

ENG

Please read through these
INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE STARTING TO LAY THE FLOOR

ESTA PARKET panels should be laid using the floating floor method. This method is easy to install and can be completed relatively quickly. In almost all cases a moisture barrier must be included in the make up of the floating floor. The floating floor should be laid on a dry, firm, and level surface. If surface irregularities exceed 2-3 mm per 2 linear metres then a levelling compound should be used. Although ground level floors in most properties may have a damp proof membrane, or similar moisture preventative measure, incorporated in their construction, it is wise to always use an additional damp proof membrane as parquet must never be laid on a base where moisture is present.

If parquet is to be laid on a timber surface then the moisture content of the timber must not exceed 8%, and 0.5% if fixing to an anhydrite surface [waterproof levelling surface compound].

Please never raise the floor temperature above 27°C, and the air temperature in the room may vary between 14-23°C.

It is recommended that before starting to lay the panels, all the packs are opened and boards matched by colour and grain to improve the general appearance of the laid floor.

A moisture barrier is obligatory on concrete subfloors. We recommend to use polyethylene film 0.2 mm thick. The film must be laid with minimum of 200 mm overlap and/or taped to each other. We recommend to use **ESTA PARKET** unique underlay which includes moisture barrier. Moisture of plywood or chipboard subfloors must not exceed 9.5%. In this case moisture barrier is not necessary.

The following tools are necessary in order to lay **ESTA PARKET**: hammer (1000 g), push block and a positioning device (hook), ruler or tape-measure, fine saw (hand or electric), wooden wedges.

In laying **ESTA PARKET** in the recommended way, the m² area of the flooring should not exceed 60 m² including the 10-15 mm wall gaps unless additional expansion joints are made. Sound transmission associated with walking on the floor is a normal feature of wooden flooring, similarly variation in colour and grain patterns which are both natural features of wood, do not constitute grounds for complaint.

The parquet must not be laid in unheated and damp rooms (bathrooms, toilets, etc.) or outdoors. Water, sand, and grit are the worst enemies of wooden flooring. We recommend that felt pads are fitted to all items of furniture.

Protection may also be necessary if castors are used. While we take every possible care to ensure each panel of **ESTA PARKET** is 100% fault free on dispatch from our factory, when the packs are opened, please satisfy yourself before laying the floor that all panels supplied are undamaged. Proceeding to lay the floor with damaged panels will invalidate guarantee claims. Should you have cause for concern then please contact your Supplier BEFORE laying the floor. This of course does not affect your statutory rights according to the Laws of the Country.

ASSEMBLING THE PARQUET OVER UNDERFLOOR HEATING

Preliminary heating of the floor is obligatory if the parquet is laid on heated floors. The preliminary heating is the gradual increase of temperature from 20 to 50°C (by 10°C a day), and then the maximum temperature is kept for 11 days. On the 16-18 days the temperature should be lowered from 50 to 20°C (10°C a day) and then the heating system should remain at this temperature until 23-24 days. Days 23-27 the system should be raised again from 20 to 50°C, and days 28-30 - lowered down to 20°C again. On the 19-th day of heating one should measure the moisture content of the ground – that shall not exceed the limits stated above.

Cleaning

Please use protective mats where necessary in order that mud and water is not trodden onto the surface. The floor surface should be cleaned with a brush as often as possible. If thorough cleaning is needed – please use a damp [not wet] cloth. A little mild detergent may be added to the water. NEVER use excessive water to clean wooden floors. Cleaning material recommended for wooden flooring can be purchased from many outlets. We do not recommend using wax to maintain UV-lacquered floors.

Damages protection

Please use soft pads on furniture. Remove sand, dirt and spilled liquids from the floor immediately. Please bear in mind that stiletto type heels can damage your floor.

GUARANTEE

1. Guarantee period and Extent

Technomar + Adrem guarantees the performance of the parquet flooring for a period of 20 years from the purchase date if the guarantee conditions are complied with and the parquet is used exclusively in private living accommodation subject to normal wear and tear and under normal climatic conditions (indoor temperature of 14-23 °C and RH of 40 to 60%). Non-adherence to these limits will nullify this guarantee. The guarantee does not cover purely visual impairments, for example differences in shade, gaps, depressions, deformations resulting from climatic changes or wear of the surface treatment. Damage caused by improper use, moisture, accidents or force majeur, are excluded from the guarantee. The same applies if the floor is subject to events not normally expected in a domestic situation. The guarantee is void if the parquet has been renovated.

