



Panel Retro 25/554



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

Stogo panelės – tai sprendimas primenantis tradicinius dengimo būdus, skardą tvirtinant ties iškiliomis sujungimo siūlėmis (taip vadinamų falcinių jungimų pagalba). Todėl šio produkto pavadinimas ir yra stogo panele RETRO.

Privalumai ir savybės

Funkcionalus, operatyvus bei paprastas dengimas, tačiau reikalaujant kvalifikuotų žinių, kartu su išskirtine išvaizda, tenkinančia geriausius estetinius standartus. Šių savybių visuma leidžia produktui sukurti stogo dangos įvaizdį. Prikausomai nuo pageidavimų galima pabréžti tradicinį pastato stilių, ar paryškinti jo modernumą. Klasika bei minimalizmas, o taip pat formos paprastumas sudaro, kad stogo panele Retro puikiai tinkt architektūros vertingų pastatų restauravimui, ar naujoviškoje statyboje. Šiuolaikinėje architektūroje galima pritaikyti dvejopai – gali atlikti stogo dangos, o taipogi originalaus fasado išbaigimo funkciją, horizontaliai ar vertikaliai. Plokštės „Retro 25/554“ gaminamos bet kokio ilgio ir įvairių variantų, atsižvelgiant į klientų poreikius, pvz., su užlankui skirta išpjova, išpjova su užlanku ir dvigubu išilginiu (küginiu arba trapeciniu) profiliu. Viskas priklauso nuo individualių Kliento poreikių, reikalavimų ir pageidavimų.



Techniniai duomenys

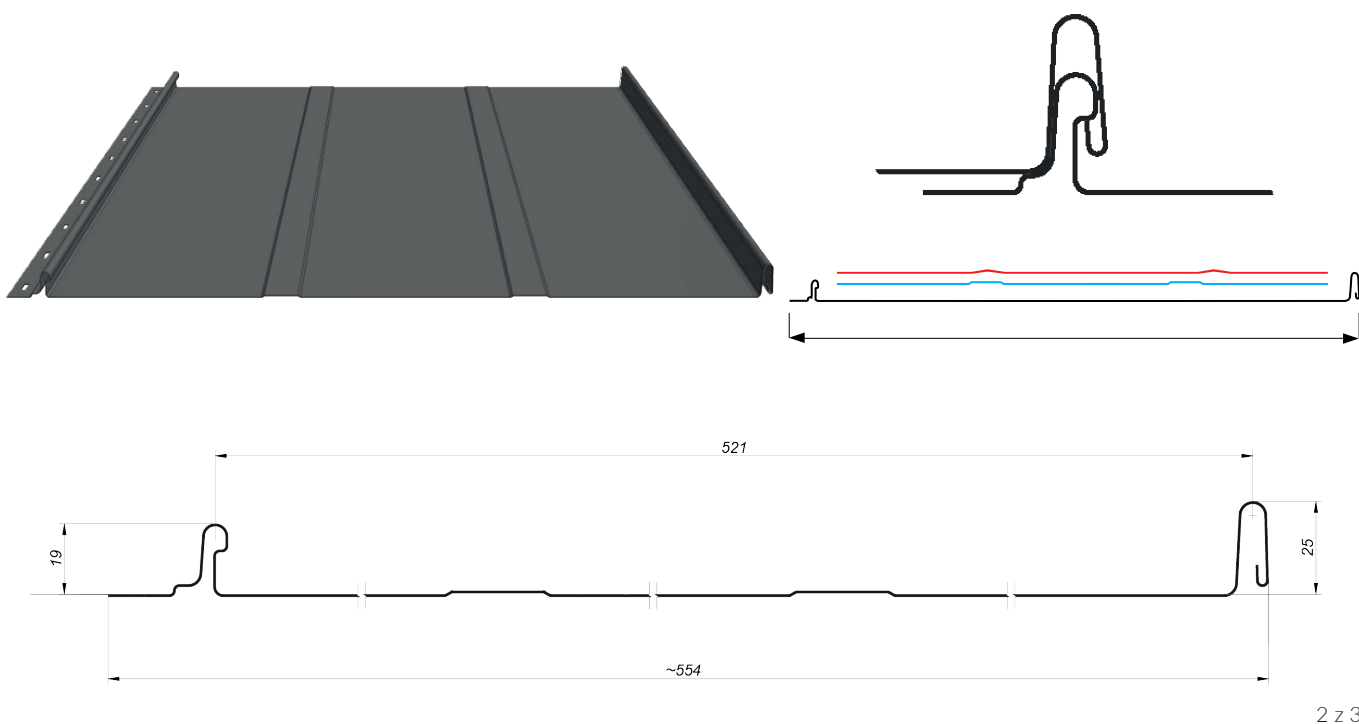
Bendras plotis:	~554 mm	Mažiausias lakšto ilgis:	1400 mm
Realaus dengimo plotis:	521 mm	Rekomenduojamas ilgis:	max 8 mb *
Pagaminto gaminio storis (plienas):	0,5 mm	Siūlės aukštis:	25 mm
Pagaminto gaminio storis (alumininis):	0,6 mm	„Clik“ aukštis:	19 mm

