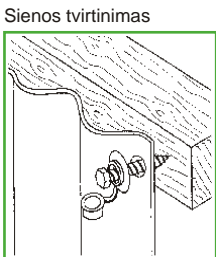


Tvirtinimas

Stogas: kas 2 arba 3 bang jos viršuje.
Siena: kas 2 arba 3 bangos apa ioje.
Pritvirtinkite kiekvien išlinkim ties užlaida. Stogas tvirtinamas ant medinio pagrindo naudojant tvirtinimo kalad les ir originalius „guttagliss“ 4,5 x 45 mm stogo dangos sraigtus su sandarinam ja poveržle ir galvute arba V2A sraigtus su sandarinamosiomis poveržl mis iš neopreno.

Pritvirtinkite šonus ir briaunas priklausomai nuo vietos oro s lyg .
Sienoms tvirtinti naudokite 5 x 25 sraigtus su sandarinamosiomis poveržl mis ir galvute. Stogo dangai tvirtinti prie metalinio pagrindo mes pateikiame atitinkamus vamzdži kablius su sandarinamosiomis poveržl mis ir galvut mis.



Horizontali užlaida

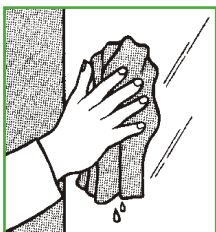
1-2 banga,
jei to reikia d l meteorologini s lyg , 2 bangos.

Vertikali užlaida

Ne daugiau 15-20 cm
20 cm žemiau stogo šlaito, be to, rekomenduojame papildomai užsandarinti užlaidas su neutraliu silikonu tinkan iu plastikui sandarinti.

Valymas

Naudokite kempin , suvilgyta nestipriu muilo mišiniu, ir daug vandens.
Nenaudoti abrazyvini medžiag bei šluos i .



Prieiga

Galima vaikš ioti tik naudojant svor paskirstan ias prieigos plokštes. Pad kite paklotus po prieigos plokšt mis!

V dinimas iš vidaus

Turi b ti užtikrintas atitinkamas v dinimas iš vidaus pagal DIN 4108. Joki specialii konstrukcini priemoni nereikia pastogi automobiliams, pergoli ir pan. atveju.

Techniniai duomenys	
Sekcijos:	„Sinus“ 76/18 „Sinus“ 62/28
	„Sinus“ 76/30 „Sinus“ 177/51 (P5)
	„Sinus“ 95/31 „Sinus“ 130/30 (P8) ir plokš ios
Spalvos:	nat rali, geltona, žalia*
Plokš i ilgiai, cm:	200*
Plokš i plo iai cm:	87,95,106*
Rulon plo iai cm:	100, 150, 200,250, 300,350, 400
Rulon ilgiai cm:	30

* Ne visose pastabose

Galimi spalvos, dydžio ir kt. nuokrypiai normaliose ribose. Laikykit s vietos statybos taisykli ir reglament . M s rekomendacijos nieko neatleidžia nuo prievol s atsakingai ir tinkamai tikrinti m s gaminius. Kilus abejon ms klausite specialisto patarimo. Visi duomenys ir diagramos pagr stos gamintojo pateikta informacija.

Pasiliecame teis daryti pakeitimus d l technini priežas i



guttagliss polyester
skaidr s rulonai ir lakštai



ekonomiška, ilgaamž
universali medžiaga

guttagliss polyester skaidrūs rulonai ir lakštai

ekonomiška, ilgaamžė universalioji medžiaga



Sandėlis



Balkono stogo danga



Pastog automobilams

Privalumai

- Stiklo pluoštu sutvirtintas plastikas
- Ekonomiški
- Atsparūs vandeniui
- Patvarūs ir tvirti
- Degumo klasė B2
- Ilgas eksploatacijos laikas
- Lygūs arba banguoti pagaminti iš poliesterio

Pritaikomumas

- Stogo danga
- Sienų danga
- Žemės ūkio reikmėms
- Daržinės
- Stoginės
- Atskiri stogai
- Permatomos plokštės vairo profilio lakštinių stogo dangoms

Medžiagos

guttagliss polyester – tai stiklo pluoštu sutvirtinta laminuota medžiaga, kuri jau daugiau kaip tris dešimtmečius yra vertinga stogų ir sienų danga. Lygūs rulonai yra stabilūs tik naudojant vertikaliai.

