lakšto dengimo ilgis-	700 mm
Lakšto dengimo plotas-	0,70 m ²

Tegula mini

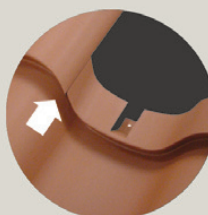
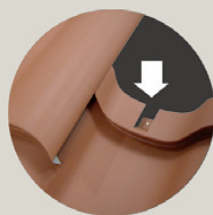
Storis-	0,45 – 0,50 mm
Svoris-	2,15 kg/vnt
Profilio aukštis-	48 mm
Dengimo plotis-	1000 mm
Čerpės ilgis-	350 mm
Lakšto dengimo ilgis-	350 mm
Lakšto dengimo plotas-	0,35 m ²





Kuo ypatinga plieninė čerpė "Tegula"?

Čerpė "Tegula" yra patentuoto "Z-Lock" montavimo stogo danga. Tai "paslėpto" tvirtinimo sistema, kuri leidžia dangos lakštus prisukti prie stogo karkaso, nenaudojant įprastinių šio tipo stogo dangai sraigtų. Tai reiškia, kad Jums nebereiks kiaurai gręžti skylių plieno lakšte. Be to, lakštai Z formos užkarpos pagalba tvirtai susikabina tarpusavyje, sudarydami vieną plokštumą.



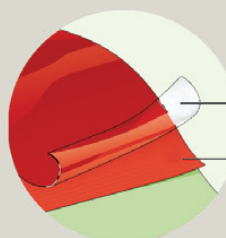
Čerpė "Tegula" yra gaminama nedidelių išmatavimų lakštais (moduliais), tam kad ją būtų patogiau saugoti, pervežti, užkelti ant stogo bei sumontuoti.



"Tegula Mini", 350x1000 mm



"Tegula Maxi", 700x1000 mm

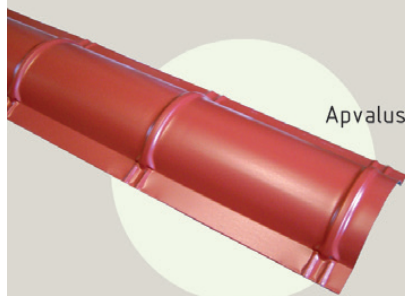


Apsauginė plėvelė

Polimerinis padengimas

Čerpės „Tegula“ lakštų viršutinis paviršius yra padengtas apsaugine plėvele, kuri saugo polimerinę išorės dangą nuo mechaninių pažeidimų sandėliuojant, pervežant ir montuojant. Prieš pritvirtinant lakštus, apsauginė plėvelė pašalinama.

Čerpė "Tegula" turi specialius tvirtinimo ties karnizu laikiklius, kurių pagalba yra žymiai lengviau taisyklingai (lygiagrečiai karnizo linijai) pakloti dangos lakštus. Be to, plieniniai lakštai be papildomo tvirtinimo sraigtais, patikimai užfiksuojami ties horizontaliu stogo kraštu.



Apvalus kraigas

Čerpei "Tegula" mes vieninteliai Lietuvoje gaminame apvalų kraigą. Jis suteiks gracingumo Jūsų stogui.

Čerpė "Tegula" yra 48 mm gylis elegantiškas S-formos profilis, kur kas aukštesnis, tvirtesnis ir estetiškesnis nei kitos metalinės čerpių formos dangos.



NAUJA STOGŲ DANGĀ



Stogų
dangą

NAUJIENA!

Papildoma informacija
apie čerpę "Tegula"
atskirame buklete:



Tegula

3 "už" įsigyti čerpę "Tegula"

Patikimesnė ir estetiškesnė

"Paslėptas" šios dangos tvirtinimas "Z-Lock" sistemos pagalba leidžia atsisakyti įprastinių sraigtų, todėl nebereikia plieninio lakšto grežti kiaurai. Būtent dėl to, sumontavus čerpę "Tegula", išorėje nesimatys sraigtų galvucių, stogo danga bus kur kas sandaresnė, ir tarnaus ilgiau.

Patogesnė

Dėl savo ypatingos modulinės formos, čerpė "Tegula" yra tinkama prekė statybinį medžiagų parduotuvėms. Ją patogiu saugoti sandėlyje, lengva pervežti ("Tegula" telpa net į lengvąjį automobilį) bei užkelti ant stogo. Šios dangos nebereikia specialiai užsakyti ir laukti, kol pagamins. Nuo šiol stogo danga lauks Jūsų, o ne atvirkščiai!

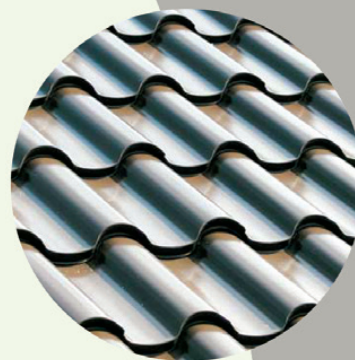
Ekonomiškesnė

Mes paskaičiavome, kad :

Atsisakius tradicinių sraigtų, montuodami čerpę "Tegula", papildomai sutaupysite.