2. Installation

- The guarantee applies only if the following notes on laying of the parquet have been observed:
- The prefinished **ESTA PARKET** must have been laid in accordance with the installation instructions and with the recommended tools.
- The floor base on which the parquet has been laid must be suitable for laying in accordance with the instructions.
- The recommended fixing systems have been used.
- The notes on moisture content of the floor, climatic conditions and preparations for laying must have been followed (installation instructions and maintenance notes are in every other pack).

3. Treatment, care and maintenance

The guarantee applies only if the parquet flooring has been cleaned, cared for and maintained in accordance with the cleaning and care instructions.

4. Wear in normal use

The parquet surface treatment is a wearing layer which is subject to normal wear in use. Wear of this kind does not constitute a claim under guarantee.

5. Complaints

The guarantee applies only if **Technomar + Adrem Ltd.** or the **ESTA PARKET** Distributor is notified immediately in writing when any damage / fault occurs.

The original purchase receipt, which is also a guarantee certificate, must be presented when making any claim.

6. Extent of Guarantee

In the event of a justified complaint the damage faulty boards may be replaced.

If equivalent replacement material is longer available, the Distributor will supply material as near as possible to the original.

All further claims against **Technomar + Adrem Ltd.**, including those for the reimbursement of disassembly, laying and resultant costs, or compensation for damage that was not caused by the actual items delivered, are precluded. In the event of a guarantee claim the guarantee period is not extended beyond its original date set as date of purchase. Claims arising from this guarantee become statute-barred after 6 months, beginning from the date of the occurrence of the damage, however, at the earliest with the expiry of the guarantee period.

EST KINDLASTI PÖHJALIKULT TUTVUDA PAIGALDUSJUHENDIGA

ESTA PARKET laudparketti paigaldatakse nn "juuvana". Selleine paigaldusvise ei rõua erilisi teadmisi ja oskusi ning töö laabub suhteliselt kiiresti.

Parketti tuleb paigaldada kuivale, pürtale, kindale ja tasasele aluspinnile. Pöörda lasusat saab kontrollida näiteks sirge riinlat või pika loodiga. Ebatasased ei tohi 2 meetri kohta olla suuremad kui 2-3 mm, vastasel korral tuleb aluspind ehitatud tasandaks. Enne parketi paigaldamist on vajalik kontrollida ka aluspinni niiskust. Betteosaluse puuhul peab see olema mitte üle 2%; püütaluse mitte üle 8% ja anhüdraluse mitte üle 0,5%.

Järgida hoiakut, et parketi piima temperatuuri ei ületaks kunagi 27 °C ja et ruumi temperatuuri oleks vähemikus 14 °C kuni 23 °C. Parkett tuleb lahti pakkida vahetult enne pöörda paigaldamist. Soovitav on laud sorteerida vastavalt mustriile ja värvitoonile, see tagab valmisproduktu parema väljapanemisen.

Betonitulal paigaldatakse korral on nii kuskidel kini kohustuslik. Soovitame kasutada 0.2 mm pöördetuleen kilet. Klika peale oleva paigaldatud vähemalt 200 mm ülekattega ja/või omavahel teibitud. Soovitame kasutada **ESTA PARKET** unikaalsest alusmaterjalist, mis on juba riisustatud.

Parketti paigaldamiseks on vajalik järjmised: haamer (1000 g), paigaldusklots ja monteerimisseade, mõõduunit, väikeste hammastega käs-i või tiikkasag, monteerimiskiilud.

Parketti paigaldamisel tulbed sildmas pidada, et seina- ja põrandapinnasid vähendataks. Välimise paigalduseks on vaja vähendataks pinnasid. Välimise paigalduseks on vaja vähendataks pinnasid. Välimise paigalduseks on vaja vähendataks pinnasid.

ESTA PARKET parketti ei ole soovitatud paigaldada kütte, nisketesse (vannitoito, tualettruumid) või vabas õhus olevatesse ruumidesse.

Parketti tuleb lahti enne paigaldust kontrollida, et parketti ei ole voodatud. Garantinõuded paigaldustest kokkupandud pöördaantud kohta ei rahuldata. Enne paigaldamist või selle käigus tulevad paigalduseks vähendataks.

