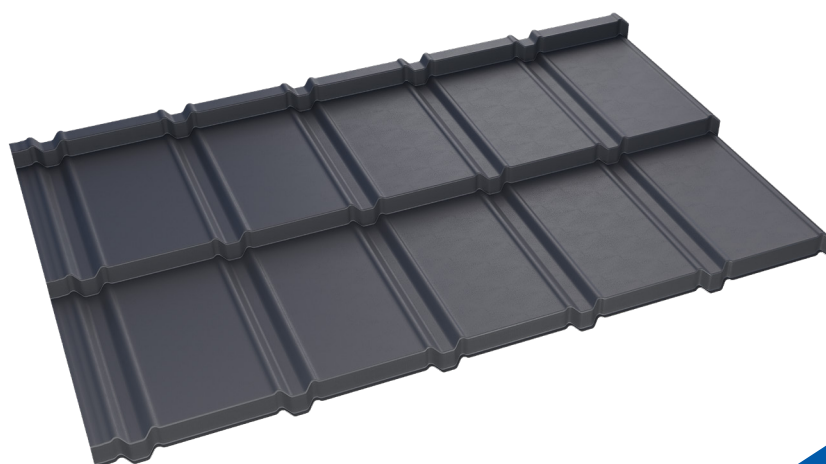




Čerpinio profilio plieninė stogo danga

Trend



Produkto
lapas



Bendraji informacija

Plieninės čerpės yra viena iš dažniausiai naudojamų gyvenamųjų, sakralinių, ūkinių ir visuomeninių pastatų stogo dangų. Klasikinių čerpių pavyzdžiu formuojamos čerpės mūsų tipo prekėse apjungia tradiciją ir šiuolaikiškumą. Vis dažniau yra pasirenkamos kaip ilgalaikė danga tiek naujose statybose tiek renovacijose.

Aukščiausią dengimo kokybę užtikrina apdailos elementų, lygios skardos, tarpiklių ir tvirtinimo rinkinių sistemos.

Privalumai ir savybės

Plokščios stogo čerpės Trend pasiteisins ir ant mažiau, ir ant labiau sudėtingų stogų. Tai alternatyva tradicinėms, pagal specialius užsakymus gaminiams lakštinėms skardinėms čerpėms.

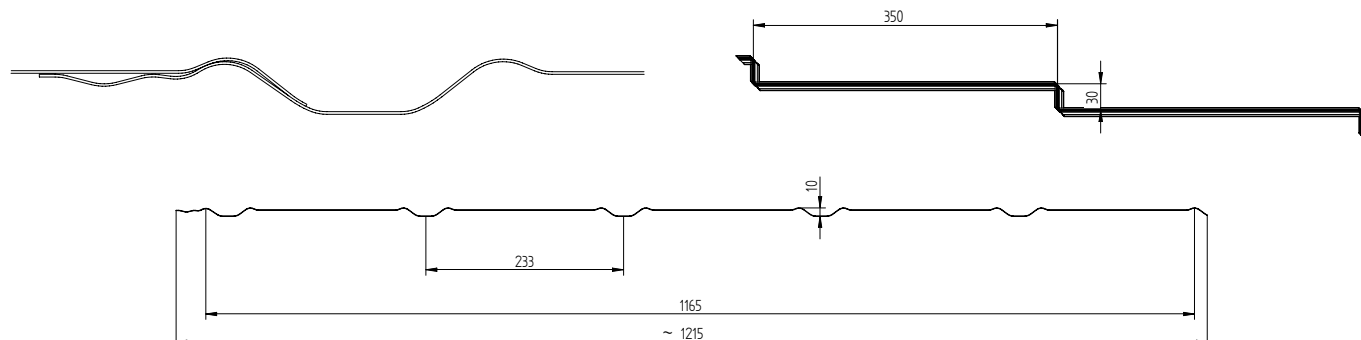
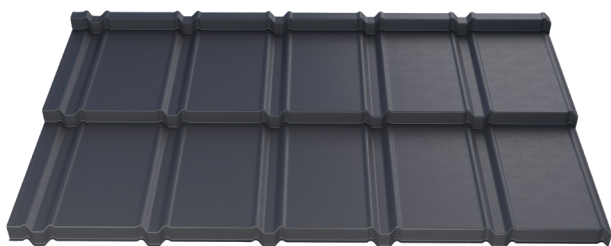
Viena vertus, tai prie šiuolaikinių architektūrinių struktūrų tinkančių tendencijų apsisukimas, kita vertus – nesenstantis plokščias paviršius. Kukli elegancija ir netradicinis charakteris – derinys, kuris sužavės reikliausius klientus.

Mūsų ekspertų paruoštos spalvos tiks bet kokiam statybos stiliui – nuo tradicinio iki modernaus.