Dėl savo patogios pervežimui ir kėlimui formos, o taip pat esant galimybei iš karto įsigyti parduotuvėje, čerpė "Tegula" sutaupo laiko bei transportavimo išlaidų.

Montavimo lengvumas, greitis (gali dirbti vienas žmogus) bei patikimumas sutaupo žaliavos bei darbo sąnaudų. Taigi, nustatėme, kad čerpė „Tegula“ yra ekonomiškė už kitas plienines stogų dangas!

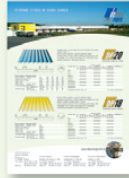


Dėl „paslėpto“ tvirtinimo „Z-Lock“ sistemos, sumontavus čerpę „Tegula“, nesimato sraigtų.



Modulinę dangą
lengvai gali mon-
tuoti vienas žmogus.

Papildoma informacija apie sienų dangą- atskiruose bukletuose:



DP 18/20



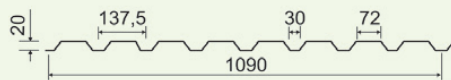
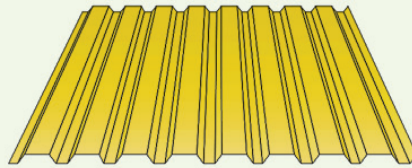
SIN 18



DP 45 A/B

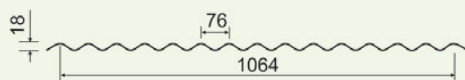
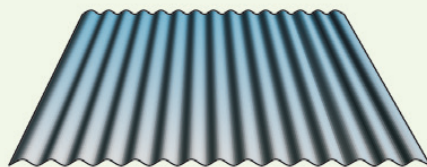


DP18



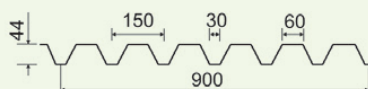
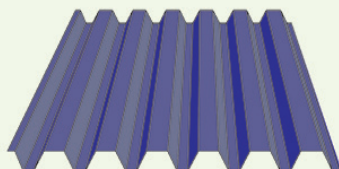
Storis-	0,45 - 0,60 mm
Svoris-	3,80 - 4,30 kg/m ²
Dengimo plotis-	1090 mm
Profilio aukštis-	20 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis-	8500 mm

SIN18

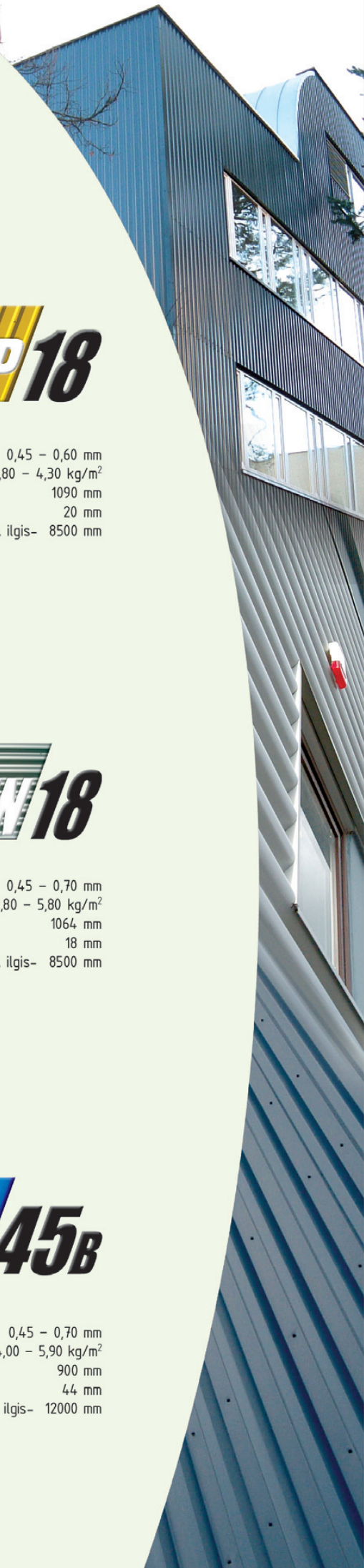


Storis-	0,45 - 0,70 mm
Svoris-	3,80 - 5,80 kg/m ²
Dengimo plotis-	1064 mm
Profilio aukštis-	18 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis-	8500 mm

DP45B



Storis-	0,45 - 0,70 mm
Svoris-	4,00 - 5,90 kg/m ²
Dengimo plotis-	900 mm
Profilio aukštis-	44 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis-	12000 mm

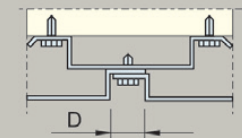
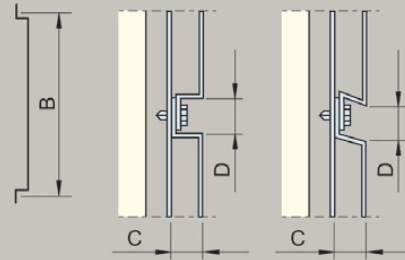
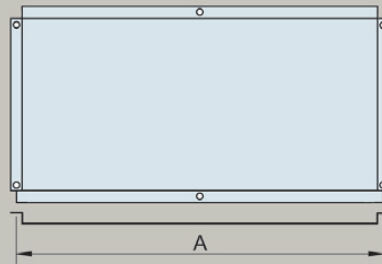




