

Parquetlentėjų klojimas klijuojant prie pagrindo.

Tinkama parquetlentėms su 5G (Boen X-PRESS, Haro Top Connect) užrakto sistema.

Pradžia

Prieš klojami grindis įdėmiai perskaitykite šią instrukciją.

Naudojimo paskirtis

Medines parquetlentes galima naudoti gyvenamosios, komercinės, švietimo, religinės paskirties patalpose. Itin didelio apkrovimo zonose rekomenduojamas papildomas lakavimas. Mes rekomenduojame Pall X – Nano – itin aukšto atsparumo laką. Prieš lakuojant papildomai būtina pasitarti su specialistais bei laikytis gamintojų pateiktomis instrukcijomis. Lakuojant papildomai, bet kurio parquetlentėjų gamintojo garantiniai įsipareigojimai netenka galios. Garantijas turėtų užtikrinti papildomų medžiagų gamintojai.

Transportavimo bei laikymo sąlygos

Parquetlentės yra supakuotos plėvelėje bei kartono dėžutėse. Jos turi būti gabenamos saugiai norint išvengti pažeidimų. Privalu apsaugoti pakuotes nuo drėgmės bei tiesioginio vandens, transportuojant bei sandėliuojant. Parquetlentės turi būti laikomos gamykliniuose įpakavimuose, patalpose, kuriose temperatūra būtų apie +18°C. Pakuotes galima išpakuoti tik prieš pat klojant grindis. Iki klojimo jos privalo aklimatizuotis ne trumpiau nei 48h prieš pradėdant klojimo darbus.

Pasiruošimas klojimui:

Dėmesio! Prieš klojami dangą, dienos šviesoje patikrinkite, ar grindų plokštėse nėra matomų plika akimi defektų, ar kitų pažeidimų. Įvertinkite medžio rūšiavimą. Už galutinį vizualinį rezultatą atsako klojėjas. Dėmesio! Paklojus dangą į tokio pobūdžio reklamacijas nebus atsižvelgta.

Jei ant pagrindo yra įrengtos elastinės ar tekstilinės grindų dangos, jos būtinai turi būti pašalintos, nepaliekant jokių likučių.

Medis yra natūralus produktas, dėl to reklamacijos susijos su natūraliais medžio rievių ar spalvų pakitimais nebus priimanamos. Klojimo darbai turėtų būti atliekami pagal DIN 18365 ir 18356 standartus.



Parquetlentėjų klojimas klijuojant prie pagrindo.

Tinkama parquetlentėms su 5G (Boen X-PRESS, Haro Top Connect) užrakto sistema.

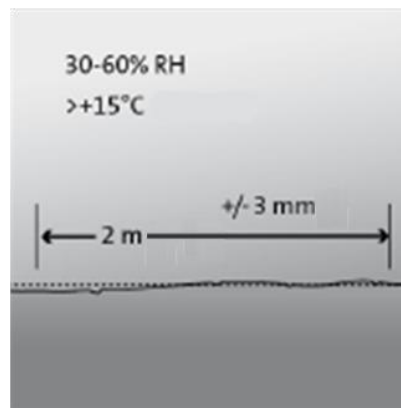
Prieš klojant. Pagrindo bei oro sąlygos

Oro ir drėgmės sąlygos klojimo patalpoje

Patalpos privalo būti šildomos bei sausos. Visi langai bei durys jau turi būti įrengtos. Šlapi darbai, tokie kaip plytelių klijavimas ar dažymas turi būti baigti prieš klojant parquetlentes. Jei santykinė oro drėgmė bus per didelė, mediena sugers perteklių bei pūsis, ir atvirkščiai, jei bus per sausa – mediena trauksis. Įvertinkite ar nėra pašalinių drėgmės šaltinių. Santykinė oro drėgmė turėtų būti 30-60%, oro temperatūra turėtų būti apie +18°C.

