

ELEMENTAL

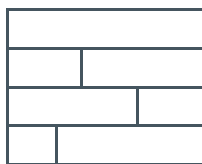
LVT MULTILAYER FLOORING

LVT GRINDŲ DANGA SU UŽRAKTO SISTEMA

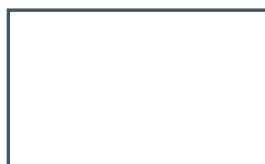
Gamintojas ASPECTA

DAUGIASLUOKSNĖ LVT DANGA 0.55mm  
SU ISOCORE TECHNOLOGIJA™

# MONTAVIMO VADOVAS



XL LENTA



STAČIAKAMPĖ PLYTELĖ

DOKUMENTAS PAKEIČIA VISUS SPAUSDINTINIUS IR ELEKTRONINIUS MONTAVIMO IR TECHNINIUS VADOVUS, ANKSČIAU PLATINTUS DAUGIASLUOKSNĖMS ELEMENTAL DANGOMS.

## SUSIPAŽINKITE SU DAUGIASLUOKSNE ELEMENTAL ISOCORE TECHNOLOGIJA™

- Bendroji informacija. Montuodami daugiasluoksnės ELEMENTAL grindis, visada naudokitės geriausia patirtimi ir laikykitės galiojančių Vokietijoje BS 8203 JK ir VOB, C dalis, DIN 18365 standartų ir visų kitų standartų, susijusių Europos, nacionalinių ir vietos grindų dangų įrengimu.
- Daugiasluoksnės ELEMENTAL grindys yra skirtos tik komerciniam vidaus naudojimui ir yra tinkamos naudoti žemesniame lygyje, (pakeltose) aukštesniame lygyje (susiliečiančiose su žeme) ir žemiau lygio (rūsio) esančiose vietose. Tačiau daugiasluoksnės ELEMENTAL grindys neturėtų būti montuojama tose vietose, kur oro sąlygos veikia po pastato konstrukcija esantį pamatą.
- Daugiasluoksnės ELEMENTAL grindys turi būti montuojamos kaip plaukiojančių grindų sistema ir turi laisvai judėti kaip monolitinis elementas, reaguojantis į temperatūros pokyčius. Jos negalima klijuoti, prikalti vinimis ar pritvirtinti prie pagrindo, sienų ar prie bet kurios pastato konstrukcijos dalies. Pirmiausia turėtų būti sumontuoti nuolatiniai įrenginiai, tokie kaip sienos, pertvaros, lentynos, spintelės, ekranai, skaitikliai, perėjimo profilių takeliai ir panašūs daiktai, tada aplink juos uždėkite daugiasluoksnę ELEMENTAL grindų dangą, palikdami erdvę išsiplėtimui ir susitraukimui. Užpildykite išplėtimo erdves aplink potencialiai drėgnas vietas aukščiausios kokybės vandeniui atspariu 100% silikono sandarikliu. Visada nedelsdami pašalinkite stovintį vandenį, naminių gyvūnėlių šlapimą ir kitus skysčius.
- Dėl tiesioginių saulės spindulių daugiasluoksnės ELEMENTAL grindys gali išblukti arba išsiplėsti, todėl grindys deformuojasi arba atsiskiria. Langų drapiruotėmis arba apsauga nuo UV spindulių apsaugokite daugiasluoksnę ELEMENTAL grindų dangą nuo tiesioginių saulės spindulių.
- Daugiasluoksnės ELEMENTAL grindys - tai vandeniui atspario grindys, kurios neturėtų būti naudojamos esamų grindų sandarinimui nuo drėgmės. Daugiasluoksnės ELEMENTAL grindys negali slopinti pelėsio augimo ar užkirsti kelio struktūrinėms problemoms, susijusioms su potvyniais, per didelę drėgmę, šarmais po grindimis ar sąlygomis, atsirandančiomis dėl hidrostatinio slėgio. Nepriklausomai nuo vietos, visada nedelsdami pašalinkite stovintį vandenį, šlapimą ir kitus skysčius. Darbo vietos drėgmės problemos turi būti išspręstos ir ištaisytos prieš grindų montavimą.