UAB „Destata Profil“ siūlo Lietuvoje pagamintas fasado apdailos kasetines dangas. Pastato individualumas yra sąlygojamas formos, spalvos ir medžiagos kombinacijos. Metalinės fasado kasetės – dizaino laisvė inovaciniams architektūriniais sprendimams. Simetrinis ar asimetrinis sujungimų, spalvų ir formų išdėstymas išskiria pastatą iš aplinkos. Montavimas priklauso nuo pasirinkto jungimo tipo. Automatizuotas gamybos procesas garantuoja puikią kasetių, kurios gaminamos iš švediško polimerais dengto plieno, kokybę.



Ši kasetių sistema turi vienodas atviras jungtis ir matomą tvirtinimą. Montuojama savisriegiais tvirtinant ant vertikalių laikničių konstrukcijų iš aliuminio ar plieno. Tarpas tarp kasetės ir vertikalių sijų leidžia efektyviai ventiliuoti sienos konstrukciją ir neleisti kauptis kondensatui. Tokiu būdu vidinė fasado pusė visada bus sausa. Kasetės tvirtinamos gręžiant didesnes tvirtinimo skylės, kad šiek tiek judėtų (iki ± 0.03 mm) esant temperatūros svyravimams.



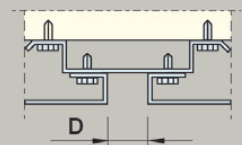
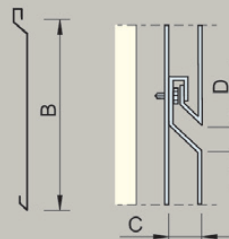
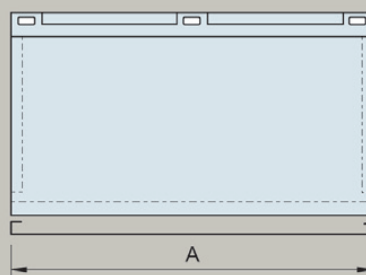
- A. 200-2500 mm
- B. 200-2500 mm
- C. 15-100 mm
- D. 7-45 mm

Sienų danga



Šios kasetės turi atviras jungtis, bet paslėptą tvirtinimą. Montuojama viršų prisukant savisriegiais, o apačia yra užfiksuojama. Tarpas tarp kasetės ir vertikalių sijų leidžia efektyviai ventiliuoti sienos konstrukciją ir neleisti kauptis kondensatui. Tokiu būdu vidinė fasado pusė visada bus sausa.

Kasetės turi nuolaidžią viršutinę ir apatinę briauną, tai leidžia efektyviai nutekėti lietuvi ir purvui. Paslėptas tvirtinimas užtikrina mažesnę vandens praleidimo per tvirtinimo vietas riziką.



- A. 200-2500 mm
- B. 200-2500 mm
- C. 20-60 mm
- D. 10-60 mm



Papildoma informacija apie sienų kasetes – atskirame buklete:



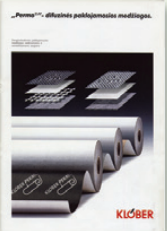
„Klöber Permo“ – difuzinės paklojamosios medžiagos

„Klöber Permo easy H“ – tai aukštų technologijų („High – Tech“) didelės difuzinės gebos kelių sluoksnių stogu plėvelė. Jos sustiprinta struktūra atspari plyšimui ir slydimui. Hidrofobinė plėvelė neplyšta kalant vinis. Labai atspari UV spindulių poveikiui. Koeficientas $S_d < 0,02$ m. „Permo easy H“ tinka stogams su lentų pagrindu arba be jo, bei stogams su ventiliacine anga, kurių apačia padengiama apšiltintąja difuzine plėvele.

Puikios „Klöber Permo“ difuzinės savybės leidžia naudoti chemiškai neapdorotą medieną, nes drėgmė visada gali nesunkiai išgaruoti. Taigi nebereikia chemiškai apdoroti gegnių konstrukcijos ir nesusidaro palankios sąlygos grybeliams ar kitiems kenkėjams. Sveika alternatyva gyventojams, pastatui ir aplinkai. Kadangi medžiaga „Klöber Permo“ gaminama iš poliolefino, ji gali būti perdirbama. Tai leidžia taupyti žaliavas. „Klöber Permo“ nekenkia aplinkai, todėl jas galite išvežti kartu su buitinėmis atliekomis.

Medžiaga „Klöber Permo“ nepaprastai ilgai gali likti po atviru dangumi, todėl Jums lieka užtektinai laiko uždengti viršutinį stogu dangos sluoksnį. Intensyvus ultravioletinis spinduliavimas, net esant tiesioginiams saulės spinduliams nekenkia poliolefinui, pagamintam pagal naujausią technologiją. Tai labai svarbu užsitęsus statybos darbams arba palikus atskiras stogo vietas neuždengtas. Išbandykite „Klöber Permo“ jau šiandien ir dirbdami Jūs išvengsite streso.

