

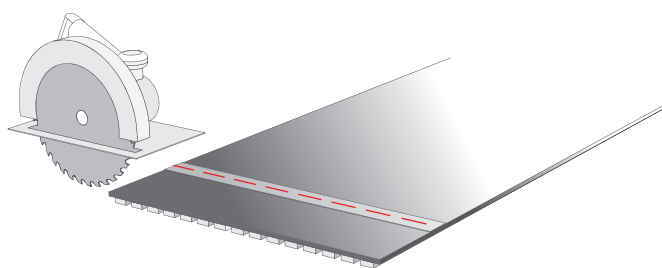
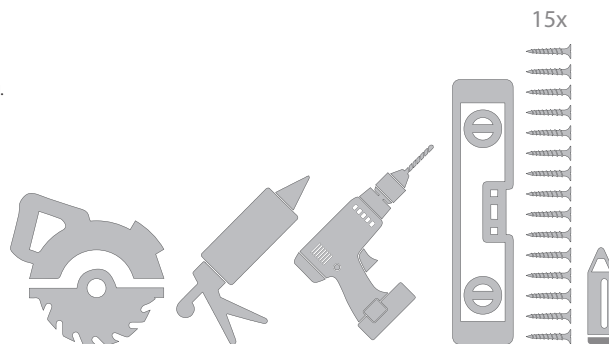
1 INSTRUMENTI \ INSTRUMENTAI \ TÖÖRIISTAD
Montāžai nepieciešams: līmenrādis, skrūvgrieznis, zīmulis un melnas skrūves vai lime un kokvilnas cimdi.
Surinkimui reikia: gulsčiuo, atsuktuvo, pieštuko ir juodų varžtų arba klijų ir medvilninių pirštinių.
Paigaldamīseks on vaja: vesiloodi, krūvikeerajat, pliiatsit ja musti kruvisid vōi liimi ning puuvillaseid kindaid.

UZGLABĀŠANA \ LAIKYMAS \ LADUSTAMINE

Paneļi jāuzglabā horizontālā stāvoklī. Telpai jābūt sausai un gaisa mitrums nedrīkst pārsniegt 10 - 12% atzīmī. Pirms paneļu fiksācijas ieteicams paneļus montāžas telpā atstāt vismaz uz 48 stundām.
Plokštes turi būtī laikomos horizontāloje padētyje. Patalpa turi būtī sausa, o oro drēgmē neturi viršyti 10 - 12% žymos. Prieš tvirtinant plokštes, rekomenduojama plokštes palikti surinkimo patalpoje mažiausiai 48 valandoms.
Paneele tuleb ladustada horisontaalasendis. Ruum peab olema kuiv ja õhuniiskus ei tohi ūletada 10 - 12%. Enne paneelide kinnitamist on soovitatav jätta paneelid montaažruumi vähemalt 48 tunniks.

IEVĒRĪBAI \ DĒMESIO \ TĀHELEPANU

Paneļiem ir raksturīga viegla, gaistoša koka smarža.
Plokštēms būdingas lengvas, lakus medienos kvapas
Paneele iseloomustab kerge, lenduv puidu lõhn.

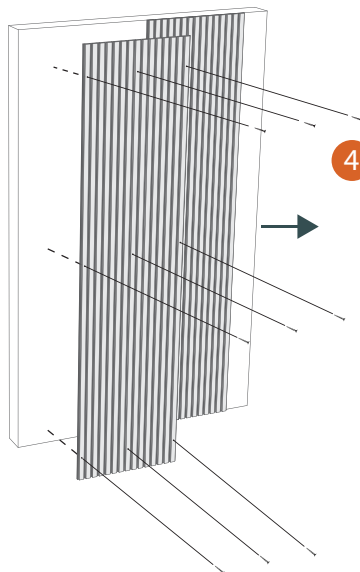
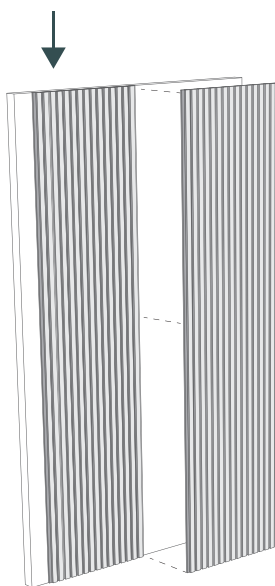


2 PIEGRIEŠANA \ PJAUSTYMAS \ MŪŪTU LŪIKAMINE
Ja paneļi piegriež, nēškērojot koka listes, tad pietiek ar asu nazi, lai pārgrieztu filcu. Ja paneļi jāpiegriež, šķērojot koka listi, jāizmanto elektriskais rokas rīpžāģis ar smalkzobu griezējripu. Jei plokštē pjaunama nekertant medinių lentjuosčių, veltiniui nupjauti pakanka aštraus peilio. Jei plokštę reikia pjauti per medinę lentjuosťę, reikia naudoti elektrinį diskinį pjūklą su smulkiai dantyą pjovimo disku.
Kui paneele on vaja mōōtu lōigata ilma puittlieste ūletamata, piisab vildi lābilōikamīseks teravast noast. Kui paneeli on lōigata lābides puittliustu, tuleb kasutada peenehambulise lōikekettaga elektrilist ketassaagi.

