

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 fixed to 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 10°C and 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 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 felt 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 fault 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

Enne töode algust palume

KINDLASTI PÖHJALIKULT TUTVUDA PAIGALDUSJUHENDIGA

ESTA PARKET laudparketti paigaldatakse nn "juuvana". Selline paigaldusviis ei rööva erilisi teadmisi ja oskusi ning töö laebut suhteliselt kiiresti.

Parketti tuleb paigaldada kuivale, pürtale, kindale ja tasasele aluspinnile. Pöörda lasusat saab kontrollida hanki siirte sõrgeks. Ebatasased ehitised ei tohi 2 meetri kohta olla suuremad kui 2-3 mm, vastasel korral tuleb aluspind ettevalmistada. Enne parketi paigaldamist on vajalik kontrollida ka aluspinni niukust. Betoonuse suhu peab olema mitte üle 2%: putulused mitte üle 8% ja ahdnäitulused mitte üle 0,5%.

Järgida hoiakut, et parketi piima temperatuuri ei ulduks kunagi 27 °C ja et ruumi temperatuuri oleks vähemaks 14 °C kuni 23 °C. Parketi tuleb lahti pakkida vahetult enne pöörda paigaldamist. Soovitatav on laud sorteede vastavatust müritle ja värvitööle, see tagab valmisproduktu parema väljapärase.

Betonust aluspärandade korral on niukusindel kinni kohustuslik. Soovitatav kasutada 0.2 mm plötuteeneline kilet. Klika peab olema paigaldatud vähemalt 200 mm ülekattega ja/või omavahel teibitud.

Parketi paigaldamiseks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Parketi paigaldamisel tuleb silmas pidada, et seinaäärde paigutamisvõiguga pöörda maksimaalne pindala on 80 m² (umbes 10 m pikk ja 8 m lai). Suuremate pindade puhul tuleb teha lisapaigutamisvõig.

Soovitatame kasutada **ESTA PARKET** unikaalsest alusmaterjalist, mis on juba riisustatud.

ESTA PARKET parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Parketi paigaldamisel tuleb silmas pidada, et seinaäärde paigutamisvõiguga pöörda maksimaalne pindala on 80 m² (umbes 10 m pikk ja 8 m lai). Suuremate pindade puhul tuleb teha lisapaigutamisvõig.

Parketi paigaldamisel tuleb silmas pidada, et seinaäärde paigutamisvõiguga pöörda maksimaalne pindala on 80 m² (umbes 10 m pikk ja 8 m lai). Suuremate pindade puhul tuleb teha lisapaigutamisvõig.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

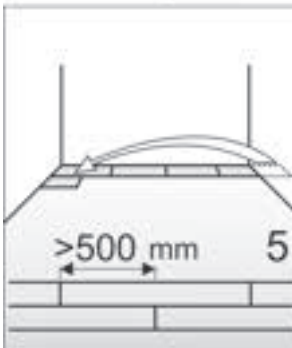
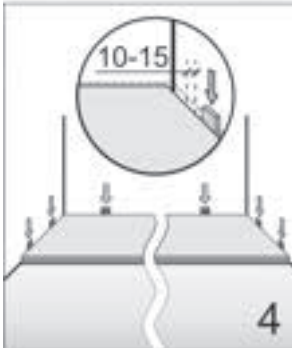
Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

Pöörda parketi jaoks on vajalikud järgmised tööriistad: haamer (1000 g), paigaldusklots ja montereerimisseade, mõõduinut, väikest hammastega käs-i või tiikkasag, montereerimiskiilud.

**ENG****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.

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.

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.

FIN**ESTA PARKETin 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 või ja piki päävavalguse langemise suunda. Peale paigaldussuuna kindlaks määramist mõõdame ruumi laiust. Saadud mitasta vähennetään 25 mm (seini vierenie jäätetävä liikuntavara), saatu luku jaetaan lautaparketin leveydellä (204 mm). Nämä määriteleme, montako parkettitulata tarvitaan. Jos viimeisen rivin leveys on alle 70 mm, on syytä kaventaa ensimmäisen rivin lautojen leveyttä sähkömäärällä ja kui jääb viimane lauaria. Kui viimase lauarea laius jääb alla 70 mm, siis tuleb kitsamaks saagida ka esimene rida, et saada ühtlane tulemus.