## BŪTINI ESMINIAI DARBAI PRIEŠ MONTAVIMĄ

Jūsų darbas bus sklandus, greitas ir lengvas, kai kiekvieną kartą montuodami „ELEMENTAL“ daugiasluoksnę grindų dangą laikysitės svarbiausių dalykų.

## ĮVERTINKITE DARBO VIETĄ

### IŠORĖ

Prieš montuojant daugiasluoksnės ELEMENTAL grindis, reikia atkreipti dėmesį į vandens ir didelės drėgmės padarytą žalą.

- Išnagrinėkite privažiavimą, automobilių stovėjimo aikštelę ir aplinkui esančią aplinką. Įsitikinkite, kad ji pasvirusi ir vanduo nukreiptas nuo pamato.
- Patikrinkite, ar neužsikimšę latakai, stogvamzdžiai ir kanalizacija. Pašalinkite lapų, nešvarumų ir šiukšlių sankaupas, tokiu būdu leidžiant nuotėkiui laisvai tekėti nuo pamatų.
- Patikrinkite skersinio vėdinimo oro angas ir įsitikinkite, kad pro jas niekas neturi galimybės pralįsti. Pralindimo vietos turėtų būti izoliuotos pagal naujausius statybos kodekso reikalavimus.

### VIDUS

Prieš atliekant montavimo darbus, darbo vietos drėgmės problemos turi būti išspręstos ir ištaisytos.

- Patikrinkite, ar sandari vandentiekio montavimo vieta, įskaitant purkštuvų galvučių, tualetų, vandens šildytuvų, vandens šaltinių, radiatorių ar bet kokių kitų su vandeniu susijusių įrenginių ar vamzdžių nuotėkį.
- Patikrinkite, ar pamatai yra lygūs. Jie turi būti tvirti, stiprūs ir plokšti 3 mm atstumu 1,8 metrų spinduliu arba 5 mm atstumu 3 metrų spinduliu. Pamatai neturi pasvirti daugiau kaip 25 mm / 1,8 metro bet kuria kryptimi.
- Prieš montuojant ELEMENTAL daugiasluoksnę grindų dangą, ASPECTA™ reikalauja patikrinti betono pamato drėgmę ir pH. Bandymo rezultatai neturi viršyti 85% santykinės drėgmės (RH). PH šarmingumo lygio tyrimai turėtų būti nuo 7 iki 9.
- ASPECTA™ reikalauja ištirti medinių pamatų drėgmę. Akivaizdūs drėgmės požymiai yra deformacijos, smailės, pagrindo vientisumo pablogėjimas, surūdiję tvirtinimo elementai ir surūdiję grindų ventiliacijos grotelės. Net nesant akivaizdžių požymių, medžiagą reikia išbandyti naudojant profesionalų drėgmės matuoklį, o drėgmės lygis neturi viršyti 14%.

**DĖMESIO:** Pelėsis ir miltligė atsiranda tik esant drėgmei. Darbo vietos drėgmės problemos turi būti išspręstos ir ištaisytos prieš atliekant montavimo darbus.

## ĮVERTINKITE SAVO PAMATUS

### APROBUOTI PAMATAI

Daugiasluoksnė ELEMENTAL danga tinka naudoti įvairiausiems pagrindams.

### BETONAS

Visos juodgrindės turėtų būti išbandytos ir parengtos pagal galiojančius grindų dangų montavimo standartus, tokius kaip BS 8203 JK ir VOB, C dalis, DIN 18365 Vokietijoje ir visus kitus atitinkamus Europos, nacionalinius ir vietinius standartus.