IEVĒRĪBAI \ DĒMESIO \ TĀHELEPANU

Zāģējot, paneļim jābūt vērstam ar koka listēm uz leju!
Pjovimo metu plokštē turi būtī nukreipta medinėms lentjuostēmīs žemyn!
Saagimisel peab paneel olema pōōratud puittliustudega allapoole!

3 STIPRINĀŠANA AR MONTĀŽAS LĪMI TVIRTINĪMAS MONTAVIMO KLĪJĀIS KINNĪTAMINE MONTAAŽĪLIIMIGA
Atbilstošu montāžas līmi akurāti uzklāj uz paneļa kā norādīts instrukcijā. Rīkojas saskaņā ar līmes ražotāja norādēm un stiprina pie virsmas.
Tinkamus tvirtinimo klijus tepkite tiksliai ant plokštės, kaip nurodyta instrukcijoje. Laikykitės klijų gamintojo nurodymų ir pritvirtinkite prie paviršiaus.
Kandke sobiv paigaldusliim hoolikalt paneelile vastavalt juhistele. Jārgīge liimi tootja juhiseid ja kinnitage pinnale.



4 STIPRINĀŠANA AR MONTĀŽAS SKRŪVĒM TVIRTINĪMAS MONTAVIMO VARŽTAIS KINNĪTAMINE MONTAAŽIKRUVĪDEGA
Paneļi stiprina telpā pie griestiem vai sienas ar skrūvēm, skrūvējot tās filcā, neskarot listi. Viena paneļa nostiprināšanai nepieciešamas 15 skrūves*. Paneļus ieteicams stripināt pie sienas izmantojot koka listes, kuras izvietotas skrūvju vietās.
*Montāžas skrūves komplektā nav iekļautas. Skrūves ir iespējams iegādāties atsevišķi.
Plokštē patalpoje tvirtinama prie lubų ar sienos varžtais, įsukant juos į veltinį, neliečiant lentjuosťę. Vienai plokštei pritvirtinti reikia 15 varžtų*. Plokštes prie sienos rekomenduojama tvirtinti medinėms lentjuostēmīs, kurios yra varžtų vietas.
* Tvirtinimo varžtai į komplektą neįeina. Varžtus galima įsigyti atskirai.
Paneel kinnitatake ruumis kruvidega lakke vōi seina kūlge, keerates need vilti ilma liistu puudutamata. Ūhe paneeli kinnitamīseks on vaja 15 kruvi*. Soovitatav on paneelid seina kūlge kinnitada puittliustudega, mis paiknevad kruvide kohal.
* Kinnituskruvid ei kuulu komplekti. Kruvisid saab osta eraldi.

SAZIŅA AR MEISTARU BENDRAVĪMAS SU MEISTRU SUHTLEMINE MEISTRIGA

Neskaidrību vai jautājumu par montāžu gadījumā, sazinies ar illi paneļu izplatītājiem. Profesionāls viedoklis profesionālam rezultātam.

Jei kyla abejonų ar klausimų dėl surinkimo, kreipkitės į illi plokščių platintojus. Profesionali nuomonė – profesionaliam rezultatui.

Kahtluste vōi monteerimisega seotud küsimuste korral võtke ühendust illi paneelide edasimüüjatega. Professionaalne arvamus professionaalse tulemuse nimel.

+371 20 266 414

info@illipanel.com



KOKA AKUSTISKIE DIZAINA PANEĻI \ MEDINĒS AKUSTINIO DIZAINO PLOKŠTĒS \ PUITDUST AKUSTILISED DISAINPANEELID

Moderna interjera sienu un griestu apdare. Lielisks risinājums ātram rezultāma dzīvojamās telpās, viesistabās, guļamistabās, koridoros, hallēs un komercitelpās - birojos, viesnīcās, restorānos, salonos un citur. Paneļi teicami apvieno kā estētisko un funkcionālo būtību, tā arī videi draudzīgo domāšanu, kas atbilst globālām tendencēm interjerā un arhitektūrā kopumā. Moderni vidaus sienu ir lubu apdaila. Puikus sprendimas greitiems rezultatams gyvenamosiose patalpose, svetainēse, miegamuosiuose, koridoriuose, salēse ir komercinēse patalpose – biurouse, viešbučiuose, restoranoose, salonuose ir kitur. Plokštēse puikiai dera tiek estetinė ir funkcinē esmē, tiek aplinkai draugiškas māstymas, atitinkantis pasaulines interjero dizaino ir apskritai architekturos tendencijas.