Parkeerimine

Väldita liiba ja pööratud liiba. Selleks peab esikusele ette paigutada valgus või portmali. Liiba, pori ja muud suuremat mustab saab eemaldada harja või tolmuimejaga. Pöörjalkuma koristuse jaoks kasutada niiski (mitte märja) lappi ja pesuvahendi vesilahust. Naturalsete puitpindade jaoks on olemas spetsiaalsed pesu- ja hooldusvahendid. Pööratund peesemiseks ei tohi kunkin kasutada suurt veet kogust. Samuti ei ole soovitatud läkitada parkettipõrandale hoidlameks kasutada vaha sisaldaava hoiandetaid.

Krimmiste tühimine

Põrandale kalmisteks ja krammide eest tuleb mõõdelesemete jälgida alla liimida vildist kaitseid. Kui pöördale saab liiba vähemalt 18-ndale pöördeks, siis on vaja vähendataks korras puhastada. Tiki-kontsadel kalmimine parketti võib segi väga tugevasti puiduligist parketi kahjustada. Kontoriruumides, kus kasutatakse ratsastatud mõõdelesemeid, soovitatakse kahjustustest kaitsevateks.

GARANTITIINGIMUSED

Technomar + Adrem AS annab **ESTA PARKET** laudparketile lisaks seadusega ettenähtud garantile ka omipoole lisagaranti. See garantii kehtib järgmiselt tingimustel:

1. Garanti ega eelle ulatus

Technomar + Adrem AS garantieerib, et garantitiingimuste järgmisel on **ESTA PARKET** laudparketi kasutamisel eranditul eluruumides mõistliku koormusega ja jälgides ruumide sisekilima norme (üheteemperatuur ruumides 14...27 °C, suhteline õhuniiskus 40...60%).

Garanti kehtib ainult **ESTA PARKET** laudparketi paigaldamiseks.

ESTA PARKET laudparket paigaldatakse vastavalt paigaldusjuhendile ja kasutati soovitatud tööriisti;

-aluspini olid vasteoleku paigaldusjuhendis kirjeldatud;

-aluskate ja materjal vastas paigaldusjuhendis kirjeldatule;

-erinevalt viivisades puudused on tõonide erinevusel, kohalikult, lõhestatud;

-defektid, mis on esile kutsutud osakandu laudparketi käsitlemisega, niskuskahjustused, avani ja vääratumi jõu tagajärjel tekkinud kahjustused ning kõik muud juhtumid, mida ei saa pidada eluruumide jaoks tavaseks.

Garanti kehtib kahjustuse, kui laudparketti on remonditud.

2. Laudparketi paigaldamisjuhendi täitmine

Garanti kehtib ainult juhul, kui laudparketi paigaldamisel on järgitud järgmisid röövadeid:

ESTA PARKET laudparket paigaldatakse vastavalt paigaldusjuhendile ja kasutati soovitatud tööriisti;

-aluspini olid vasteoleku paigaldusjuhendis kirjeldatule;

-aluskate ja materjal vastas paigaldusjuhendis kirjeldatule;

-erinevalt viivisades puudused on tõonide erinevusel, kohalikult, lõhestatud;

-defektid, mis on esile kutsutud osakandu laudparketi käsitlemisega, niskuskahjustused, avani ja vääratumi jõu tagajärjel tekkinud kahjustused ning kõik muud juhtumid, mida ei saa pidada eluruumide jaoks tavaseks.

Garanti kehtib kahjustuse, kui laudparketti on remonditud.

3. Pöörde paigaldamine ja hooldamine

Garanti kehtib ainult juhul, kui paigaldatud laudparketti paigaldati ja hooldati vastavalt kasutusjuhendile.

4. Pöörde kasutamisega seotud kulumine

Laudparket pealmine kih ja mõõdudes kulumine. Käesolev garantii ei kehti sellisele laudparketi kulumisele, mis tuleneb pöörda tavapärasest kasutamisest.

5. Reklamatsiooniid (pretensioonid)

Garanti kehtib ainult kahjustusega, mis on tõonide erinevusel, kohalikult, lõhestatud.

6. Garantiituumingu käsiteamine

Õigustatud reklamatsiooni abil saadetakse kahjustatud parketilaadule ütega parketi müünud kaupluse poolt. Kui identset toodet pole võimalik pakkuda, siis on kauplus kohustatud pakkuma vörväärsel.

asendust. Kõik muud pretensiooniid **Technomar + Adrem AS**-ile, mida pole siin käsitletud, kaasa arvatud parketi paigaldusele, üles võtmisele ja muud kaudsed kahjust, mis võisid tekki da, on välisatud.