Daugiasluoksnės ELEMENTAL grindys yra nepralaidžios vandeniui, tačiau prieš pradėdant montavimą reikia išspręsti darbo vietos drėgmės problemas, tokiu būdu siekiant išvengti rimtos žalos grindims ir aplinkinėms konstrukcijoms, taip pat pelėsių ir miltingės atsiradimui. Betono pagrindas turi būti tvirtas, standus ir plokščias su 3 mm nuokrypiu 1,8 m atstumu arba 5 mm - 3 metrų spinduliu. Pagrindas neturi pasvirti daugiau kaip 25 mm / 1,8 metro atstumu bet kuria kryptimi. Drėgmės ir šarmingumo testai turėtų būti atliekami visiems betono pagrindams, neatsižvelgiant į plokštės vertinimo lygį ar amžių. Testo rezultatai neturi viršyti 85% santykinės drėgmės. PH šarmingumo testai turėtų būti nuo 7 iki 9. Visi drėgmės testai turėtų būti atliekami kelias dienas prieš montuojant, kad įsitikintumėte, jog pagrindas atitinka reikalavimus.

### GRINDINIS ŠILDYMAS

Įrenginiai, ant kurių naudojamas grindinis šildymas, atitinka dabartinius DIN 18365 ir EN 1264 standartus. Maksimali darbinė temperatūra ant pagrindo paviršiaus yra 30 ° C. Grindų dangos negalima montuoti virš elektros sistemų.

### MEDIENA, MEDŽIO DROŽLIŲ ARBA KIETOS PLOKŠTĖS

Mediniai pagrindai turi būti kieti, tvirti ir plokšti 3 mm atstumu 1,8 metrų spinduliu arba 5 mm 3 metrų spinduliu. Pagrindas neturi pasvirti daugiau kaip 25 mm 1,8 metro bet kuria kryptimi. Siekiant išvengti rimtų grindų ir aplinkinių konstrukcijų pažeidimų ir sąlygų pelėsių ir miltingės augimui, ASPECTA™ rekomenduoja prieš montuojant atlikti drėgmės testus. Faneros, medžio drožlių arba kietos plokštės pagrindo drėgmės rodmenys niekada neturėtų viršyti 14%. Drėgmės rodmenims viršijus 14%, prieš montuojant daugiasluoksnės ELEMENTAL grindis patariama darbo vietoje sutvarkyti drėgmės problemas.

### PLYTELĖS, TERRAZZO, ASBESTO PLYTELĖS, ELASTINGOS PLYTELĖS, NEVINILINIS PAKLOTO LAKŠTAS IR METALAS

Esamos grindys turi būti tvirtai pritvirtintos prie konstrukcinių grindų. Siekiant išvengti vertikalios deformacijos (judėjimo) ir galimo daugiasluoksnių grindų ELEMENTAL vientisumo pažeidimo, visi pagrindai turi būti tvirti, kieti ir plokšti 3 mm atstumu 1,8 metrų spinduliu arba 5 mm 3 metrų spinduliu. Pagrindas neturi pasvirti daugiau kaip 25 mm / 1,8 metro bet kuria kryptimi. Išlyginkite keraminių plytelių, terrazzo, akmeninių plytelių ir panašių grindų skiedinio linijas cementu ir taisymo mišiniu.

DĖMESIO. Perskaitykite specialias rekomendacijas ELEMENTAL daugiasluoksnių grindų įrengimo ant esamų keraminių plytelių grindų, esančias šio vadovo 7 puslapyje „Pagrindiniai montavimo aspektai“!

## NETINKAMI PAMATAI

Prieš montuodami daugiasluoksnes ELEMENTAL grindis, nuimkite žemiau nurodytas grindis ir pašalinkite senus kljus. Nuvalykite kljų ir nuopjovų likučius padengdami tinkamu lyginamuoju mišiniu, leidžiančiu susidaryti barjerui

- Ant betono esantį parketą
- Ant betono esantį kietmedį
- Vinilinio pakloto sluoksnį
- Virš betono esančią kietmedžio konstrukciją
- Kiliminę dangą
- Plaukiojančias grindis
- Apatinį pagrindą

## Paruoškite darbo vietą

Kruopštus pasirengimas - tai raktas į išskirtinius rezultatus. Visi darbai turi būti baigti prieš montuojant daugiasluoksnes ELEMENTAL grindis.

