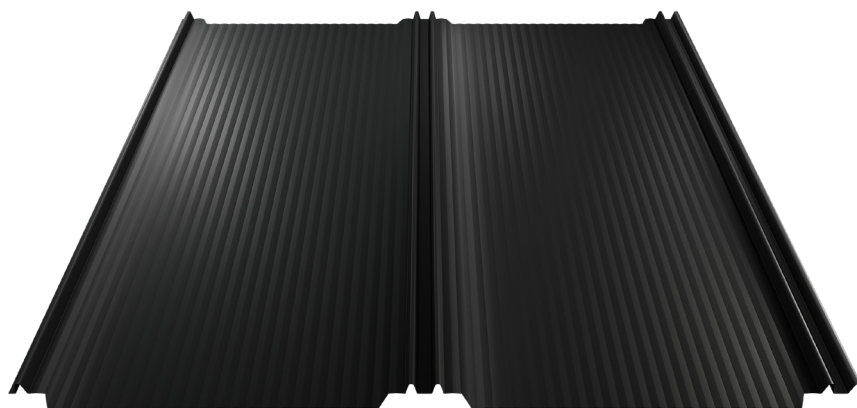


T-Panel



Gaminio
duomenų
lapas



34-700 Rabka-Zdrój
ul. Kilińskiego 49a



T: +48 18 26 85 200
F: +48 18 26 85 215



biuro@blachotrapez.eu
www.blachotrapez.eu

Bendra informacija

Originalaus dizaino gaminy, kuriame stogo plokštė derinama su trapecijos formos skardos lakštu. „T-Panel“ - tai stogo danga, atitinkanti ne tik funkcinius, bet ir estetinius bei architektūrinius standartus. Pritaikytas šiuolaikinio kliento poreikiams, jis puikiai derės prie aplinkinės architektūros.

Privalumai ir savybės

Dvigubos briaunos sutvirtina plokštę ir išsklaido įtempius, atsirandančius dėl lakšto šiluminio plėtimosi. Plokštė sukuria malonų vizualinį efektą. Galimi dviejų tipų paviršiai: lygus (aliuminio profilis) ir nano bangų (plieno profilis).

„T-Panel“ - tai ekonomiška ir lengva stogo danga, kuri neapsunkina stogo konstrukcijos. Tokio tipo danga idealiai tinka gyvenamiesiems pastatams, biurams ir net komunalinės paskirties pastatams.



Techniniai duomenys

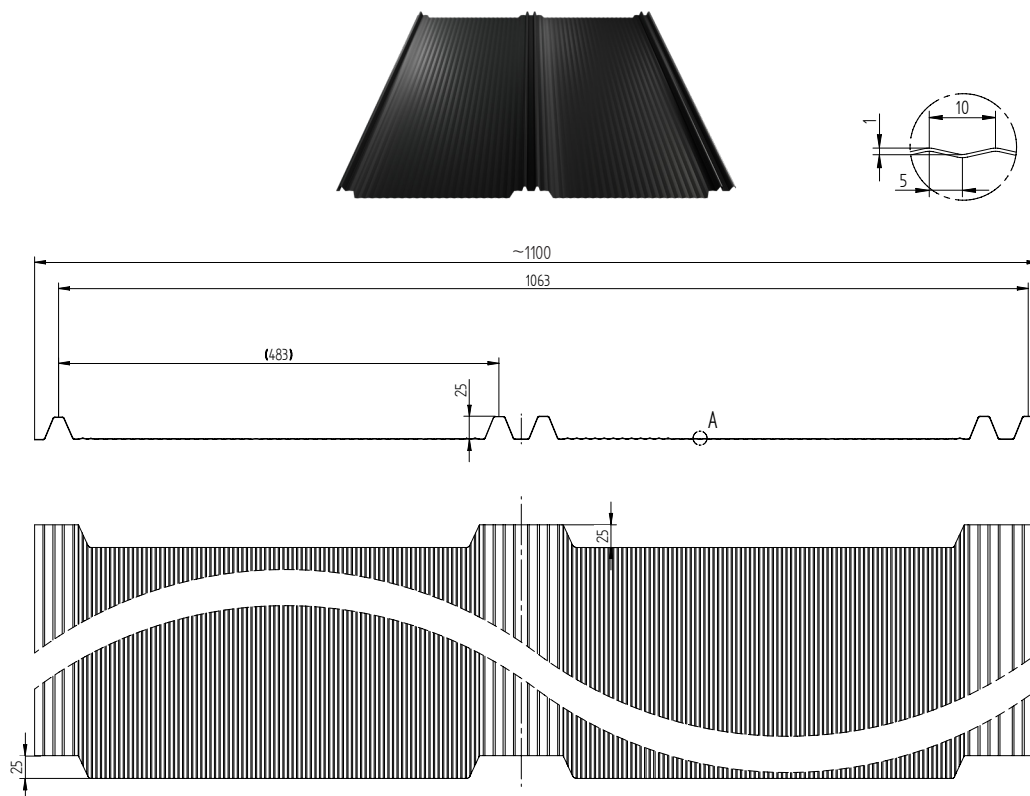
Dėl technologinių priežasčių paskutinis lakštas gali būti tiesaus pjūvio. Tai yra technologinio proceso pasekmė ir nėra gaminio defektas.