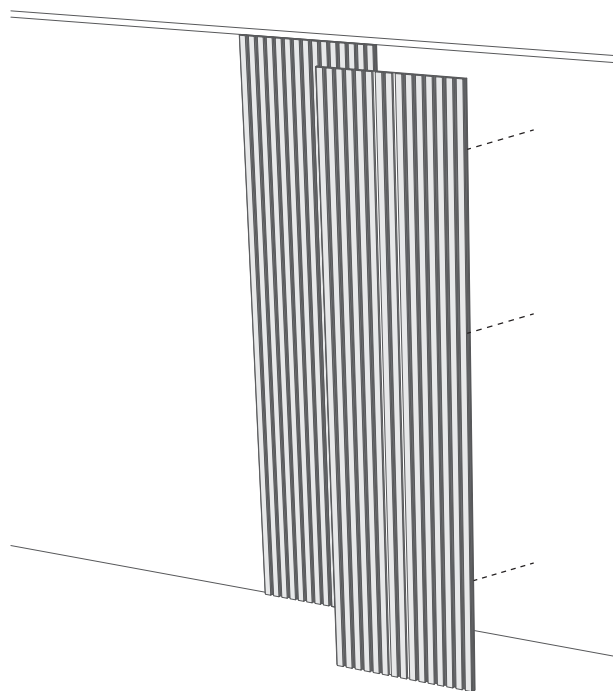
Kaasaegne siseinte ja lae viimistlus. Suurepārane lahendus kiirete tulemuste saavutamiseks eluruumides, külalistubades, magamistubades, koridorides, saalides ja äripindadel – kontorites, hotellides, restoranides, salongiades ja mujal. Paneelid ühendavad suurepäraselt nii esteetilise ja funktsionaalse olemuse kui ka keskkonnasõbraliku mõtlemise, mis on kooskõlas globaalsete sisekujunduse ja arhitektuuri trendidega üldiselt.

ELEMENTĀRA MONTĀŽA \ PĀPRĀSTAS MONTĀVIMAS \ ELEMENTAARNE PAIGALDAMINE

Koka dizaina paneļa standarta izmērs ir viegli pielāgojams katrai situācijai. Tos ar skrūvēm stiprina pie koka latojuma vai tieši pie virsmas. Paneļus var piegriezt pēc vajadzīgā izmēra ar elektrisko ripzāģi. Montāža jāveic secīgi, saskaņā ar ražotāja instrukciju.

Standartinis medinēs dizaino plokštēs dydis lengvai pritaikomas bet kokiai situacijai. Jie tvirtinami varžtais prie medinio tašelio arba tiesiai prie paviršiaus. Plokštės galima nupjauti iki reikiamo dydžio elektriniu diskiniu pjūkle. Surinkimas turi būti atliekamas nuosekliai pagal gamintojo instrukcijas.

Puitdisainpaneeli standartsuurus on kergesti kohandatav igas olukorras. Need kinnitatakse kruvidega puitlattide külge või otse pinnale. Paneele saab elektrilise ketasaega lõigata vajaliku mõõtu. Kokkupanek tuleb teha järjestikku vastavalt tootja juhiste.



FINIERĒTS KOKS UZ AKUSTISKĀ FILCA FANEROS MEDIENA ANT AKUSTINIO VELTINIO SPOONITUD PUIT AKUSTILISEL VILDIL

Elegants, funkcionāls un dekoratīvs apdāres risinājums kā publiskām, tā privātām telpām.

Elegantīskas, funkcionālas ir dekoratīvas apdailas sprendimas tiek viešoms, tiek privācioms erdvēs.

Elegantne, funktsionaalne ja dekoratiivne viimistluslahendus nii avalikesse kui eraruumidesse.



IEGULDĪJUMS MĀJOKLĪ INVESTICIJA | BŪSTĀ INVESTĒERING ELAMUS

Paneļi piešķir interjeram modernu tēlu. Ilgtermiņa dizains, ko viegli un ātri integrēt telpā. Plokštēs suteikia interjerui modernumo. Ilgalaiķis dizainas, kuris lengvai ir greitai integruojamas į patalpą. Paneelid annavad interjõõrile kaasaegse kuvandi. Pikaajaline disain, mida saab lihtsalt ja kiiresti integreerida ruumi.