- Pastatų konstrukcijos turėtų turėti nuolatinai sumontuotas ir visiškai uždarytus langus ir lauko duris.
- Bent savaitę prieš montavimą įjunkite centrinio šildymo vėdinimą ir (arba) oro kondicionavimą. Kambario temperatūra turi būti palaikoma bent 18 °C – 29 °C.
- 48 valandas prieš montavimą ir nuolat
- 12–35 °C grindų eksploatavimui.
- Daugiasluoksnes ELEMENTAL grindys yra stabilesnės už tipinius plaukiojančius medinius ar vinilinius grindų gaminius, tačiau reikalinga 48 valandų aklimatizacija. Daugiasluoksnes ELEMENTAL grindys, veikiamos labai karštomis ar šaltomis sąlygomis, gali tapti per daug lanksčios ar standžios, todėl medžiaga tampa sunkiai montuojama ir gali pakenkti fiksavimo sistemai. Optimalus medžiagos ir pastato temperatūros intervalas montuojant yra 18 – 29 °C.
- Turi būti baigti visi kiti statybos darbai.
- Atlikite rekomenduojamus drėgmės ir pH testus. Daugiau informacijos apie siūlomus testus, žr. šio vadovo skyrių „Identifikuokite savo pagrindą“.
- Išlyginkite nevienodo lygio pagrindus. Visi pagrindai turi atitikti visus būtinausius standartus. Cementiniu išlyginamuoju sluoksniu ir taisymo mišiniu užpildykite didelius įtrūkimus ir tuštumas. Vertikalios deformacijos (judėjimo) ir galimo elementų daugiasluoksnių grindų vientisumo pažeidimams išvengti, visi pagrindai turi būti kieti, tvirti ir plokšti 3 mm atstumu 1,8 metrų spinduliu arba 5 mm 3 metrų spinduliu. Pagrindas neturi pasvirti daugiau kaip 25 mm / 1,8 metro bet kuria kryptimi.
- Nuimkite grindjuostas. Prieš montuodami nuimkite sienines grindjuostas. Tinkamą išplėtimo erdvę palikite tarp grindų krašto ir sienų arba vertikalų paviršių.
- Užpildykite skiedinio linijas. Montuodami ant esamų keraminių plytelių ar akmeninių grindų, skiedinio jungtis užpildykite lygiam paviršiui gauti. Laikykitės grindų lygumo reikalavimų. Žr. Diagramą „Pagrindiniai montavimo aspektai“ 6 puslapyje.
- Pašalinkite netinkamus pagrindus.
- Pašalinkite arba nuimkite senus kljus. Senus kljus reikia nugrandyti ir palikti, kad nebūtų matomos keteros ar balos, o liktų plona, lygi plėvelė. Tada nuimkite likučius ir naujoji grindų danga neprikibtu prie pagrindo.
- Medinių durų staktos turi būti nupjautos taip, kad daugiasluoksnes ELEMENTAL grindys gerai prisitaiktų po jomis, paslėpdamos išsiplėtimo erdvę.
- Apipjaukite apie metalinius durų korpusus. Nepjaukite metalinių durų korpusų. Išpjaukite aplink jas daugiasluoksnes ELEMENTAL grindis, palikdami tinkamą vietą išplėtimui. Sumontavus užpildykite vietą aukščiausios kokybės vandeniui atspariu 100% silikono sandarikliu.
- Išvalykite darbo vietą. Pašalinkite visas šiukšles, nušluokite ir išsiurbkite pagrindo grindis. Po dulkių siurbimo lygias, neporėtas grindis reikia drėkinti ir, prieš montuojant daugiasluoksnes ELEMENTAL grindis, leisti gerai išdžiūti. Prieš montuojant reikia išvalyti visas dulkes.

