



THERMORY
Excellence in Wood

Pac-System® MONTAVIMAS IR APDAILA



PaC
The Easiest Decking
Press and Click Decking

Kas yra PaC-System®
Paprasta. Nepastebima. Nejtkétilai greita.
Naujas, greitas ir patogus fasadų apdailos tvirtinimo būdas. PaC-System® susideda iš profiliuotų termo medienos dailylenčių THERMORY su specialiais grioveliais vidinėje pusėje, kurie lengvai montuojami su JuAn® tvirtinimo elementais.

PaC-system® siūlo estetiską ir ilgaamžį sprendimą vėdinamo fasado apdailai, apdailos tvirtinimo elementus, atlaikančius iki 160 kg svorį ir puikią šilumos izoliaciją.

PaC-System® fasadams

Termo uosis C7J

20 x 72
20 x 52
26 x 52



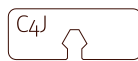
Termo pušis C7J

20 x 65
26 x 65



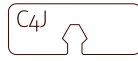
Termo uosis C4J

20 x 52
26 x 52



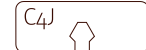
Termo pušis C4J

26 x 65



Termo pušis be priemaišų C7J/C4J

20 x 65



Nėra jokių matomų varžtų galvučių, lentos tiesiog įspaudžiamos ir užfiksuojamos viena šalia kitos!

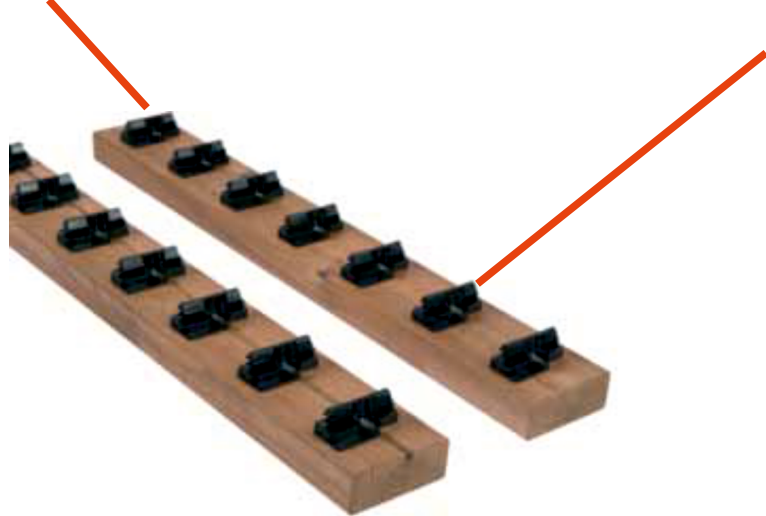


TVIRTINIMUI SKIRTA PLAKIRUOTA LENTJUOSTĖ

Ko gero, greičiausias ir lengviausias būdas montuoti THERMORY medienos dailylentes yra naudojant THERMORY CLAD plakiruotas lentjuostes, ant kurių jau pritvirtinti JuAn® viengubi laikikliai.

- Plakiruotos lentjuostės ilgis – 2,0 m;
 - Paliekami 5 mm tarpai tarp apdailos dailylenčių;
 - Naudojami 4,0x50 medvaržčiai;
 - Plakiruotos lentjuostės tinkamos C7J ir C4J dailylenčių tvirtinimui, priklausomai nuo pločio.
- ✓ Lentjuostė CLAD 52 skirta 52mm pločio griovelius turinčioms dailylentėms. Šios lentjuostės turi 35 viengubus JuAn® laikiklius.
- ✓ Lentjuostė CLAD 65 skirta 65mm pločio griovelius turinčioms dailylentėms. Šios lentjuostės turi 28 viengubus JuAn® laikiklius.
- ✓ Lentjuostė CLAD 72 skirta 72 mm pločio griovelius turinčioms dailylentėms. Šios lentjuostės turi 25 viengubus JuAn® laikiklius.