PIELĀGOJAMAS DIMENSIJAS REGULIJOJAMI MATMENYS SOBĪTĀVĀVD MŌOTMED

Standarta paneļa izmērs ir 600 x 2420 mm vai 600 x 2780 mm, ko viegli var piegriezt atbilstoši telpas izmēriem. Standartinēs plokštēs matmenys yra 600 x 2420 mm arba 600 x 2780 mm, ja galima lengvai išpjauti, kad atitiktų patalpos dydį. Standardse paneeli mõõtmed on 600 x 2420 mm või 600 x 2780 mm mida saab hõlpsasti lõigata mõõtu vastavalt ruumi suursele.



AKTUĀĻU DEKORU KLĀSTS AKTUALIŲ DEKORŲ ASORTIMENTAS PRAEGUSE DEKOORIDE VALIK

Pieejami paneļi ar ozola, tonēta ozola, oša un rieksta koka finierējumu un citiem dekoriem. Savukārt pamatne ir melns sintētiskais filcs.

Galima įsigyti plokštės su ąžuolo, spalvinto ąžuolo, uosio ir riešutmedžio lukštu bei kitais dekorais. Pagrindas yra juodas sintetinis veltinis.

Saadaval on tamme-, toonitud tamme-, saare- ja pähklispooniga ning muude dekooridega paneele. Põhi on must sünteetiline vilt.



SĀPROTAMA UN ĀTRA MONTĀŽA PĀPRĀSTAS IR GREĪTAS MONTĀVIMAS ARUSAADAV JA KIIRE MONTAAŽ

Paneļi ir gatavi tūlītējai montāžai. Izsaiņo paneļus, piezāģē, ja nepieciešams, un nostiprini ar skrūvēm vai limi izvēlētajā vietā. Plokštės yra paruoštos montuoti nedelsiant. Išpakuokite plokštės, jei reikia, perpjaukite ir pritvirtinkite varžtais arba klijais pasirinktoje vietoje. Paneelid on koheseks paigaldamiseks valmis. Paki paneelid lahti, vajadusel saagi mõõtu ja kinnita kruvide või liimiga valitud kohas.



VIDEI DRAUDZĪGS RISINĀJUMS APLINKAI DRAUGIŠKAS SPRENDIMAS KESKKONNASÕBRĀLIK LAHENDUS

Paneļi tiek izgatavoti no MDF plātnēm, ko iegūst no koka skaidām, un sintētiskā filca, ko iegūst, pārstrādājot PET pudeles. Plokštēs gaminamos iš MDF plokščių, kurios gaunamos iš medžio drožlių, ir sintetinio veltinio, kuris gaunamas perdirbant PET butelius. Paneelid on valmistatud MDF-plaatidest, mida saadakse puitlaadustest, ja sünteetilisest vildist, mis saadakse PET-pudelite taaskasutusest.



AKUSTISKĀS ĪPAŠĪBAS AKUSTINĒS SAVYBĒS AKUSTILISED OMADUSED

Paneļu ražošanā izmantotie materiāli ir ar troksni slāpējošām īpašībām. Skaņa telpā tiek padarīta neitrālāka.

Plokščių gamyboje naudojami medžiagos pasižymi triukšmą slopinančiomis savybėmis. Garsas kambaryje yra neutralresnis.

Paneelide valmistamisel kasutatud materjalidel on mürasummutavate omadustega. Heli ruumis muudetakse neutraalsemaks.



PIELIETOJUMS TAIKYMAS RAKENDUS

No koridora līdz guļamistabai vai no foajē līdz sapulču zālei vai birojam. illi apdāres paneļi ir risinājums katrai telpai.

Nuo koridoriaus iki miegamojo arba nuo vestibulio iki posėdžių salės ar biuro. illi apdailos plokštės yra kiekvienai patalpai tinkamas sprendimas.

Koridorist magamistoani või fuajeeset koosolekuruumi või kontorini. illi viimistluspaneelid on lahendus igasse ruumi.



UNIKALITĀTE DETĀĻĀS UNIKALUMAS DETĀLESE AINULAADSUS DETAILIDES

Paneļos var iestrādāt vietas rozetēm, slēdžiem, gaismas ķermeņiem un citiem elementiem.

Plokštēse gali būti vietas kištukiniams līdzams, jungikliams, sviestuvams ir kitiems elementams.

Paneelides saab integreerida pistikupesad, lülitelid, valgusteid ja muid elementide.