

RĖMINĖ STUMDOMOJI BALKONŲ, LODŽIJŲ, TERASŲ STIKLINIMO SISTEMA

Rėminė stumdomoji aliuminio profilių konstrukcija skirta balkonų, lodžijų, terasų, pavėsinių stiklinimui, kad apsaugoti patalpas nuo lietaus, vėjo, triukšmo, pagerinant pagrindinių pastato patalpų šilumos izoliaciją. Ši sistema gali būti pritaikoma objektuose, kai reikalingi stumdomi langai, pavyzdžiui, paviljonuose.

Ši stumdoma konstrukcija gali variuoti su stacionariomis aliuminio ir stiklo konstrukcijomis, kai panaudojimą riboja architektūriniai sprendimai, pavyzdžiui, didelis konstrukcijos aukštis. Tokiu būdu panaudojimo sritis tampa dar platesnė. Patikima konstrukcija ir optimali jos kaina.

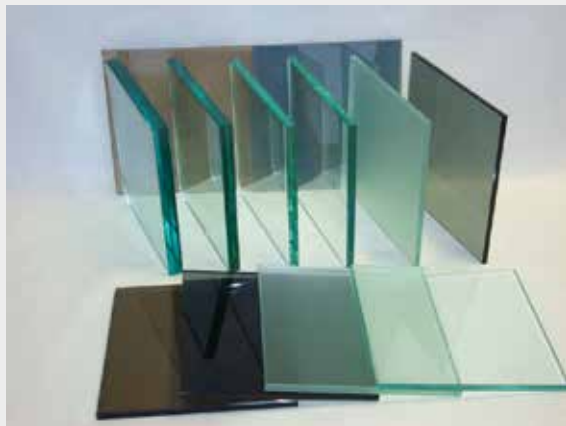


Ši rėminė stumdomoji aliuminio profilių sistema yra nesudėtinga, tačiau joje suprojektuota viskas, ko reikia sandariam patalpos izoliavimui nuo aplinkos.



Stiklai:

Konstrukcijoje gali būti naudojami skaidrūs, tonuoti, grūdinti, matiniai, dažyti, ornamentiniai stiklai. Stiklo storis 4 arba 5 mm.



Aliuminio profiliai ir jų gaminiai sistemoje:

Aliuminio profiliai dažomi miltelinio būdu įvairiomis spalvomis pagal RAL katalogą. Konstrukcija būna 2, 3 ar 4 bėgelių. Bėgelių skaičius parenkamas priklausomai nuo stiklinamos angos ilgio.

Šoniniai balkonų langai gaminami kaip vitrinos, atidaromi arba varstomi-atverčiami. Šie langai jungiami kartu su stumdoma sistema ir sudaro vieningą architektūrinį darinį.

Jungiant sistemą kampu, naudojami specialūs užapvalinti profiliai. Jungimas kampu galimas nuo 90° iki 175°.



Aksesuarai:

Ratukai, užtikrinantys sklandų lango slydimą yra pagaminti iš tvirto metalo, guoliniai. Speciali rėmo konstrukcija su kreipiančiosiomis apsaugo slydimo ratukus nuo greito guoliukų nusidėvėjimo.



Hermetiškumas:

Hermetiškumui užtikrinti konstrukcijoje naudojamos guminės tarpinės ir sandarinimo šepetėliai.

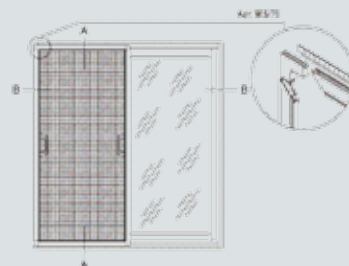


Drenažas:

Vandens ištekėjimui iš apatinio rėmo griovelių montuojant sistemą išgręžiamos kiaurymės.

Apsauga nuo vabzdžių:

Sistema suprojektuota taip, kad yra galimybė komplektuoti tinklėlį nuo vabzdžių. Ant pagrindinio rėmo tvirtinamos papildomos kreipiančiosios ir ant jų įstatomas lengvas rėmelis su tinkleliu. Prastūmus langą, jo vietoje užstumiamas šis rėmelis.



Saugumas ir priežiūra:

Sistema užrakinama užrakinimo spynelių pagalba. Norint nuvalyti sistemos stiklus yra galimybė išimti stumdomas konstrukcijos dalis, prieš tai nuėmus paveikslė parodytas apsaugas. Tai suteikia patogumą ir saugumą.

Konstrukcijos rėmas

Varčių slydimo kreipiančiosios

Varčios apsauga nuo iškritimo

Varčios rėmas

Stiklas

Sandarinimo šepetėlis



Gamyba ir sumontavimas:

Mes konsultuojame užsakovus atsakydami į visus rūpimus techninio pobūdžio klausimus. Esame pasiryžę atvykti į namus ir objektus, jei klausimai turi būti sprendžiami betarpiškai dėl gamybos, gaminių pristatymo ar sumontavimo.

- Patrauklios kainos, kadangi esame sistemos gamintojai.
- Trumpi gamybos terminai – pagal susitarimą.
- Montuojame visoje Lietuvoje.
- Sistemos eksportas į Skandinavijos šalis.
- Garantija – 5 metai.

Aliuminio profilių ir aksesuarų gamintojų sertifikatai:

Aliuminio profilių tiekėjo "Eksploatacinių savybių deklaracija", kuri pažymi, kad ši aliuminio profilių sistema atitinka STR 1,01,05:2007 reikalavimus.

Konstrukcijų gamintojo sertifikatai:

- ISO 9001-15 (klaidingas užrašas, taisome: ISO 9001:2015) ir CE ženklo deklaracija.

Kontaktai:

Kaunas

V. Krėvės g. 53 - 205, Kaunas
(įėjimas iš pastato galo, pakilti metaliniais laiptais į II a)
Tel./faks.: 8 (37) 710 539 ; Fax 8 (37) 478192
Mob. 8 (676) 36 250
El. paštas: info@intornas.lt

Vilnius

Laisvės pr. 117A (prie pasažo „Pas Juozapą“)
Tel./faks.: 8 (5) 2464 329
Mob. 8 (677) 85 177
El. paštas: vilnius@intornas.lt