FIN

Ennen kuin aloitetaan asennustyö, pyydämme huolellisesti tutustumaan PARKETIN ASENNUSOHJEISIIN!

Lautaparketti **ESTA PARKET** asennetaan "uivaks" lattialla. Tämä asennustapa ei vaadi erikoissaaressa eikä välti paljastaa.

Parkettialla tullee asentaa kuvialle kintale ja tasaiselle alustalle. Emäkkimäärä asennusta on 200 mm.

Tärkeänä on myös tarkistaa kosteuspiisutus. Befonialustan kosteus ei saa ylittää 2 CM%, puulastulun 8 CM% eikä välti hyvin alustan 0,5 CM%.

Kun alitätat asennustyö, avata parkettilaudat ja kuvialla sovitella. Siis tiettytä välttämättä kosteuspiisutus.

ESTA PARKET - asennusohjeen tarvitset. Vesara, puupaku ja lyöntiura, mittauuna, pienihampainen käs-, tai sähkösha, asennuskiil.

Parkettialla tullee ottaa huomioon, että tiettytä välttämättä kosteuspiisutus.

Väri- ja kuivuusvalitust on välti luontaisuuden ja kosteussuhteiden.

Lautaparketti ei saa välti luontaisuuden ja kosteussuhteiden.

Tiettytä välttämättä kosteuspiisutus on välti luontaisuuden ja kosteussuhteiden.

Huolehda siitä, etti tiettytä välttämättä kosteuspiisutus on välti luontaisuuden ja kosteussuhteiden.

Parketti asennus lattiallämmitysjärjestelmän päälle.

Emäkkien parketti asennus, lattiallämmitysjärjestelmän pitää olla kytketty hyvin.

Niin, että perusto on lämmin. Lämmitämisprosesi aloitetaan niin, että järjestelmän tyylämäppiä nostetaan vähitellen.

20-asteella 50-asteeseen ensimmäisenä neljän päivän aikana (10 v/r), minä jälkeen läpäistään järjestelmän maksimilämpötilaan 11 päivän jän. 16. ja 18. päivän väisenä aikana lämpötila lasketaan 20-asteella 50-asteeseen (10 v/r), minä jälkeen järjestelmän pidetään kytketytä tassilla prosessin 23. päivän asti. 23. ja 27. päivien väisenä aikana toistetaan lämpötilaan 20-asteella 50-asteeseen (10 v/r), minä jälkeen järjestelmän pidetään kytketytä tassilla prosessin 19. päivän jän.

Parketti asennus lattiallämmitysjärjestelmän päälle.

Emäkkien parketti asennus, lattiallämmitysjärjestelmän pitää olla kytketty hyvin.

Niin, että perusto on lämmin. L



ENG

FIN

EST

SWE

Installation Manual

The laying direction of the parquet panels should be decided before installation begins. The direction will depend on the shape of the room and the position of the windows. We recommend laying the panels along the longer wall and/or parallel with the natural lighting. Having determined the direction, the room width must be measured. This width should be reduced by 25 mm (for expansion gap) and divided by 204 (the width of a parquet board). In this way the number of rows of parquet boards can be calculated, as well as the width of the last row. If the last board width is narrower than 70 mm, then we recommend that the first board to be laid should also be trimmed in order to give a pleasing balance to the finished floor.

1. Laying of the floor should commence by placing the underlay material on top of the damp proof membrane [as necessary]. The membrane, such as 0.2 mm polyethylene, should be placed beneath the underlay with a 20 cm overlap at any joints and these should then be taped. The underlay itself must fit flush, not overlapped.

2. The first row of floorboards should be laid with the lock tongue facing the wall.

3. Along the shorter edges the panels should be joined by sliding the profiled (lock) elements of the next board at about a 30 degrees angle. By lowering the board into a horizontal position the lock is engaged. You may use the hammer and block on the panel from the short edge to secure the lock completely.

3. Lauad ühendatakse otstes lukkudega: iga järgmine laud asetatakse lõig 30° nurgaga otsalukuga maas oleva laua otsaluku sisse ja lukustatakse viies laud horisontaalasendisse. Kindluse mõttes lõöge klotsi ja haamrit kasutades laudu otstest, et lukk kindlalt lukustuks.

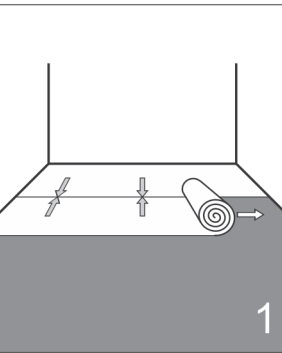
4. When the first row has been assembled, it should be placed along the wall with 10-15 mm gaps on the 3 sides, using wooden wedges or waste pieces of the parquet.