„Klöber Permo“ atlaiko didžiulį vandens spaudimą, ir tai leidžia išvengti „palapinės efekto“. Jūs žinote, kad palietus drėgną nuo lietaus palapinės stogą, vanduo prasiskverbia per medžiagą ir nubėga pirštu. Dėl ypatingos „Klöber Permo“ struktūros tai yra neįmanoma. Šios medžiagos atsparumas vandeniui pagal DIN 53886 atitinka > 1550 mm H₂O.



Papildoma informacija apie difuzines medžiagas atskirame buklete:

„Roll-Fix“ – juostelė vėdinamiems kraigams ir stogų kampams



Papildoma informacija apie „Roll-Fix“ – atskirame buklete:



Klöber „Roll-fix“ pagamintas iš orui pralaidaus pliuoto polipropileno pluošto, lengvai patiesiamas ir pritvirtinamas vinimis ir sąvaromis. Todėl, net ir esant nepalankioms darbo sąlygoms, Jums pavyks greitai uždengti stogą. Vos Jums išvyniojus ruloną ant stogo kraigo, užsilenkiantis kraštas pats padengs viršutinę čerpių eilę. Švininė juostelė ir elastingas, aplinkos poveikiui atsparus pamušalas iš butilono klijų, sandariai priglus prie bet kokios formos čerpių. „Roll-Fix“ neleidžia sniegui ar vandeniui įsiskverbti į vidų.



Profesionalios klijavimo juostos

Šiandien, įrengiant stogu dangos konstrukciją jau nereikia įtikinti naudoti hidro-, vėjo- ir garo izoliacines plėveles. Šiltai mansardai prireiks visų tipų plėvelių (garo, vėjo bei antikondensacinių). Sėkmingai naudojamos naujosios kartos difuzinės membranos, kaip pakaitalas antikondensaciniams, bei vėjo izoliaciniams plėvelėms.

Tačiau ne vienam teko susidurti su kankinančiais klausimais: kaip sujungti plėvelių juostas tarpusavy, kaip užtaisyti stoglangių, dūmtraukių ir plėvelių sandūras, ir ką daryti, kai jau uždengta ir privirtinta plėvelė netyčia įplėšiama ar tik įduriama? Visi statybu specialistai tikrai patvirtins: po stogu danga susikaupęs kondensatas (jis, kaip rodo ilgalaikė patirtis, daugiau ar mažiau iškrenta po visų tipų stogu danga) ilgainiui pateks per nesandarią ar pažeistą vietą į termoizoliacinį sluoksnį, kaupsis jame, ardyd medines stogu konstrukcijas, kol, galų

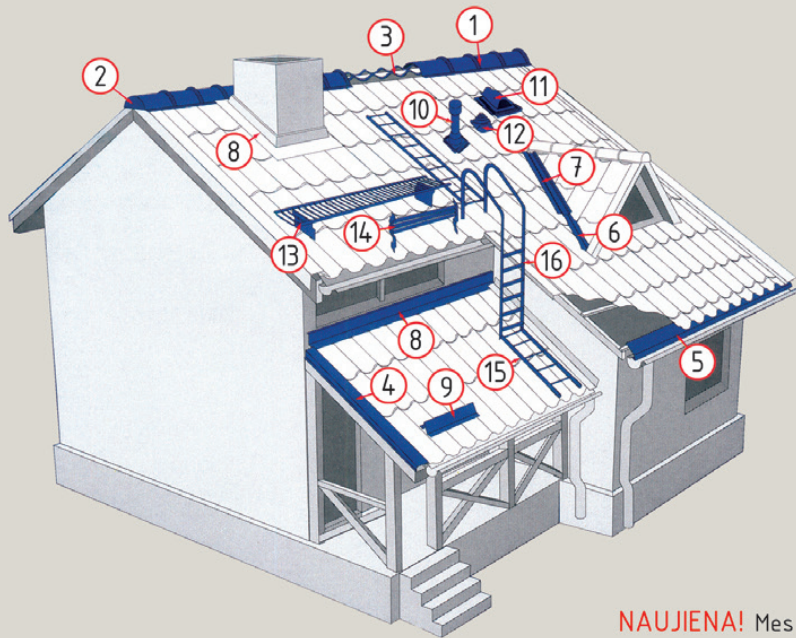
gale, taps nemaloniu siurprizu Jūsų jaukioje palėpėje. Neverta kaltinti stogu danga, ar dalinai stogdengius. Neretai ji puikiai įrengta, o kaltas aplaidumas, klojant tik statybos procese matomas minėtas plėveles. Matyt neverta dabar skaičiuoti nuostolius, kurie gerokai viršys tas lėšas, panaudotas tariamai nebūtinoms priemonėms.