Bendri pagrindo reikalavimai parquetlentėms klijuoti

Parquetlentės gali būti klijuojamos ant bet kokio profesionaliai įrengto pagrindo. Tai gali būti betoniniai ar mediniai pagrindai. Pagrindas turi būti a) lygus – iki 3mm aukščio skirtumaimatuojant 2m liniuote bet kuria kryptimi; b) tvirtas, stabilus; c) švarus, nuriebalintas, be sukibimą trikdančių medžiagų. Pagrindo temperatūra neturėtų būti mažesnė nei +15°C.



Betono pagrindo reikalavimai

Tamsesnės dėmės ant betono yra akivaizdus drėgmės pertekliaus požymis.

Su specialiu betono drėgmės matavimo prietaisu (CM) turi būti patikrinta betoninio pagrindo drėgmė.

- Drėgmės kiekis, kai nėra grindinio šildymo: Cementinis, Cementinis išlyginamasis pagrindas (betoninis) < 2,0% CM; Kalcio sulfatinis, Kalcio sulfatinis išlyginamasis pagrindas < 0,5% CM

- Drėgmės kiekis, kai yra grindinis šildymas: Cementinis, Cementinis išlyginamasis pagrindas (betoninis) < 1,5% CM; Kalcio sulfatinis, Kalcio sulfatinis išlyginamasis pagrindas < 0,3% CM

Klojant grindis ant šildomų grindų naudokitės specialiomis nuorodomis. Papildomai, prieš klojimą turėtų būti pasirašytas protokolas „Šildomų grindų pagrindo tinkamumas klojimui“, kurį pateikia užsakovas.

Jei pagrindas nelygus rekomenduojame naudoti tik profesionalius išlyginamuosius mišinius.

Po patikrinimų atsirandanti ar didėjanti santykinė pagrindo drėgmė taps išorinės drėgmės šaltinio įrodymu ir jis taps parquetlentėjų garantijos galiojimo pabaigos priežastimi.

Medinio pagrindo reikalavimai

Mediniai pagrindai, iš drožlių ar faneros, gali būti ne drėgnesni nei 12% santykinės drėgmės. Jie turi būti tvirtai pritvirtinti, lygūs bei stabilūs.



Parquetlentėjų klojimas klijuojant prie pagrindo.

Tinkama parquetlentėms su 5G (Boen X-PRESS, Haro Top Connect) užrakto sistema.

Prieš klojant. Planavimas

Bendra informacija

Parquetlentėjų klojimą pravartu būtų planuoti kaip vieną iš paskutinių apdailos darbų. Jei to padaryti nepavyktų, būtina apsaugoti paklotas grindis apsauginiu popieriumi, kartonu ar pan. Apsaugai nenaudokite polietileno plėvelės – ji stabdo drėgmės pasišalinimą.

Klojimo kryptis:

Klojimo kryptis dažniausiai nustatoma remiantis pagrindiniu patalpos šviesos šaltiniu, pavyzdžiui langais.

Klojant siaurus koridorius, lentos visuomet klojamos išilgine kryptimi.

Klojimas ant šildomų grindų.

Dauguma parquetlentėjų yra tinkamos kloti virš integruotų į pagrindą šildomų grindų sistemų. Šildymo elementai negali būti arčiau nei 30mm nuo betono paviršiaus. Klojant grindis virš šildomų grindų sistemų, pagrindas turėtų būti paruoštas pagal DIN 18353 keliamus reikalavimus. Prieš klojimo darbus patikrinkite ar šildymo sistema įrengta laikantis DIN EN 1264 ir DIN 4725 reikalavimų ir ar buvo atlikta pagrindo iškaitinimo procedūra. Prašykite konsultantų detalios atmintinės su reikalavimais.



PATARIMAS! Buko, klevo bei jatobos medienos yra gana jautrios temperatūros bei drėgmės pokyčiams, dėl to rekomenduojame vengti jas kloti ant šildomų grindų. Jei patalpoje visą laiką būtų palaikoma oro drėgmė tarp 30-60% bei temperatūra +20-22°C, tuomet į šią rekomendaciją atsižvelgti nebūtina. Parquetlentėjų paviršiaus temperatūra niekuomet neturėtų viršyti +27°C.