Ši ekonomiška statybinė medžiaga apibūdinama kaip atspari oro sąlygų poveikiui – tai **guttagliss polyester** savybė – geras atsparumas ultravioletiniams spinduliams. Poliesteris yra tvirtas, permatomas, nesukelia akinimo ir yra labai atsparus senėjimui.

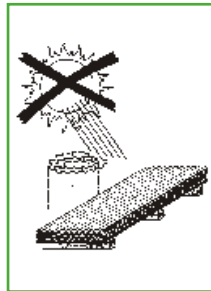
Atsparumas temperatūrai

nuo -40° iki +100°C

Visada laikykitės toliau pateiktos montavimo informacijos, jei norite išsaugoti produkto ilgaamžiškumą.

Klojimo priedai

Mes pateikiame vairius pritaikytus poreikiams mūsų gaminių montavimo priedus, tokius kaip: savisriegius, tarpines, sandarinimo medžiagas ir t.t.



Laikymas

Nelaikykite tiesioginiuose saulės spinduliuose. Kraunant plokštes rietuvės iškyla pavojus, kad jos deformuosis nuo tiesioginių saulės spindulių. Laikykite jas ant plokščio paviršiaus ir saugokite nuo purvo bei mechaninio apkrovimo. Uždenkite jas, pavyzdžiui, balta plėvele arba storu kartonu.

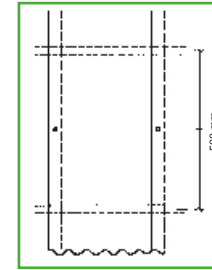
S lygos

Stogo nuolydis

10 laipsnių ir daugiau.

Pagrindo konstrukcija

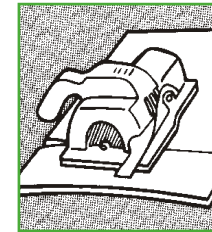
Turi būti 4 x 6 medinės lentjuostės. Taip pat tinka ir metalinės juostos. Lentjuostės /metalo paviršiai turi būti nudažyti balta arba padengti atspindinčia aliuminine juoste, kad nekaist, nes karštis gali sukelti deformaciją ir trūkumus. Palaukite, kol medžio impregnavimo/apsaugos priemonė pakankamai išdžius ir pasirinkite, kad patektų pakankamai oro siekiant išvengti spalvos pokyčių.



Intervalai tarp atramų

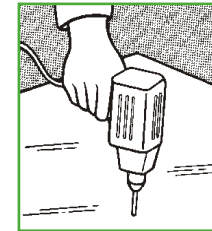
Intervalai tarp lentjuostės – ne didesni kaip 50 cm, jei plokštės storis 0,9 mm, priklausomai nuo vietos meteorologinių sąlygų. Intervalus sumažinkite, jei, pavyzdžiui, yra tik tina stogo apgrova nuo sniego.

Parengimas



Dydžio priderinimas

„Guttagliss“ ritinius iš poliesterio bei plokštes galima lengvai atpjauti iki reikiamo dydžio naudojant rankinius arba elektrinius pjūklus su tiesiais smulkiadankiais diskais. Pasirinkite gerą atramą arba gerai tvirtinkite, kad neatpjautumėte netinkamu kampu.



Gręžimas

Jei galima, naudokite kėlinius, laiptuotus arba HSS gręžtus, nutekintus 60–90 laipsnių kampu. Išgręžkite bandomąjį skylę. Jei briaunos nelygios, pakeiskite gręžtą. Dėl pakraščio skylimui vėliau galimi žiaiai.

PASTABA! Gręžtas turi būti maždaug 4 mm didesnis už savisriegio skersmenį, kad būtų atsižvelgta gaminių plėtimosi koeficientas.

Montavimas



Montavimas atliekamas prieš vyraujančio vėjo kryptį nuo nuosvyros link viršaus. Siekdami išvengti keturgubų užlaidų, lakštus galite kloti šachmatine tvarka, jei norite. Pradėkite pirmą eilę nuo viso lakšto, o antrąją – nuo pusės lakšto. Kitos eilės pakaitomis klojamos tokia pat tvarka.