1. Asennus aloitetaan siten, että ensin levitetään sopiva alusmateriaali. Jos aluslattian kosteusprosenteilta yliittää yllämainitut normit, suosittelemme, että

kartonkipahvin tai korkkiraahuovan alle levitetään 0,2 mm paksu PE-kalvo. Kalvo asennetaan 200 mm limityksellä ja kiinnitetään teipillä. Alusmateriaali laitetaan puuskusaamaan.

2. Ensimmäinen lautarivi asennetaan urospontti seinään päin.

3. Lauat ühdatakse osttes lukkudega: iga järgmine laud asetatakse ligi 30° nurgaga otsalukuga maas oleva laua otsaluku sisse ja lukustatakse viies laud horisontaalasendisse. Kindluse mõttes lõöge klotsi ja haamrit kasutades laudu otstest, et lukk kindlasti lukustuks. napsahtaa kiinni.

4. Rea viimesel laual saeme maha üleilige osa sellise arvestusega, et parketirea ja seina vahelle jäiks mõlemast otsast 10-15 mm vahem. Pärast esimese rea paigaldamist tuleb ruumi seinte ja lauarea vahelle asetada kilud või parketitüükid, ei säälitada paisumisvugid.

5. Seuraavan rivin asennus aloitetaan edellisen rivin sahauksesta ylijääneellä palalla, edellytäen, ette se on yli 50 cm pikä. Jos tämä pala on pienempi, sahataan täyspikkalauta puoliksi ja aloitetaan puolikkala. Kuitenkin on otettava huomioon, ette perakkäisten rivien saumakohtien pitää olla kauempa kuin 50 cm:n päässä toisistaan.

EST**Paigaldusjuhend**

Enne paigaldust sovitame paika panna parketi paigalduse suund. Riknringen på parkettbrädorna måste bestämmas innan golvläggningen påbörjas. Riknringen bestäms av rummets form och fönstrens läge. Vi rekommenderar att man lägger parketten längs långväggen och/eller i samma riktning som dagsljuset faller. När riknringen 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 tätskiktsemembranet [vid behov]. Membranet såsom 0,2 mm polyetylen ska placeras under underlagsmaterialet med 20 cm överläppning vid alla skarvar och dessa ska sedan tejpas över. Underlagsmaterialet ska däremot läggas kant i kant, utan överläppning.

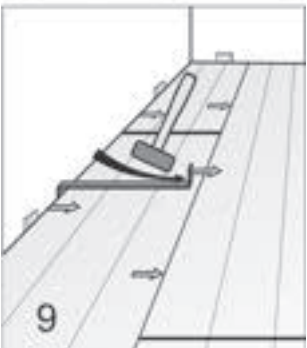
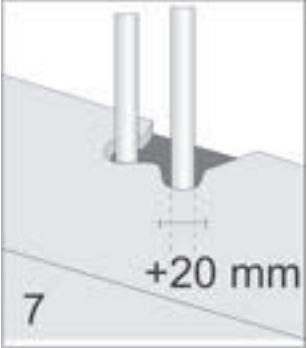
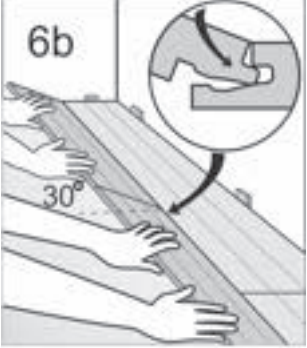
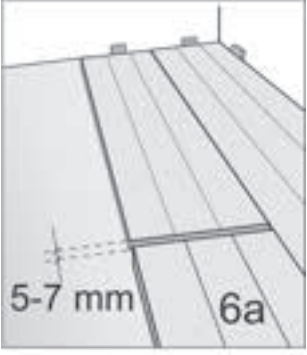
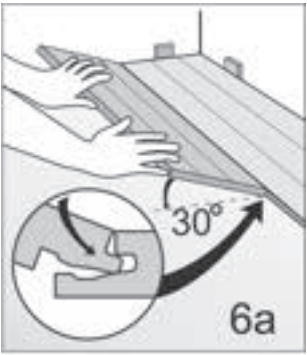
2. Esimene lauarida paigaldatakse luku lühema otsaga seina poole.