SVARBU! Kiliminės dangos bei kilimai su izoliojančiais pagrindais negali būti naudojamos ant parquetlentėjų įrengtų virš šildomų grindų.

Parquetlentėjų klojimas klijuojant prie pagrindo.

Tinkama parquetlentėms su 5G (Boen X-PRESS, Haro Top Connect) užraktu sistema.

Klojimas

Parquetlentėjų su 5G užraktu sistema klojimas.

Klijuojant parquetlentes prie pagrindo, jos turi būti tvirtinamos tiesiogiai prie pačio pagrindo, o ne tarpusavyje. Klijus reikėtų pasirinkti pagal pagrindo tipą (medinis ar betoninis), taip pat pagal patalpų sąlygas. Pasirinkti klijai turi būti tinkami medinėms grindims klijuoti t.y. su kuo mažesniu vandens kiekiu arba visai be vandens. Klijai tepami su atitinkama dantyta mentele. Žr. klijų instrukciją. Išsitepti klijų reikėtų ne daugiau nei galite suklijuoti per 10-15 minučių. **Privalumas!** Klijuojant parquetlentes prie pagrindo kompensacinės siūlės nėra reikalingos ir vientiso grindų ploto dydis nėra ribojamas. Tai ypač aktualu didelėse patalpose, salėse ar viešuosiuose objektuose.

SVARBU! Neatidarinkite parquetlentėjų pakuočių iki klojimo pradžios. Jas išpakuokite tik pradėdami pačių parquetlentėjų klojimą. Būtinai apžiūrėkite parquetlentes dėl vizualinių defektų. Netinkamas atidėkite į šalį.

KLOJIKUI! Klojikas atsako už galutinį vizualinį rezultatą ir užtikrina parquetlentėjų klojimą pagal galiojančias normas bei gamintojų instrukcijas. Privalu užtikrinti pagrindo tinkamumą pagal lygumo, tvirtumo, drėgnumo normas.

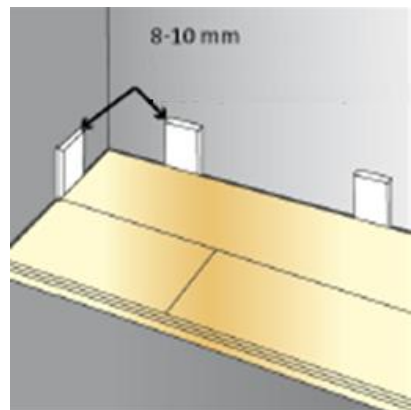
Prieš pradėdami kloti parquetlentes kruopščiai prasiurbkite ar išplaukite pagrindą.

Reikalingi įrankiai: Parquetlentes su 5G užraktu sistema, žymėjimo virvė, plaktukas, pakalimo kaladėlė, parketo klijai, klijų gamintojo rekomenduoja dantyta mentelė, kaiščiai.

Klojimo eiga

1. Pirmą eilę turėtų būti klojama įlaida į sienos pusę, taip kaip parodyta paveikslelyje.

Rekomenduojame palikti tarpą tarp grindų bei sienų maždaug po 1,5mm kas vieną patalpos metro plotį. Bet ne mažesnį tarpą nei 8-10mm. Pasižymėkite tiesią liniją išilgai sienos, naudodami žymėjimo virvę. Pirmoji parquetlentė turėtų būti klojama ilgąja kraštine išilgai pažymėtos linijos. Užtepkite klijų tiek, kad pakaktų priklijuoti pirmą lentą. Priklijuokite ją.