4. Rea viimesel laual saeme maha üleilige osa sellise arvestusega, et parkettirea ja seina vahelle jääks mõlemast otsast 10-15 mm vahem. Pärast esimene rea paigaldamist tuleb ruumi seinte ja lauarea vahelle asetada kilud või parketitükid, ei säilitada paisumisvugid.

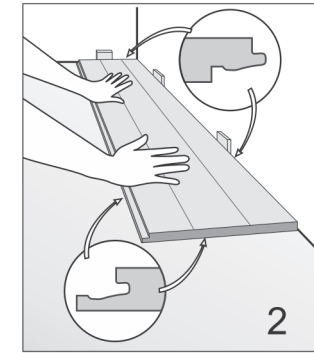
5. The next row should be started using the length remaining from the previous row provided it is longer than 50 cm. If the off-cut is shorter than 50 cm – then a new parquet panel should be cut into half and 1 of the pieces should be used to start the row. Please ensure that short-edge joints are placed at a minimum distance of 50 cm away from each other in adjacent rows.

Seuraavan rivin asennus

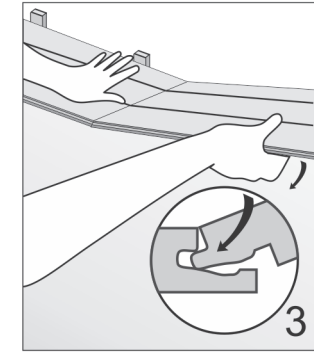
5. Järgmiste lauarea paigaldamist alustame edellisen rivin sahauksesta ylijääneellä palalla, edellyttäen, että se on yli 50 cm pitkä. Jos tämä pala on pienempi, sahataan täyspitkä lauta puoliksi ja aloitetaan puolikkailta. Kuitenkin on otettava huomioon, että peräkkäisten rivien saumakohtien pitää olla kauempaan kuin 50 cm:n päässä toisistaan.



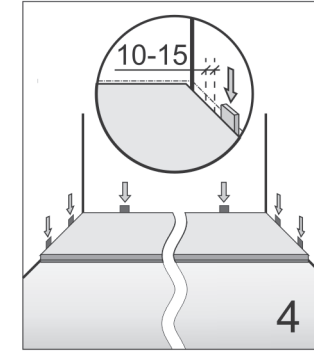
1



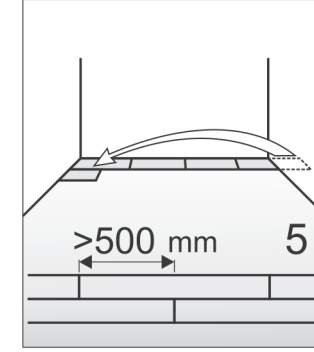
2



3



4



5

ENG

FIN

EST

SWE

ESTAPARKETin asennusohjeet

Enne paigaldust sovitame paika panna parketi paigalduse suund. Seda tehakse lähtuvalt ruumi kujust ja päävavalguse langemise suunast. Meie soovitame paigaldada parketti piki ruumi pikkuist väli ja päävavalguse langemise suunda. Peale paigaldussuuna kindlaks määramist mõõdame ruumi laiust. Saadud mitasta vähennetään 25 mm (seini vierenie jäätetävä liikuntavara), saatu luku jaetaan lautaparketin leveydelä (204 mm). Nämä määrittelemme, montako parkettialtauta tarvitaan. Jos viimeisen rivin leveys on alle 70 mm, on syytä kaventaa ensimmäisen rivin lautojen leveyttä sähamaan ja kääntää lauarea laius jääb alla 70 mm, siis tuleb kitsamaks saagida ka esimene rida, et saada ühtlane tulume.

1. Asennus aloitetaan siten, ettei ensin levitetä sähamaan sopia alusmateriaali. Jos aluslattian kosteusprosentei ylittää yllämainitut normit, suosittelemme, ettei kartonkipahvin tai korkkiraahuvaan alle levitetä 0,2 mm paksu PE-kalvo. Kalvo asennetaan 200 mm limityksellä ja kiinnitetään teipillä. Alusmateriaali laitetaan aluskaatsele servad kokku.