## PATIKRINKITE PARTIJOS NUMERIUS IR PAGAMINIMO DATA

Kiekvienos dėžutės trumpajame gale raskite partijos numerį ir patikrinkite, ar visa jūsų darbui skirta medžiaga yra tos pačios partijos. Nedideli to paties partijos atspalvio variantai prisideda prie natūralios ELEMENTAL daugiasluoksnės grindų išvaizdos. Pastebimų atspalvių variantų išvengimui, dideliuose plotuose nedėkite medžiagos iš skirtingų partijų numerių.

Norėdami nustatyti pagaminimo datą, suraskite serijos numerį ant trumpojo dėžutės galo. Tai aštuonių skaitmenų skaičius, atskirtas kableliais, prasidedantis dviženkliais dienų skaičiumi, po to - dviženkliais mėnesio skaičiumi ir galiausiai keturženkliais metų skaičiumi.

**Partijos numeriai / Pagaminimo data**

**2013 10 29**

**Metai mėnuo diena**

## PAGRINDINIAI ĮRENGIMO ASPEKTAI

Grindų lygumo tolerancijos	5 mm atstumas per 3 metrus arba 3 mm per 1,8 metrus 1,8 m nuolydis ne didesnis kaip 25 mm
Drėgmei atspari membrana - 0,20mm	Nereikalaujama
Ar reikalingas paklotas	Ne - ELEMENTAL daugiasluoksnės grindys turi integruotą iš anksto pritvirtintą paklotą.
Reikalavimai aklimatizacijai	48 valandos * (optimali medžiagos ir pastato temperatūra prieš montuojant yra 18–29 ° C.)
Didžiausias montavimo plotas be išsiplėtimo siūlių grindų viduryje	Galima montuoti ne daugiau kaip 1000 m <sup>2</sup> (33m x 33m) plotuose / patalpose, be grindų viduryje reikalingų išsiplėtimo siūlių! „T-formos“ perėjimo reikalavimai didesniems plotams / patalpoms reikalingi patalpose, didesnėse nei 33 metrų į abi puses! PASTABA. Visada atsiminkite, kad aplink sienų perimetrą, vamzdžius ir sunkius fiksuotus daiktus reikalingos 10 mm išsiplėtimo jungtys.**
Reikalavimai perėjimui (T formos) durų angos / slenksčiai	Būtina
Montavimas naudojant klijus	Nebūtina / nerekomenduojama
Vidinio grindų pagrindo santykinis drėgnumas (RH) Rekomendacijos	Maksimalus 85% RH, kai testuojant su higrometru pagal BS 8203: 2001. A priedas
Grindinis šildymas	Patvirtintas. Pagrindo paviršiaus temperatūra neturi viršyti 30 ° C! Negalima montuoti virš elektros sistemų
Montavimas ant esamų keraminių, akmens, terasinių ir lanksčių plytelių	Galima montuoti ant esamų keraminių ar akmens masės plytelių grindų, atsižvelgiant į maksimalų 4 mm glaisto linijos plotį ir 2 mm maksimalų glaisto gylį! Didžiausias leistinas aukščio skirtumas su gretimomis plytelėmis yra 1 mm. PASTABA: visose kitose paaiškintose situacijose; Užpildykite glaisto linijas cementiniu išlyginimo ir taisymo mišiniu ir vadovaukitės instrukcijomis, aprašytomis šio vadovo skyriuje „Pagrindo identifikavimas“!
4 sezonų / klimato neįtakojanti aplinka	Nerekomenduojama ant grindų montuoti gyvenamuosiuose kambariuose ar kitose patalpose, įskaitant uždaras patalpas be langų, kuriose nėra ventiliacijos (jose negalima vėdinti ar kondicionuoti oro) visus metus.
Reikalavimai išplėtimui	10 mm aplink perimetro sienas, vamzdžius ir sunkius fiksuotus daiktus, tokius kaip virtuvės ir spintelės.
Optimalios interjero aplinkos sąlygos	Montavimo metu: nuo 18 ° C iki 29 ° C Grindų naudojimo metu: nuo 12 ° C iki 35 ° C ir nuo 40% iki 60% RH (santykinis oro drėgnumas)
„Nepralaidaus vandeniui“ apibrėžimas	Konstruktinis grindų vientisumas nesumažės dėl sąlyčio su drėgme / vandeniu ***
Montavimas šiltnamiuose ir žiemos sode	Galima montuoti šiltnamiuose / žiemos soduose, atsižvelgiant į šiuos kriterijus: (1) Patalpos / pastato temperatūra prieš montuojant arba montavimo metu turi būti nuo 18 ° C iki 29 ° C. (2) Įprasta kambario temperatūra po montavimo (grindų naudojimo metu) turi būti nuo > 12 ° C iki 35 ° C. (3) Maksimali leistina grindų paviršiaus temperatūra (kurią sukelia tiesioginiai saulės spinduliai) yra 60 ° C. (4) Kambario oro ventiliacija reikalinga tiek žiemos, tiek vasaros sezonui! PASTABA. Dėl tiesioginės saulės šviesos jūsų grindys gali išblukti! Visada apsaugokite grindis nuo tiesioginių saulės spindulių uždengdami langus arba ant jų uždėdami apsauginę nuo UV spindulių foliją!