Bendras plotis:	~1100 mm	Mažiausias lakšto ilgis:	1400 mm
Realus dengimo plotis:	1063 mm	Rekomenduojamas ilgis:	max 8000 mm *
Pagaminto gaminio storis (plienas):	0,5 mm	Profilio aukštis:	25 mm
Pagaminto gaminio storis (aliuminis):	0,6 mm		

* „Blachotrapez“ neprisiima atsakomybės už mechaninius pažeidimus, atsiradę vežant ilgesniuose lakštuose negu rekomenduojama Profilio techninėje informacijoje. Ilgesnių negu rekomenduojama lakštų užsakymas padidina pažeidimų riziką transportuojant, apdorojant ir montuojant. Ilgesni negu rekomenduojama lakštai gali būti pažeisti. Tai susijęs su gamybos technologija bei plėtimosi medžiaga dėl temperatūros poveikio.



T-Panel – Matmenys ir užlaida, Skersinis pjūvis.





Naudojimas

„T-Panel“ pristatomos kaip surenkamieji elementai ir naudojamos ne mažesnio kaip 9° nuolydžio stogams statyti. Naudojant „Colorcoat HPS 200 Ultra“, mažiausias stogo nuolydis yra 6°. Stogo ir fasado plokštės turi būti naudojamos pagal pastatų techninius projektus, gamintojo montavimo instrukcijas ir rekomendacijas, galiojančius standartus ir techninius bei statybos reglamentus.

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.

Naudojama žaliava pasižymi plačia naudojimo apimtimi 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

„T-panel“ turi eksploatacinių savybių deklaraciją, pagrįstą atitinkamais statybos produktų standartais ir reglamentais. 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.



Klojimas

„T-panel“ Plokštė montuojama taip pat, kaip ir trapecinio metalo lakštai. „T-panel“ plokštė klojama viena ant kitos ir tvirtinama prie lentjuosčių specialiais varžtais. Jie užtikrina sandarų sujungimą su skardos lakštu. Tokiu būdu pagamintas stogas daugelį metų išlaiko visas savo savybes, užtikrina patrauklią išvaizdą ir funkcionalumą.

Montuojant ir eksploatuojant kiekvieno tipo lakštinio metalo plokštes, ant plokščiųjų lakštinio metalo paviršių gali atsirasti bangavimo efektas. Toks lakštas įgauna stogo pagrindo formą. Tokių plokščių bangavimas yra natūralus ir dažnas reiškinys. Taip yra dėl šių lakštų gamybos, surinkimo ir eksploatavimo technologijos, jų šiluminio plėtimosi ir šviesos atspindžio reiškinio. Tačiau šį poveikį galima sumažinti naudojant nano-bangas. Norint sumažinti bangavimo efektą, plokštes reikia montuoti ant labai kruopščiai sukonstruoto ir išlyginto pagrindo, laikantis profesinių taisyklių ir montavimo instrukcijų. Naudojant matinę dangą gaunamas teigiamas poveikis (mažiau šviesos atspindžių). Be to, įdiegta lenkimo išpjovos galimybė, kad būtų sutvirtintas apatinis „T-Panel“ plokštės kraštas ir sumažintas šoninis bangavimas.

Taip pat natūralu, kad esant vėjuotam orui plokštė skleidžia šiek tiek triukšmo. Šiam poveikiui sumažinti galima naudoti plaukuotą membraną, garso izoliacinę juostą, struktūrinį kilimėlį ar kitas medžiagas.



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 peržiūrėti mūsų interneto svetainėje www.blachotrapez.eu.