„Tacto“ – stipriausias kontaktas akimirksniu,
 „Flecto“ – sandari, hermetiška ir ilgai atspari garams,
 „Butylon“ – klijai ir sandarinimas kartu,
 „Klöber HD“ – stipri ir patikima lipnioji juosta,
 „Tauro“ – ištisinio klijavimo asas,
 „Polaro“ ir per šalčius, ir drėgmę išlieka kietai!
 Visa tai – nauja karta lipniųjų „Klöber“ juostų, kurios leidžia profesionalius darbus ant stačių stogu atlikti paprastai, greitai ir patikimai!



Papildoma informacija apie klijavimo juostas – atskiruose bukletuose:





Stogu elementai ir detalės

1. Kraigas
2. Kraigo antgalis
3. Viršutinė tarpinė
4. Vėjalentė
5. Laštakis
6. Vidinė sandūra
7. Vidinės sandūros sąlaja
8. Stogo – sienos kampas
9. Sniego užtvara
10. Ventiliacijos kaminėlis
11. Ventiliacijos orlaidė
12. Antenos stovo sandarintojas
13. "Lindab" stogo aikštelė
14. "Lindab" apsauginė užtvara
15. "Lindab" stogo kopėčios
16. "Lindab" sieninės kopėčios

Papildoma informacija apie stogu detales – atskirame buklete:



NAUJIENA! Mes vieninteliai Lietuvoje gaminame apvalų kraigą. Jis suteiks gracinę gumo Jūsų stogui!



Apvalus kraigas

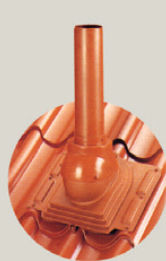
Stogu vėdinimo kaminėliai bei sandarinimo priedai



Elektrinis ventiliatorius V190P/V150P



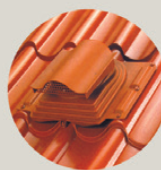
Patalpų vėdinimo kaminėlis Vilpe 125



Kanalizacijos vėdinimo kaminėlis Vilpe 110



Antenos stovo sandarintojas



Ventiliacijos orlaidė



Universalus sandarintojas

Priedai ir aksesuarai

NAUJIENA!

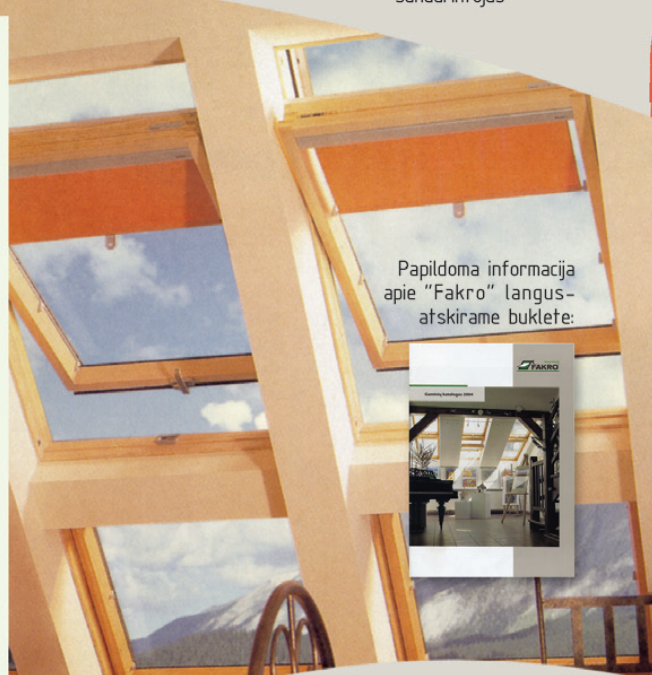
„Fakro“ stogu langai



Stogu langai „Fakro“ leidžia pritaikyti pastoges gyvenamosioms patalpoms, užtikrindami atitinkamą šviesos ir gryno oro kiekį. Jie naudojami tiek šių laikų architektūroje, tiek senų palėpių ploto pritaikymui. Iki šiol nenaudingose palėpėse Jūs galite įsirengti kambarį darbui arba poilsiui. Tamsios ir užverstos palėpės – tai jau praeitis.

Šalia standartinių sprendimų, realizuojame ir individualius netipinių matmenų, formų ir spalvų užsakymus.

Gamybos ir kokybės valdymo procesas atitinka europinius standartus. „Fakro“ langai turi visus prestižinius sertifikatus. Techniniai parametrai, kokybė ir naudojimo privalumai lėmė tai, kad šie langai rado tūkstančius pirkėjų ne tik Europoje, bet ir kituose kontinentuose.



Papildoma informacija apie „Fakro“ langus – atskirame buklete:



Lindab Rainline

Patikimai sumontuojama
lietaus vandens nutekėjimo sistema

"LindabRainline" sistema – labiausiai rinkoje paplitusi ir laiko išbandyta lietaus vandens nutekėjimo sistema. Didelis jos pranašumas – naujoviškos jungtys, kurios leidžia sumontuoti sistemą ne tik greitai, bet ir patikimai.

"LindabRainline" sistema – tobula lietaus vandens nutekėjimo sistema – funkcionali, dailios formos ir lengvai sumontuojama.