\* ELEMENTAL daugiasluoksnės grindys yra stabilesnės už tipinius plaukiojančius medinius ar vinilinius grindų gaminius, tačiau reikalinga aklimatizacija. ELEMENTAL daugiasluoksnės grindys, veikiamos ypač karštose ar šaltose sąlygose, medžiaga gali tapti per daug lanksti ar standi, todėl jos gali būti sunkiai montuojamos ir gali sugadinti fiksavimo sistemą. Optimalus medžiagos ir pastato temperatūros intervalas montuojant yra 18–29 ° C.

\*\* Montuojant ELEMENTAL daugiasluoksnės grindis aplinkoje, kurios ilgis ar plotis yra didesnis nei 33 metrai, grindis naudojant „T-formą“ reikia atskirti į dvi (2) atskiras dalis.

\*\*\* Nors ELEMENTAL daugiasluoksnės grindys yra atsparios vandeniui, jos nėra skirtos naudoti kaip drėgmės mažinimo sistema.

DĖMESIO: Gali būti taikomos tik šiame montavimo vadove aprašytos montavimo technikos. „ASPECTA™ BV“ negarantuoja ELEMENTAL daugiasluoksnė grindų montavimo, susijusio su specialiu plovimu, pvz., 45 laipsnių kampais ir įlenkais kampais. Norėdami gauti išsamią informaciją apie garantiją ir išimtis, žr. ELEMENTAL daugiasluoksnė grindų garantiją.

ELEMENTAL daugiasluoksnės grindys su „ISOCORE Technologija™“ laukia patentuoto JAV paraiškoje Nr. 14/846 407 ir Europoje paraiškos Nr. EP15193421.3.

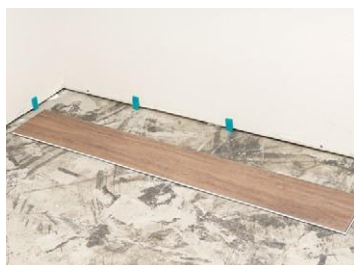
## ELEMENTAL DAUGIASLUOKSNIŲ GRINDŲ MONTAVIMAS SU DROBLOCK100™ UŽRAKTO SISTEMA

Montavimas vyks iš kairės į dešinę, pradedant kairiajame kampe, o ilgojo krašto įlaida bus nukreipta į sieną. Pirmiausia išmatuokite atstumą tarp pradinės montavimo sienos ir galinės montavimo sienos. Subalansuotam išdėstymui ir siekiant išvengti nedidelio pjūvio galinėje sienelėje, gali tekti išpjauti pirmąją eilę.