Techniniai duomenys

Bendras plotis:	~1215 mm	Laipsnio aukštis - čerpės poslinkio:	30 mm
Realaus dengimo plotis:	1165 mm	Profilio gylis:	10 mm
Pagaminto gaminio storis (plienas):	0,5 mm	Laipsnio ilgis - Modulis:	350 mm
Bangos ilgis:	233 mm	Lakšto ilgis:	720 mm

Trend - Matmenys, Skersinis ir išilginis pjūvis.



Naudojimas

Plieninė čerpinė skarda, pristatoma paruoštais naudoti elementais, naudojama ne mažesnio nei 14° nuolydžio stogo dangai. Colorcoat HPS200Ultra® medžiagos atveju mažiausias stogo nuolydis yra 11°. Šie lakštai naudojami kaip pastatų apdailos ir apsaugos elementai. Plienines čerpes reikia naudoti pagal: pastatų techninius projektus, gamintojo montavimo instrukcijas ir rekomendacijas, galiojančius techninius ir statybos standartus bei teisės aktus.

Blachotrapez rekomenduoja Pirkėjui įsigyti visą medžiagą, reikalingą vienai investicijai atlikti pagal vieną užsakymą. Papildomo užsakymo atveju gali atsirasti įvairių atspalvių ir tekstūrų, nepriklausančių nuo Gamintojo.

Naudojami žaliavai būdingas platus naudojimo diapazonas dėl oro sąlygų kategorijos, ir tai patvirtina ilgas garantijos laikotarpis, priklausomai nuo medžiagos (žr. atskirą garantijos blanką, kurį taip pat galima rasti mūsų svetainėje www.blachotrapez.eu).

Tyrimų rezultatai / Dokumentacija

Plieninės čerpės Trend turi galiojančiais statybos produktų standartais ir nuostatomis remiantis parengtą Eksploatacinių Savybių Deklaraciją.

Taip pat turime Higienos atestatą Nr. B-BK-60211-1315/19, kurį 2020 metais išdavė Valstybinė higienos įstaiga (Państwowy Zakład Higieny PZH).

Šie dokumentai išduodami įvykdytam užsakymui. Norint juos gauti, prašome susisiekti su Kokybės kontrolės skyriumi – jų gavimo schema pateikta mūsų www.svetainėje.

SPS

Taip pat informuojame, kad tenkinant Klientų poreikius, Blachotrapez įmonė į gamybą įvedė pasaulio mastu unikalią technologiją SPS – Safe Profiling System, arba Saugaus profiliavimo sistemą. Skardos pažangios profiliavimo sistemos įdiegimas tapo įmanomu mūsų ekspertų atliktų daugiamečių stebėjimų, analizių ir tyrimų dėka, bendradarbiaujant su plieno tiekėjais bei naujų technologijų komandomis. Pabrėžtina, kad SPS sistemą apima patentinė apsauga, kaip rinkoje pažangią ir novatorišką sistemą.

SPS technologinio proceso dėka plieno medžiagą galima presuoti optimaliomis klimato sąlygomis – nepriklausomai nuo aplinkos temperatūros. To dėka žaliava tampa labai plastiška, ypač dažų sluoksniai. Esminės naudos, kurias generuoja SPS technologija tai, visų pirma, gaunamos tokios savybės ir parametrai, kurie didina mūsų įmonės pristatytos medžiagos patvarumą ir jos atlikimo kokybę. Panaudotos technologijos dėka dangos medžiaga tampa nepaprastai atspari destruktiviam išorinių veiksnių poveikiui, korozijai ir pažeidimams.

Tuo pačiu ji nepraranda savo savybių, užtikrinant efektyvią stogo apsaugą ir aukštą estetines savybes daugybę metų. Visų tų veiksnių, panaudojus SPS, dėka pasiekėme didžiausią sėkmę – prailginome garantijos laikotarpį.

Pažangią SPS technologiją Blachotrapez savo gamybos procese pirmą kartą panaudojo 2014 metais, tuomet prailginome garantiją su mūsų esminiu tiekėju - ThyssenKrupp Steel Europe lydykla.

Su pilnu įsitikinimu rekomenduojame SPS sistemą kaip technologiją, kuri padeda išgauti didžiausią skardos patvarumą ir padidinti atsparumą korozijai bei pažeidimams. Stogas ilgiau atlieka savo funkcijas, gyventojams užtikrinant komfortą.

Papildoma informacija

Visiems profilių tipams turime atitinkamai paruoštas lakštų gabenimo, sandėliavimo, pjovimo bei techninės priežiūros instrukcijas. Norint su jomis susipažinti, kviečiame apsilankyti mūsų svetainėje www.blachotrapez.eu arba firminiuose skyriuose, kurių adresus taip pat galėsite rasti mūsų Interneto svetainėje, bei susisiekti su mūsų Prekybos ir techniniais konsultantais.

Taip pat turime daugybę apdovanojimų ir sertifikatų, kuriuos galite pamatyti mūsų svetainėje www.blachotrapez.eu