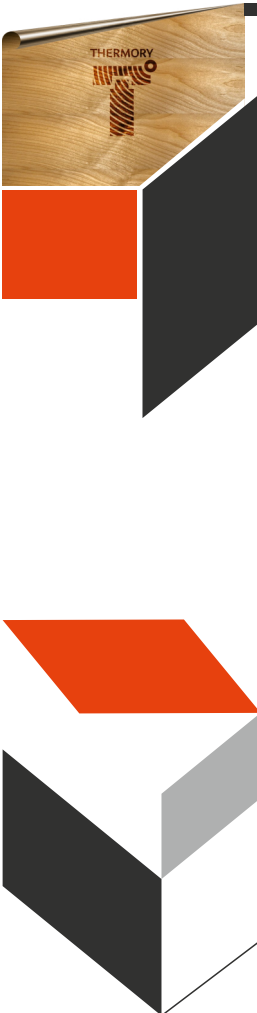
Viengubi JuAn® laikikliai tinkamiausias pasirinkimas tais atvejais, kai norima išlaikyti maksimalius tarpus tarp dailylenčių.



VIENGUBI JUAN® LAIKIKLIAI:

- Juos galima naudoti visų PaC-System® dailylenčių montavimui;
- Laikiklius galima išdėstyti bet kokia tvarka, atsižvelgiant į konkrečius reikalavimus;
- Užtikrinama keliamoji laikiklių galia iki 160 kg;
- Naudojami 4,0x25 paslepiami medvaržčiai;
- Būtina varžtus įgręžti tiesiai ir ne per giliai.





MONTAVIMAS

I. REIKALINGOS MEDŽIAGOS

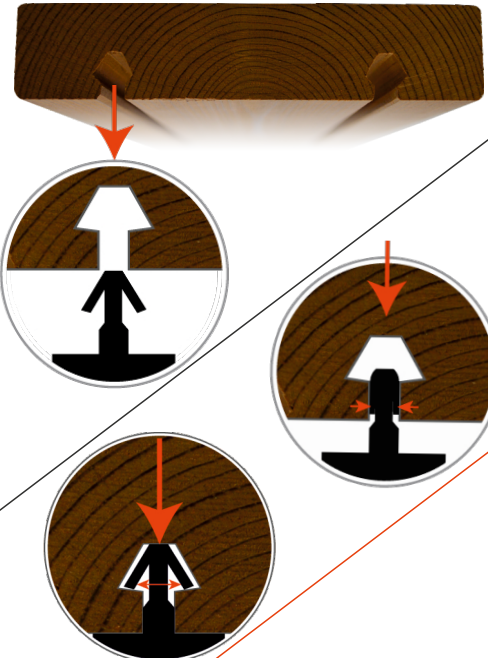
- Akumulatorinis grąžtas;
- Medvaržčiai;
- Gulsčukas;
- Plakiruotos lentjuostės (CLAD 52/65/72).

II. PLAKIRUOTŲ LENTJUOSČIŲ TVIRTINIMAS

Lentjuostes tvirtinkite vertikaliai ir lygiuokite jas į horizontalią juostą. Tarp lentjuosčių palikite 600mm tarpus.

III. PRISPAUSKITE IR UŽFIKSUOKITE

Įstatykite daily lentės griovelius ant laikiklių, prispauskite ją ir užfiksujokite vietoje.



	Vnt./b.m	Vnt./m ²	Vnt. dežutėje
JuAn® viengubi laikikliai	1,7	x	1000
Laikiklis CLAD 52	x	0,94	196
Laikiklis CLAD 65	x	0,94	196
Laikiklis CLAD 72	x	0,94	196

PaC-System® terasoms

MONTAVIMAS

I. REIKALINGOS MEDŽIAGOS

- Akumulatorinis grąžtas;
- Medvaržčiai;
- Gulsčukas;
- Montavimui paruoštos lentjuostės;
- Laikiklių juostos.

II. LAIKIKLIŲ JUOSTOS TVIRTINIMAS

Laikiklių juostas tvirtinkite ant tam specialiai paruoštų lentjuosčių.

III. PRISPAUSKITE IR UŽFIKSUOKITE

Įstatykite daily lentės griovelius ant laikiklių, prispauskite ją ir užfiksujokite vietoje.

Termo uosis	21 x 118	D45J	
Termo pušis	26 x 118 26 x 140		
	Vnt./b.m	Vnt./m ²	Vnt. dežutėje
JuAn® viengubi laikikliai	1,7	x	1000
Laikiklių juosta	x	7,5	200