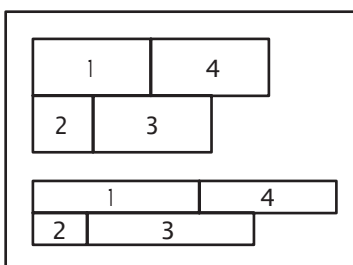
### 1. SUDĖKITE TARPIKLIUS

Tarpikliais sukurkite reikiamą išplėtimo erdvę (10 mm) tarp lentų perimetro ir sienos. Uždėkite tarpiklius, išlyginančius reikalingą išplėtimui storį tarp trumpų ir ilgų lentos galų, tarp lentos ir sienos. Neišimkite jų, kol montavimas nebus baigtas.



### 2. SUMONTUOKITE PIRMAJĄ LENTĄ

Pirmąją lentą pastatykite prieš tarpiklį, esantį kelis milimetrus nuo pradinės montavimo sienos.



### 3. NUSTATYKITE TINKAMĄ IŠDĖSTYMĄ

Viso montavimo metu išlaikykite mažiausiai 150 mm galinės jungties išdėstymą nuo eilės iki eilės. Plytelių gaminiai turėtų būti išdėstyti plytų klojimo raštu, o išdėstymas lygus 1/2 plytelės. Montavimas kaitaliojamas pirmyn ir atgal pirmose ir antrose eilėse, tik pirmoms dviem eilėms.



### 4. PIRMA ANTROS EILĖS LENTA

Prieš montuodami pirmąją lentą, antroje eilėje nupjaukite iki trečdaliao jos ilgio. Įkiškite ilgąjį lentos įlaidos kraštą į pirmosios lentos ilgąjį griovelio kraštą. Įsitinkite, kad nėra tarpų. Bakstelėkite palei ilgąjį griovelio kraštą, naudodami kalimo bloką.



### 5. ANTRA LENTA ANTRA EILĖ

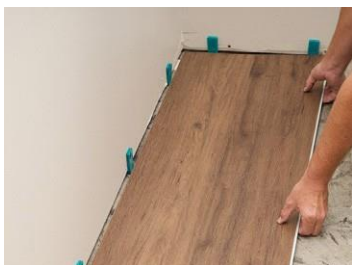
Įkiškite ilgąją šoną, tada stumkite lentą tol, kol trumpoji įlaida antros eilės pirmoje lentoje palies trumpąjį griovelio kraštą. Pirštais įspauskite jungtį į vietą ir pakalkite trumpą jungtį lengvu guminiu plaktuku. Ištiesinkite jungtį, bakstelėdami ilgą lentos kraštą, naudodami kalimo bloką.





## 6. ANTROJI PIRMOS EILĖS LENTA

Pasirinkite visą lentą ir įdėkite ilgąjį griovelio kraštą į antrosios eilės antrosios lentos įlaidą. Paspauskite, palieskite ir išlyginkite, kaip ir anksčiau. Pakartokite tą patį montavimo modelį, kol pasieksite priešingą sieną ir negalėsite įdiegti kitos pilnos lentos.



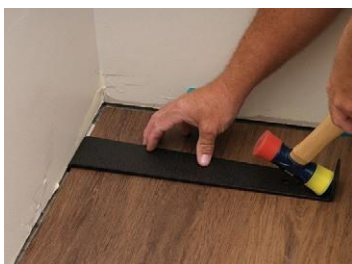
## 7. SUMONTUOKITE PASKUTINEUS 1 IR 2 EILĖS DALIS

Nupjaukite taip, kad išsilaikytų išsiplėtimo tarpas. Montuokite kaip ir anksčiau. Perkelkite visą montavimą prieš tarpiklius ant pradinės sienos.