SWE**Monteringsanvisning**

Riknringen på parkettbrädorna måste bestämmas innan golvläggningen påbörjas. Riknringen bestäms av rummets form och fönstrens läge. Vi rekommenderar att man lägger parketten längs långväggen och/eller i samma riktning som dagsljuset faller. När riknringen 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 tätskiktsemembranet [vid behov]. Membranet såsom 0,2 mm polyetylen ska placeras under underlagsmaterialet med 20 cm överläppning vid alla skarvar och dessa ska sedan tejpas över. Underlagsmaterialet ska däremot läggas kant i kant, utan överläppning.

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

**ENG****Manual Continued**

6. There are 2 ways to lay ESTA PARKET. 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 it together so that there is no gap between them, and then press down to the floor until the boards are locked.

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.

6.B Assemble the 1st row of parquet as described in point 2 above (laying the first row). When this row has been assembled completely allowing for expansion gaps etc. as described in method 'A', the whole row is inserted into the groove of the 1st row and then pressed down slowly until the lock engages. Using the hammer and block the whole length can be pushed up tight to the previous row.

7. The exercise is then repeated until only one row remains to be fitted.

8. The last row of parquet boards should be measured carefully as it is essential that, as previously described, an expansion gap is left all the way around the perimeter of the laid floor. If necessary, it should be cut to achieve correct width.

9. A gap of 10-15 mm wide should be left and the final row tightly pressed to the penultimate row using wooden wedges or hooks.

10. When the flooring has been completely laid, the wedges should be removed. The last task is to conceal the expansion gap and this can be achieved by any number of timber profiles available. The chosen profile should be fixed to the wall and NOT fixed to the ESTA PARKET floor otherwise it would prohibit the natural slight movement inherent in any timber construction.

FIN**ESTA PARKETin asennusohjeet (jatk.)**

6. ESTAPARKET-parketttilautojen asennuksessa voidaan käyttää eri tapaa. Suosittelemme käyttämään tapaa (katsole 6B), jossa kaksi henkilöä asentaa parkettitilauat.

6.A Edellisen laud asetatakse lühikesi luku osaga eelmise parketirea piikemäksi peale umbes 30° nurga all. Lauda surutakse eelmise rea suunsa ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et laudapeal vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldataval puuklotsi ja haamrit kasutades selleks teknikat, mis on kirjeldatud punktis 6B.

6.B Poolik laud asetatakse lühikesi luku osaga eelmise parketirea piikemäksi peale umbes 30° nurga all. Lauda surutakse eelmise rea suunsa ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et laudapeal vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldataval puuklotsi ja haamrit kasutades selleks teknikat, mis on kirjeldatud punktis 6B.

6.B Uuden rivin kasaus aloitetaan samalla tavalla kuin kohdassa 2 (ensimmäisen rivin asennus) käytämällä hyväksi edellisen rivin ylijäämpälaa. Koko valmiiksi kasattu rivi asennetaan 30°kulmassa tõttämällä urospontti valmiin rivin naarasponttiin. Puristamalla koko lautarivi edelliseen rivini ja pitämällä huolen siitä, ettei välilin jää rakaan, lasketaan koko rivi alas, kunnes se lukiutuu. Naputetaan laudoja palikalla kevyesti, niin ettei ne kiinnityvä hyvin edelliseen rivisi.

7. Jokainen seuraava rivi asennetaan samalla tavalla. Mikäli eteen tulee este (esim. putkilipäivinti), lautaan merkitään poistettava kohta. Poistamisen jälkeen lauta asennetaan paikalleen.

8. Ennen kuin viimeinen rivi asennetaan, pitää tehdä tarkkoja mittauksia. Jos lauta on liian leveä, siitä pitää sahatäytä ja lähiaihiin. Vajadusel tuleb see pikkipidi kitsamaks saagida. Maha saetakse pikemäksi lukuosa parkettialua pool. Seinän ja viimeisen lautarivin välilin on jäättää 10-15 mm rakaan. Rakoon laitetaan kiilat.

9. Kun viimeinen rivi on sovitettu edelliseen riviin, kiristetään asennettua lattiaa lyöntiraudan avulla, jotta laudojen väliset mahdolliset raot TINGIMATA jäätävät.