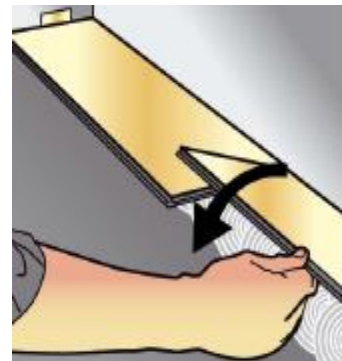
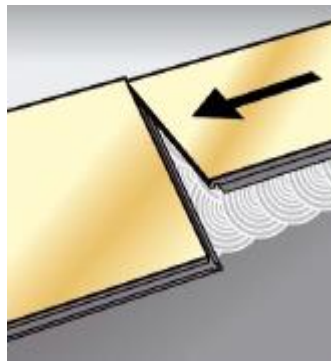


Parquetlentų klojimas klijuojant prie pagrindo.

Tinkama parquetlentėms su 5G (Boen X-PRESS, Haro Top Connect) užrakto sistema.

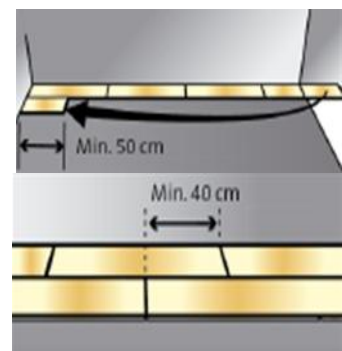
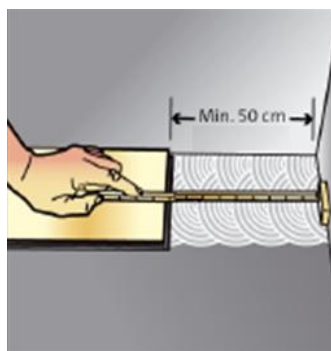
Klojimas

2. Antroji parquetlentė pridedama maždaug 30° kampu prie pirmosios pabaigos ir spaudžiant ją žemyn sujungiama; išgirsite nedidelį trakstelėjimą kuomet antroji parquetlentė susijungs su pirmąja.

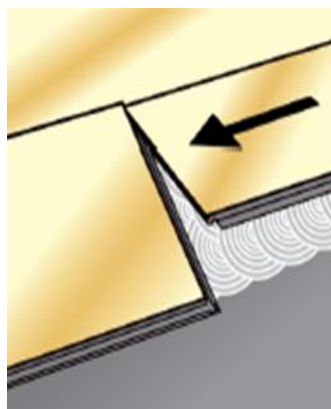


3. Tęskite kol pabaigsite pirmą eilę.

4. Pradėkite antrą eilę parquetlentės nuo pjūva nuo pirmosios eilės. Nuopjova turėtų būti netrumpesnė nei 50cm. Prikabinkite ją prie pirmos eilės per ilgąją kraštinę. Priklijavus pirmas dvi eiles, įsitikinkite, kad min. 8-10mm tarpus užtikrinantys kaiščiai laikosi tvirtai. Užtikrinkite, kad greta esančių eilių parquetlentės galinės jungtys nesutaptų ir būtų prastumtos bent 40cm.



5. Nestipriai pakalkite parquetlentę, naudodami plaktuką bei pakalimo kaladėlę. Parquetlentę šiek tiek spauskite žemyn.

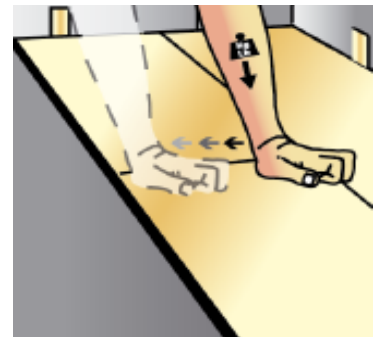


Parquetlentų klojimas klijuojant prie pagrindo.

Tinkama parquetlentėms su 5G (Boen X-PRESS, Haro Top Connect) užrakto sistema.