"Lindab Profil" jau daug metų pirmąja rinkoje. Ši kompanija – didžiausia Skandinavijoje lietaus vandens nutekėjimo sistemų gamintoja. Didelė patirtis ir glaudus bendradarbiavimas su šios srities specialistais padeda mums surasti nauju, patobulintų ir išradingesnių sprendimų.

Papildoma informacija apie
vandens nutekėjimo sistema –
atskirame buklete:



Spalvos :

- balta 001
- juoda 015
- sidabro metalinė 045*
- vario metalinė 777* plytų raudona 742
- tamsiai pilka 035 raudona 418
- ruda 384 varis

*-padengti Prelaq Nova.

Galvanizuoti plieno lakštai su dvipusiu plastizolio sluoksniu garantuoja sistemos atsparumą esant bet kokiam orui, apsaugą nuo rūdžių ir, žinoma, patikimą sistemos veikimą. Jeigu jums reikia ilgalaikės, beveik nereikalaujančios priežiūros sistemos, atsakymas aiškus – tai turi būti "Lindab" lietaus vandens nutekėjimo sistema. Ji sumontuojama greitai ir paprastai, nereikia jokio glaisto arba rišamųjų medžiagų. Pusapvaliai latakai ir apvalūs lietaus vamzdžiai, plati spalvų gama suteikia didžiausią pasirinkimo laisvę ir galimybę surasti tobulą sprendimą kiekvienoje situacijoje.



Vandens
nutekėjimo
sistema

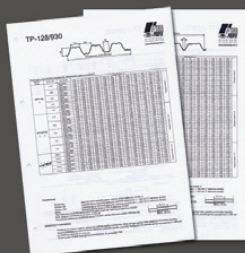
Konstruciniai paklotai

Profesionalioje statyboje šiuo metu sunaudojama vis daugiau metalo. Betonines perdangas bei sijas konstruktoriai vis dažniau keičia lengvesnėmis metalinėmis: profiliuotais paklotų lakštais, metalo ilginiais.

Dideles apkrovas atlaikantys konstrukciniai plieno paklotų lakštai – vienas pigiausių bei patvariausių sprendimų įvairioms perdangoms.

Mūsų įmonė, bendradarbiaudama su gamybos partneriais Europoje, tiekia visą spektrą apkrovas atlaikančių cinkuotų (taip pat – dengtų polimerine danga) metalo paklotų lakštų pramoninei bei civilinei statybai.

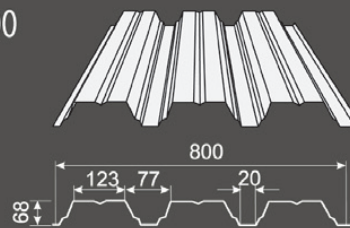
Įmonėje veikia Specialių projektų skyrius, kurio specialistai, naudodamiesi apkrovų skaičiavimo programomis, konsultuoja projektuotojus: architektus ir konstruktorius, konstrukcinių paklotų panaudojimo klausimais, ruošia bei teikia klientams priešprojektinius pasiūlymus.



Papildoma informacija apie konstrukcinius paklotus – atskiruose bukletuose:

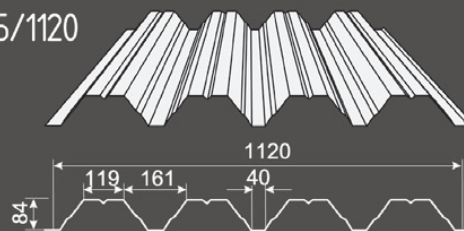
TP-70/800

Storis- 0,70 – 1,50 mm
Svoris- 8,58 – 18,41 kg/m²
Dengimo plotis- 800 mm
Profilio aukštis- 68 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis- 12500 mm



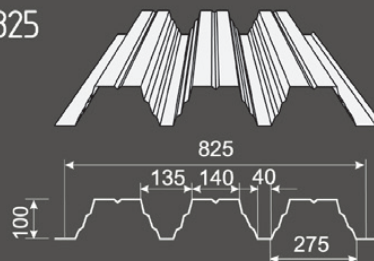
TP-85/1120

Storis- 0,70 – 1,50 mm
Svoris- 7,49 – 16,05 kg/m²
Dengimo plotis- 1120 mm
Profilio aukštis- 84 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis- 12500 mm



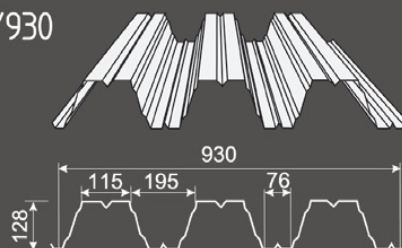
TP-100/825

Storis- 0,70 – 1,50 mm
Svoris- 8,33 – 17,85 kg/m²
Dengimo plotis- 825 mm
Profilio aukštis- 100 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis- 12500 mm



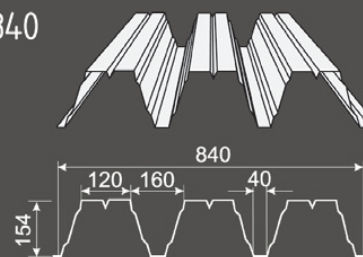
TP-128/930

Storis- 0,70 – 1,20 mm
Svoris- 9,03 – 15,48 kg/m²
Dengimo plotis- 930 mm
Profilio aukštis- 128 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis- 12500 mm