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



Panel Retro 25/554 - Matmenys ir užlaida, Skersinis pjūvis.

Mūsų panelės dėka Jūsų stogas taps ne tik dailus, bet ir ypatingai tvirtas ir praktinis.



2 z 3

 **Naudojimas**

Stogo panelės, tai gatavi elementai, skirti fasadų ir stogų kurių nuolydis ne mažesnis kaip 9°. Šie lakštai naudojami kaip pastatų apdailos ir apsaugos elementai. Stogo panelės reikia naudoti remiantis: pastatų techniniais projektais, gamintojo montavimo instrukcijomis ir rekomendacijomis, galiojančiais techniniais ir statybos standartais bei teisės aktais.

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

Jungiant stogo lakštus išilgai, ši informacija turėtų būti pateikta pateikiant užsakymą.

Naudojama žaliaiva 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**

Kiekvienas mūsų gaminys turi Eksplotacinių savybių deklaraciją, parengtą pagal mums privalomus Standartus ir Reglamentus dėl statybos gaminiių. 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 susiekti su Kokybės kontrolės skyriumi – jų gavimo schema pateikta mūsų svetainėje.

**Klojimas**

Skyduose irengti spryukliniai užraktai leidžia greitai ir patikimai juos sujungti išlaikant aukštą sandarumą, o tai suteikia pranašumo, palyginti su dvigubais valcinių profiliais. Kita vertus, kadangi tvirtinimo angos išdėstyotos išilgai valcinių profilių, tvirtinimo varžtai yra uždengti gretimu skydu. Taip gaunama labai estetiška stogo danga, be matomų tvirtinimų.

„High-Tech“ skydelis yra stabilesnis dėl specialiai suprojektuotos skliaščių sistemos. Visų pirma, tai sumažina įtempių tikimybę montuojant su varžtais. Specialiai suformuota tvirtinimo skylių forma garantuoja tinkamą lakštų ir varžų sujungimą, dėl kurio stogas laisvai veikia, keičiantis atmosferos sąlygomis.

Montuojant ir ekspluatuojant stogo plokštės, kiekvienoje skardos rūsyje gali atsirasti plokščių paviršių bangavimai. Toks lakštas įgauna stogo pagrindo formą. Tokių skydų bangavimas yra natūralus ir dažnai pasitaikantis reiškinys. Tai yra susiję su šiuo lakštų gamybos ir surinkimo technologija, jų šilumine plėtra ir išviesos atspindžio reiškiniu. Kad būtų išvengta bangavimo, skydus reikia montuoti ant labai kruopščiai atliktų ir išlygintų pagrindų, laikantis stogo dengimo principų ir montavimo instrukcijų. Teigiamas efektas taip pat gaunamas naudojant matinę dangą (nažesni atspindžiai), naudojant paneles su išilginiais išpaudimais arba skydus su gamykloje uždėtu garso izoliacijos sluoksniu. Papildomai galima naudoti parinktį išpovė jlenkimui arba su jlenkimui išpovė. Šios parinkties leidžia sutvirtinti apatinį lakšto kraštą ir išvengti skersinio bangavimo. Skydo skleidžiamas triukšmas vėjuotomis sąlygomis yra natūralus reiškinys. Norint sumažinti ši efektą galima naudoti plaukuotą membraną, slopinamąją juostą, konstrukcinių kilimelių, lipniajų antikondensacinę membraną ar kitą medžiagą.

Lakštų jungtyse ir karnizuose per išpovę pašalinkite antikondensacinių barjerą, kad vanduo ir drėgmė iš išorės nebūtų absorbuojami į medžiagos sluoksnį.

**Papildoma informacija**

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

Taip pat mūsų žaliaiva ir paruošti gaminiai turi daugybę apdovanojimų ir sertifikatų, su kuriais galima susipažinti mūsų svetainėje www.blachotrapez.eu