

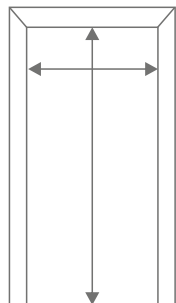
# Durų montavimo instrukcija



## Montavimui reikalingos priemonės

- Gulsčiukas
- Metras
- Plaktukas
- Pjūklas
- Grąžtas (6 mm)
- Atsuktuvas / el. atsuktuvas
- Sandarinimo putos
- Medsraigčiai
- Vinys
- Mūro kaisčiai (6 mm)

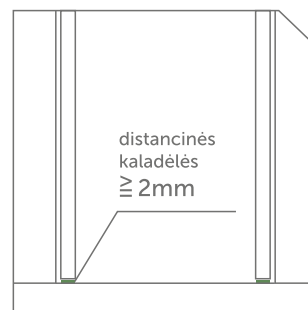
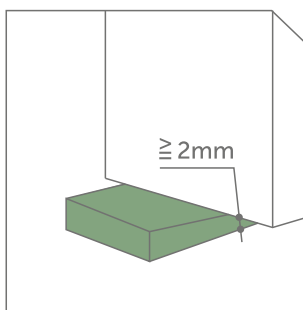
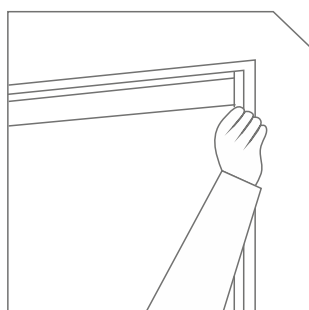
## 1. Durų stakto išpakavimas ir matmenų patikra



Išpakavus durų staktą, būtina patikrinti gabaritinius matmenis ir palyginti juos su angos matmenimis. Angos matmenys turėtų būti ~30 mm didesni pločio atžvilgiu ir ~15 mm didesni aukščio atžvilgio, lyginant su stakto išoriniais gabaritais. Šis tarpas reikalingas stakto geometrijos sureguliuavimui ir tinkamam sandarinimui.

Vidaus durims, skirtoms montuoti šildomose patalpose, drėgmės kiekis varčioje neturi viršyti 13%.

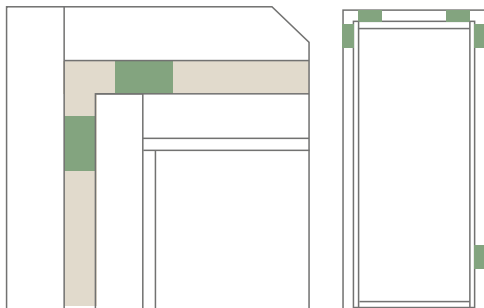
## 2. Grindų pagrindo išlyginimas



Jei grindų paviršius nėra lygus, reikia išlyginti pagrindą dedant distancines kaladėles po stakto apačia žemiausiaime taške. Atstumas tarp grindų ir stakto apačios turi būti ne didesnis nei 2 mm. Jei šis tarpas viršija leistiną normą, būtina reguliuoti vienos stakto aukštį ją apipjaunant.

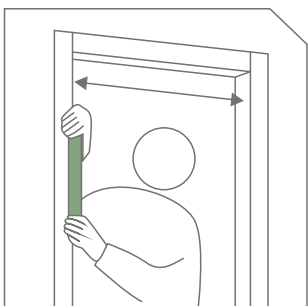
# Duru montavimo instrukcija

## 3. Staktos tvirtinimas ir reguliavimas



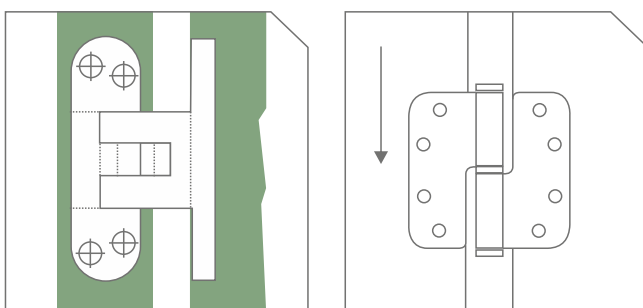
Stakta tvirtinama kyliais iš viršaus kampuose. Montuojant ant plaukiojančio pagrindo (grindų), kyliai kalami viršuje ir šonuose (prireikus), taip pat apatinėje šoninės dalies vietoje prie vyro. Naudojant gulsčiuką, stakta sureguliuojama pagal vertikalią ir horizontalią geometriją.