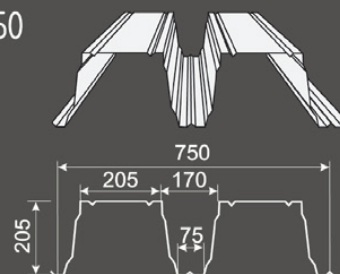
TP-153/840

Storis- 0,70 – 1,50 mm
Svoris- 9,81 – 21,03 kg/m²
Dengimo plotis- 840 mm
Profilio aukštis- 154 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis- 12500 mm



TP-200/750

Storis- 0,75 – 1,50 mm
Svoris- 11,77 – 23,55 kg/m²
Dengimo plotis- 750 mm
Profilio aukštis- 205 mm
Rekomenduojamas maks. ilgis- 12500 mm

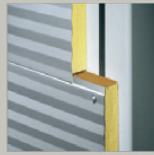




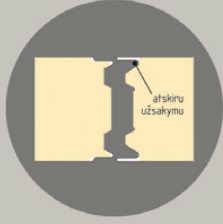
W – tipas



W-0



W-VD



FO – tipas



FO-0



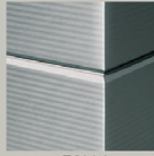
FO-VD



FOM – tipas



FOM 0-L/D



FOM kampo fragmentas



P – tipas



P-0



Kasetinis tipas



FI – tipas



FI-LD



FI-03



Papildoma informacija apie "sandwich" plokštes – atskirame buklete:



PFLAUM & SÖHNE
BAUSYSTEME

„Sandwich“ tipo plokštės

Plokštės su mineralinės vatos užpildu

Triukšmas, šaltis, garsas – rimtos problemos, reikalauja sprendimo. Tokius sprendimus pateikia „Pflaum“, siūlydama savo unikalias daugiasluoksnes plokštes. Išorinė ir vidinė apkalos – cinkuotas lakštinis plienas.

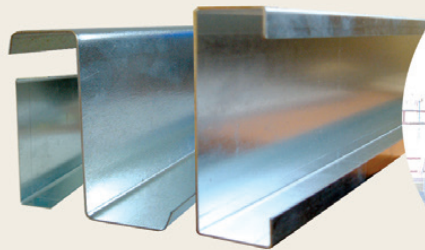
Šiluminė izoliacija – mineralinė vata.

Priešgaisrinė apsauga: F90, F180* kategorija (*esant padidintiems priešgaisrinės apsaugos reikalavimams).

Plokštės su poliuretano užpildu

Individualumas, stilius, ekonomiškumas – moderni architektūra privalo atitikti šiuos reikalavimus. W – serijos "Pflaum" daugiasluoksnes plokštės atitinka šias sąlygas.

Šiluminė izoliacija – kietas poliuretanas putplastis. Rezultatas – nepaprastai didelis patvarumas, esant minimaliam svoriui. Nauja paviršių ir dizaino įvairovė su paslėptais tvirtinimo elementais. Priešgaisrinė apsauga: F30, F60 (B1 kategorija).



NAUJIENA! Metalo ilginiai

Nuo 2005 metų sausio mėnesio, atsižvelgdami į savo klientų pageidavimus, pradėjome gaminti Z,U,C,L tipo metalo ilginius iš konstrukcinio plieno, skirtus pastatų karkasui.

Modernia įranga galime pagaminti iki 6 m ilgio įvairių matmenų karkaso elementus. Klientams pateikiame standartinį išmatavimų įvairaus storio (1,00–3,00 mm) cinkuoto plieno lakšto ilginius bei „Omega“ tipo profilius. Taip pat gaminame specialių išmatavimų detales.

Papildoma informacija apie metalo ilginius – atskirame buklete:



Specialios
statybinės
konstrukcijos

NAUJIENA!





Privatiems klientams

Siekiantiems kokybės – mes siūlome savo gaminius, kuriems naudojame Švedijos koncerno SSAB pateiktą žaliavą – plieno lakštus padengtus polimerinėmis dangomis. Galite būti tikri – skarda jūsų stogui pagaminta ten pat, kur gaminamas plienas ir Volvo automobiliams!

Ieškantiems geros kainos – rinkos tyrimais nustatėme, jog mūsų produkcijos kainos yra vidutiniškai 10% mažesnės už analogiškų konkurentų prekių kainas.

Laukiantiems kokybiško aptarnavimo – jums reikia tik paskambinti į mūsų biurą. Kvalifikuotas regiono vadybininkas patars, jums pageidaujant atvažiuos pas jus, išmatuos stogą ar sienas bei pateiks paskaičiavimus. Užsakytą produkciją pristatysime tiesiai į Jūsų kiemą!

Taupantiems laiką – norėdami greičiau įsigyti stogų ar sienų dangos, lygios skardos, kraigu ar vėjalenčių, kreipkitės į statybinių medžiagų parduotuves. Ten rasite ir mūsų gaminamos produkcijos.