Klojimas

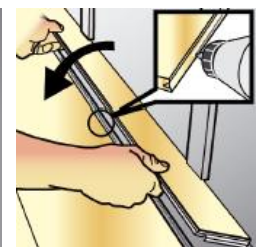
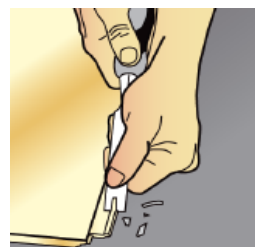
6. Galinę jungtį sukabinsite spausdami parquetlentę prie pagrindo.



7. Pareguliuoti atstumą tarp sienų galite priklijavę 2-3 eiles. Atstumui užtikrinti naudokite atitinkamus kaiščius.

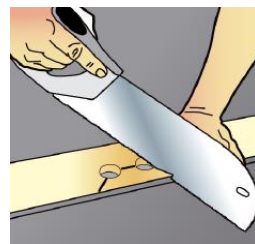
8. Tęskite klojimą eilių pradžiai naudodami nuopjovas (min. 50cm) nuo anksčiau paklotų eilių. Užtikrinkite, kad greta esančių eilių parquetlentėms galinės jungtys nesutaptų ir būtų prastumtos bent 40cm.

9. Toliau tęskite iki paskutinės eilės. Vietose, kuriose negalėsite pridėti parquetlentės jungimui 30° kampų (tarkim, prie durų staktos) atlikite tokius veiksmus kaip parodyta paveikslėlyje. Nupjaukite dalį jungimo bei patepkite tą vietą kliais (D3). Taip pat sutepkite ir paskutinės eilės jungimą tais pačiais kliais. Pakiškite parquetlentę po staktą ir prispausdami priklijuokite ją.



10. Klijų likučiai. Kliai patekę ant parquetlentėms paviršiaus privalo būti nuvalyti nedelsiant.

11. Išpjovos vamzdžiams turėtų būti kuo didesnės bei netrukdytų grindų judėjimui. Išpjovos yra dengiamos apdailos žiedais.



12. Grindjuostės tvirtinamos prie sienos.

Parquetlentėjų klojimas klijuojant prie pagrindo.

Tinkama parquetlentėms su 5G (Boen X-PRESS, Haro Top Connect) užrakto sistema.

Priežiūros patarimai

Reguliari grindų priežiūra.

Sausas valymas: kaip taisyklė parquetlentes pakanka valyti šluoste, šepetiu ar dulkių siurbliu.

Drėgną valymą galima atlikti pastoviai ar esant poreikiui.

Drėgnas valymas: Mes rekomenduojame reguliariam drėgnam valymui naudoti profesionalias grindų priežiūros priemones. Niekada nepalikite ant grindų vandens balų, grindis valykite tik su gerai išgręžta šluoste. Grindų valymui nenaudokite skysto muilo, abrazyvinių priemonių, vašku, polirolių. Nenaudokite prietaisų veikiančių karštų garų principu.

Neplaukite grindų šlapiai!

Klimatinės patalpos sąlygos

Idealiausios klimatinės sąlygos eksploatuoti parquetlentes: santykinė oro drėgmė 50-60%, o patalpų temperatūra +20°C. Šildymo sezono metu santykinė oro drėgmė labai sumažėja, todėl rekomenduojame naudoti oro drėkintuvus. Tai padeda išvengti grindų perdžiūvimo. Oro drėkintuvus reikėtų įjungti prasidedant šildymo sezonui. Nukritus santykinėi oro drėgmei patalpoje, tarp lentučių gali atsirasti nedideli plyšeliai, kurie, kaip taisyklė, turėtų išnykti pasibaigus šildymo sezonui.

Kaip Jūs galite papildomai apsaugoti grindis?

Kad išsaugotumėte Jūsų grindų vertę bei išvaizdą kuo ilgiau, rekomenduojame po baldų kojelėmis paklijuoti veltninių padus, prie lauko durų patiesti apsauginius kilimėlius. Biuro kėdžių ratukai turi atitikti DIN 68131 keliamus reikalavimus, galima naudoti tik tipo W (minkštus) grindų ratukus. Po biuro kėdėmis reikėtų naudoti permatomus polikarbonatinius kilimėlius.