## 4. Staktos vertikalus išlyginimas pagal sieną



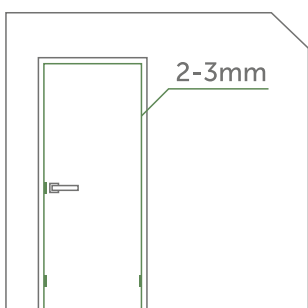
Prieš lyginant duris, rekomenduojama išimti guminę tarpinę iš viršutinės staktos dalies ir ilgosios pusės, kur pritvirtinta skardelė. Užvérus duris, staktą būtina išlyginti taip, kad varčia maksimaliai priglustum prie staktos, paliekant ne didesnį kaip 1 mm tarpą.

## 5. Durų varčios įstatymas



Išpakavus durų varčią su išoriniais lankstais, ji įkabinama į staktą. Jei varčia su paslėptais vyriais, jie montuojami jdedant gilesnę vyro dalį į varčią, po to kabinant ją į staktą.

## 6. Geometrijos patikrinimas su kaladėlėmis



Turi būti išlaikytas tolygus 2–3 mm tarpas perimetru tarp varčios ir staktos, o varčia turi tolygiai priglusti prie staktos.

# Durų montavimo instrukcija



## 7. Fiksacių varžtų įsukimas

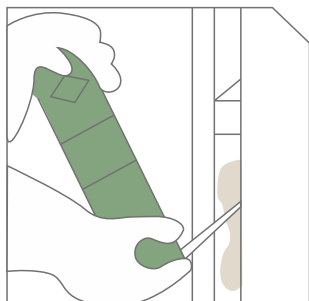


Montuotojai įvertina, ar būtina naudoti Distafix fiksacinius varžtus. Jei staktos plotis mažesnis nei 250 mm, rekomenduojama įtvirtinti vieną varžtą per vidurį (1 var.), po liežuvėlio skardele. Jei siena platesnė, papildomai siūloma naudoti dar du varžtus staktos apačioje (2 var.).

## 8. Skylių gręžimas ir tvirtinimas

J staktą skylių gręžiamą su 6 mm skersmens medžio grąžtu. Mūrui naudojamas 6 mm mūro grąžtas ir 6 mm mūro kaišciai.

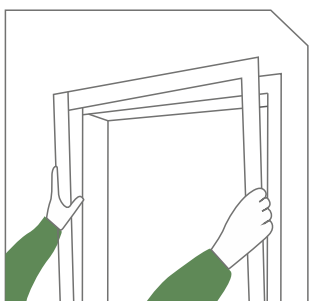
## 9. Sandarinimo putų naudojimas



Putų sandarinimui naudojamos putos iš abiejų pusiu, kad pilnai užpildytų ertmes tarp staktos ir sienos. Po 2 valandų putų stingimo, kyliai šalinami arba nupjaunami multifunkciniu pjūklu.

Kai putos sukieta, patariame išimti viršutinius kylius, tačiau apatinį kyluką prie vyrio palikti.

## 10. Apvadų montavimas



Apvadai gali būti pjaunami 45° arba 90° kampu, atsižvelgiant į modelį. Jie montuojami klijais ir adatinėmis vinelėmis, atitraukiant 10–20 mm nuo staktos briaunos.

## 11. Skardelės reguliavimas staktoje

Įmontavus duris, būtina sureguliuoti staktoje esančią skardelę. Galimi du variantai: magnetinė skardelė arba įprasta.

## Ažuolo meistrai rekomenduoja

Ažuolo gaminiams ypač svarbu ekspluatacijos metu palaikyti tinkamas aplinkos sąlygas:

Durys gaminamos iš natūralaus ažuolo, todėl kiekvienas gaminys yra unikalus.

Mediena gali turėti nežymiai spalviniai bei tekstūriniai skirtumai - džiaukitės gamtos dizainu.