10. Kun lattia on asennettu, poistetaan kiilat ja rakojen päälle kiinnitetään jalkalistat. Lattia on käytökkunossa heti jalkalistojen asennuksen jälkeen.

EST**Paigaldusjuhend (jätk.)**

1. Parketi järgnevate riide paigaldamiseks võib kasutada kahte erinevat teknikat. Meie soovitame paigaldatada parketti kasutades selleks tehnikat, mis on kirjeldatud punktis 6B.

6.A Lyft upp parkettstavens kant lite och skjut in sponten i noten på den föregående raden. Tryck ihop stavarna så att ingen spalt lämnas mellan dem, tryck sedan ned dem mot golvet tills stavarna är lästa på plats. Du kan behöva en hammare och en kloss för att koppla staven tätt ihop med den föregående raden. Placerा nästa stav enligt ovan, lämna 5-7 mm avstånd mellan kortsidorna. Knacka sedan ihop kortsidorna med en hammare och en kloss samt träklilar på ändarna av färdiga rader.

6.B Alustades poolikust lauast, ühendatakse kogu parketirida otsalukkudest kokku nagu kitjeldatud esimene lauarida paigaldatakse korral. Ostest lukustatud kogu parketirida asetatakse lühikesi luku osaga eelmise parketirea piikemäksi lukuosa peale umbes 30° nurga all. Seejärel surutakse lauarida eelmise rea suunsa ning alla kuni horisontaalasendini, jälgides, et lauareidate vahel ei tekiks pragu. Luku täielikuks sulgumiseks lüüakse paigaldataval lauareida puuklotsi ja haamrit kasutades eelmise lauare vastu. Seda teknikat kasutades tuleks tööd teha kaheksa.

7. Iga järgmine parketirida paigaldatakse nagu eelnev, alustades vahendumisi terve või pooliku lauaga. Ettejäävate takistustete korral, näiteks keskkütetorud, tuleb lauale märkida vajalikud avad ja need eelnevalt välja lõigata.

8. Upprepa tills bara en rad är kvar att montera. Vid hinder (såsom rör) ska närvändiga urtag göras i stavarna före montering.

9. En 10-15 mm bred fog ska lämnas och den sista raden ska tryckas tätt mot den näst.

10. När golvet är färdiglagt, ta bort kilarna. Avsluta med att täcka expansionsfogen med en valfri tillgänglig träprofil. Den valda profilen ska fastas vid väggen, INTE VID PARKETTGVOLVET, annars kommer den att hindra den naturliga rörelsen i alla träkonstruktioner.

SWE**Monteringsanvisning**

6. Det finns 2 olika sätt att lägga parkett. Vi rekommenderar metoden 6B.

6.A Lyft upp parkettstavens kant lite och skjut in sponten i noten på den föregående raden. Tryck ihop stavarna så att ingen spalt lämnas mellan dem, tryck sedan ned dem mot golvet tills stavarna är lästa på plats. Du kan behöva en hammare och en kloss för att koppla staven tätt ihop med den föregående raden. Placerा nästa stav enligt ovan, lämna 5-7 mm avstånd mellan kortsidorna. Knacka sedan ihop kortsidorna med en hammare och en kloss samt träklilar på ändarna av färdiga rader.

6.B Montera nästa stavrad enligt punkt 3 ovan (läggning av den första raden). När denna rad är färdig, inklusive expansionsfogar osv enligt beskrivningen för metoden 'A', skjut in hela raden i noten på rad 1 och tryck sakta ned på den tills stavarna är lästa på plats. Med hjälp av en hammare och en kloss kan hela längden tryckas tätt ihop med den föregående raden.

7. Upprepa tills bara en rad är kvar att montera. Vid hinder (såsom rör) ska närvändiga urtag göras i stavarna före montering.

8. Den sista raden av parkettstavar ska mäts noggrant eftersom det är mycket viktigt att lämna en expansionsfog (se ovan) runt hela det färdiga golvet.

9. En 10-15 mm bred fog ska lämnas och den sista raden ska tryckas tätt mot den näst.

10. När golvet är färdiglagt, ta bort kilarna. Avsluta med att täcka expansionsfogen med en valfri tillgänglig träprofil. Den valda profilen ska fastas vid väggen, INTE VID PARKETTGVOLVET, annars kommer den att hindra den naturliga rörelsen i alla träkonstruktioner.