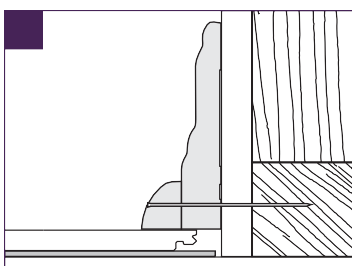
## 8. SUMONTUOKITE LIKUSIAS EILES

Viena eile po kitos montuokite likusią medžiagą. Visada spauskite, bakstelėkite ir išlyginkite statmenai ėjimo kryptimi ir palaikykite reikiamą vaizdą viso montavimo metu.



## 9. PASKUTINĖS EILĖS MONTAVIMAS

Nupjaukite paskutinę lentų eilę, kad tilptų išilgai sienos. Norėdami pritvirtinti ilgus kraštus, naudokite traukimo juostą. Nenaudokite traukimo juostos ant trumpų kraštų.



## 10. DARBO PABAIGA

Nuimkite tarpiklius. Uždenkite išsiplėtimo vietą grindjuostėmis, užbaikite apvalia ar kitokia apdaila, įsitikinkite, kad neužspausite ir neprispausite grindų.

## ĮPRASTA PRIEŽIŪRA IR APTARNAVIMAS

### ĮPRASTA PRIEŽIŪRA IR APTARNAVIMAS

- Kasdien valykite, šluostykite dulkes ar išsiurbkite. Nenaudokite siurblio su bet kokio tipo strypu.
- Švelniai sudrėkinkite šluostę neutraliu PH valikliu. Atsargiai braukdami minkštu nailono šepetėliu, mikropluošto šluoste ar kempine su neutraliu PH valikliu pašalinkite žemes.
- Įbrėžimus šalinkite neutraliu PH valikliu ir minkštu nailono šepetėliu ar kempine.
- Labai nešvarias grindis gali prireikti valyti giluminiu valymu su neutraliu PH valikliu, purškimo buteliuku ir mažo greičio valytuvu, neviršijančiu 300 aps./min. Ant valymo įrenginio uždėkite raudoną arba baltą šveitimo pagalvėlę, purškite valymo tirpalą ant lengvai valomos grindų vietos ir šveiskite. Nešvarius likučius pašalinkite šluoste sudrėkintą švari vandeniu. Dėmesio: neužpilkite grindų.
- Greitai pašalinkite stovintį vandenį, šlapimą ir kitus skysčius. Nuvalykite neutraliu PH valikliu.

### PROFILAKTINĖ PRIEŽIŪRA

- Prie visų lauko įėjimų turi būti kilimėliai.
- Įdubimams ir įbrėžimams išvengti, po baldų kojėlėmis ar atskirai stovinčiais ekranais ir šviestuvais naudokite tik plokščius veltinio arba minkšto plastiko padelius, kurių skersmuo ne mažesnis kaip 50 mm.
- Ant baldų ar judančių prietaisų naudokite ne mažesnio kaip 50 mm skersmens plataus paviršiaus ratus.
- Nenaudokite acto, poliravimo priemonių, vaško, aliejaus muilo, abrazyvinių valiklių, stiprių ploviklių ar tirpiklių.
- Naudokite nepaliekančių dėmių kilimėlius.
- Ilgą laiką neleiskite ant grindų šviesti tiesioginiams saulės spinduliams.
- Nenaudokite garinių valiklių.
- Neužpilkite grindų ir neleiskite stovėti skysčiams, įskaitant šlapimą.

Daugiau informacijos rasite ir sužinosite, kaip išspręsti problemas, susisiekę su:

#### ASPECTA™ BV

Argon 37a | 4751XC Oud Gastel | Olandija Tel: +31  
(0) 88 1662500 | [info@aspectaflooring.com](mailto:info@aspectaflooring.com)

#### APAC biuras:

ASPECTA APAC P/L | Asia Pacific Office | Unit 9, 337 Bay Rd.  
3192 Cheltenham, Victoria | Australija | Tel: +61 (0) 41 2368067