Norintiems garantijų – savo gamybos stogo ir sienų dangai mes suteikiame nuo 5 iki 15 metų garantijas. Teiraukitės papildomų sąlygų.



Statybininkams

Specialios kainos – statybos bendrovėms, kurios savo darbe naudoja plieninę stogų ir sienų dangą, savo produkcijai siūlome žymias kainų nuolaidas.

Palankios finansinės sąlygos – statybos bendrovėms, pasirašiusioms bendradarbiavimo sutartį su mūsų įmone, suteikiame išskirtines prekybines sąlygas.

Spartus pateikimas – rinkos tyrimais nustatėme, kad mūsų produkcijos pagaminimo bei pateikimo pirkėjams terminai – patys trumpiausi Lietuvoje. Užsakytą stogų ir sienų dangą galite gauti savo objekte jau po trijų dienų!

Papildomos paslaugos – savo partnerius statybininkus mes konsultuojame įvairiais stogų ir sienų dangos vartojimo klausimais, suteikiame techninę dokumentaciją bei atliekame nemokamus matavimus objekte.



Projektuotojams

Specialių projektų skyrius – jį įkūrėme tam, kad galėtume kuo glaudžiau bendradarbiauti su architektais ir konstruktoriais, kurie savo darbe projektuoja metalines pastatų dalis. Skyriaus darbuotojai rengia konstrukcinius mazgus pagal pateiktus duomenis, skaičiuoja apkrovas, ruošia sąmatas, konsultuodamiesi su kolegomis Lietuvos projektuotojais bei pateikia priešprojektinius pasiūlymus užsakovams.

Techninė informacija – specialiai projektuotojams parengėme ir išleidome dokumentų rinkinius bei kompaktinį diską, kuriame visa techninė informacija apie mūsų gaminamą stogų ir sienų dangą, jos priedus, sudėtingas statybines metalo konstrukcijas – paklotus, ilginčius, kompozicines „sandwich“ tipo plokštes, ir jų panaudojimo statyboje ypatumus.



Seminarai – architektams, konstruktoriams ir kitiems profesionalams rengiame seminarus, kuriuose pateikiame pagrindinę informaciją apie metalo konstrukcijų naujoves.



Prekiautojams

Nauja prekė parduotuvėms – mūsų sukurta nauja plieninė stogų danga – čerpė „Tegula“ puikiai tinka prekybai statybinių medžiagų parduotuvėse.

Tai – moduliniai fiksuotų išmatavimų čerpės formos plieno lakštai. Kiekvienas lakštas – nedidelių gabaritų, padengtas apsaugine plėvele, todėl yra patogų tokią dangą saugoti parduotuvių sandėliuose, lentynose, bei kokybišką pateikti pirkėjams.

Specialios kainos – mažmeninės prekybos atstovams suteikiame lanksčias nuolaidas mūsų gaminamoms prekėms.

Prekybos priemonės – prekybos tarpininkams suteikiame visą reikalingą įrangą:

gaminų ekspozicijas biurams, žaliavų pavyzdžius ir techninės informacijos rinkinius. Statybinių medžiagų parduotuvėms mes parengiame specialius ekspozicinius standus pagal individualius pageidavimus.

Pardavimų skatinimo akcijos – jas rengiame ir deriname su prekybininkais. Aktyviai dalyvaujame, skatindami mūsų produkcijos realizavimą kiekvienoje parduotuvėje.

Regionų pardavimo vadybininkai – specialiai paskirti kvalifikuoti vadybininkai lanko mažmeninės prekybos parduotuves, konsultuoja personalą bei klientus, atlieka matavimus ir skaičiavimus.







UAB „Destata Profil“

Centrinis biuras ir
gamyba Vilniuje:

Metalo g. 4,
LT-02190, Vilnius
Tel./faks.: (8-5) 216 44 85
(8-5) 216 40 27
Mob.tel.: (8-698) 51 660

el.paštas: info@destataprofil.lt

Filialas Kaune:

Elektrėnų g. 1 S,
LT-51191, Kaunas
Tel./faks.: (8-37) 31 28 22
Mob.tel.: (8-698) 45 656

el.paštas: kaunas@destataprofil.lt

Filialas Klaipėdoje:

Dubysos g. 25,
LT-91181, Klaipėda
Tel./faks.: (8-46) 31 22 64
Mob.tel.: (8-610) 63 152

el.paštas: klaipeda@destataprofil.lt

Filialas Šiauliuose:

Aušros al. 68,
LT-76233, Šiauliai
Tel./faks.: (8-41) 59 55 21
Mob.tel.: (8-680) 37 151

el.paštas: siauliai@destataprofil.lt



Švedijos SSAB koncerno plienas yra naudojamas ne tik aukštos kokybės stogų ir sienų dangoms, bet ir visam pasauliui žinomiems gaminiams, tokiems kaip Volvo automobiliai. UAB "Destata Profil" yra SSAB atstovas Lietuvoje.

SSAB
SWEDISH STEEL



Pasiūlymai
pirkėjams