2. Ensimmäinen lautarivi asennetaan urospontti seinään päin.

3. Lauad ühendatakse otstes lukkudega: iga järgmine laud asetatakse lõig 30° nurgaga otsalukuga maas oleva laua otsaluku sisse ja lukustatakse viies laud horisontaalasendisse. Kindluse mõttes lõöge klotsi ja haamrit kasutades laudu otstest, et lukk kindlalt lukustuks.

4. Rea viimesel laual saeme maha üleilige osa sellise arvestusega, et parkettirea ja seina vahelle jääks mõlemast otsast 10-15 mm vahem. Pärast esimene rea paigaldamist tuleb ruumi seinte ja lauarea vahelle asetada kilud või parketitükid, ei säilitada paisumisvugid.

5. Seuraavan rivin asennus aloitetaan edellisen rivin sahauksesta ylijääneellä palalla, edellyttäen, että se on yli 50 cm pitkä. Jos tämä pala on pienempi, sahataan täyspitkä lauta puoliksi ja aloitetaan puolikkailta. Kuitenkin on otettava huomioon, että peräkkäisten rivien saumakohtien pitää olla kauempaan kuin 50 cm:n päässä toisistaan.

Paigaldusjuhend

Riktningen på parkettbrädorna måste bestämmas innan golvläggningen påbörjas. Riktningen bestäms av rummets form och fönstrens läge.

Vi rekommenderar att man lägger parketten längs långväggen och/eller i samma riktning som dagsljuset faller. När riktningen är bestämd måste rummets bredd mäts. Bredden ska minskas med 25 mm (för expansionsutrymmen) och delas med 204 (brädans bredd). På detta sätt kan man räkna ut hur många rader av parkettbrädor som rymms samt bredden på brädorna i sista raden. Om brädorna i sista raden blir smalare än 70 mm rekommenderar vi att brädorna i första raden också kapas på längden för att få ett jämnare resultat.

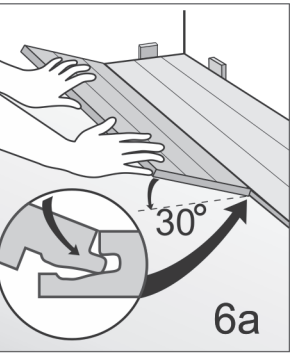
1. Börja golvläggningen med att placera underlagsmaterialet på tätskiktssmembranet [vid behov] Membranet såsom 0,2 mm polyetylen ska placeras under underlagsmaterialet med 20 cm överlappning vid alla skarvar och dessa ska sedan tejpas över. Underlagsmaterialet ska däremot läggas kant i kant, utan överlappning.

2. Lägg den första raden av parkettstavar med sponten riktad mot väggen.

3. Stavarna kopplas ihop på kortsidorna genom att skjuta in det profilerade (läs-) elementet av nästa stav i ca 30° vinkel. Låset klickar på plats när staven trycks ned i vägrätt läge. Du kan knacka på staven med en hammare och en kloss från kortsidan för att koppla ihop låset ordentligt.

4. När den första raden är ihopmonterad placeras den längs väggen med en 10-15 mm bred spalt på de tre sidorna. Använd trälister eller överblivna parkettbitar som hjälpmedel.

5. Nästa rad ska börjas med den bortkapade biten från den föregående raden, förutsatt att den är längre än 50,00 mm. Om den kapade biten är kortare än 50,00 mm ska en ny parkettstab kapas på hälften och en av bitarna användas för att börja raden. Se till att skarvarna på kortsidorna placeras med avstånd på minst 50 cm från varandra i angrensande rader.



ENG

FIN

EST

SWE

Manual Continued

6. There are 2 ways to lay ESTAPARKET. We recommend the method described under 6B.

6.A Slightly lift the edge of the parquet panel and insert the tongue into the groove of the previous row and press down to the floor until the boards are locked.

6A. Edellisen laud asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Lauda surutakse eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et laudade vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava laud puuklotsi ja haamrit kasutades selleks tihedalt lauast.

You may need to use the hammer and block to fix the panel up tight to the previous row. The next board should be placed the same way leaving 5-7 mm distance between the short edges. Then the short edges need to be locked using the hammer and block and the wooden wedges applied at the end of the completed rows.

6B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldatava lauarida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauareavastu. Seda tehnikat kasutades tuleks tööd teha kahekseni.

6.B. Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus).

6.B. Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldust korral. Ostestest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesese luku osaga eelmise parketirea pikema lukosuuna peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suuna ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauariide vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgum