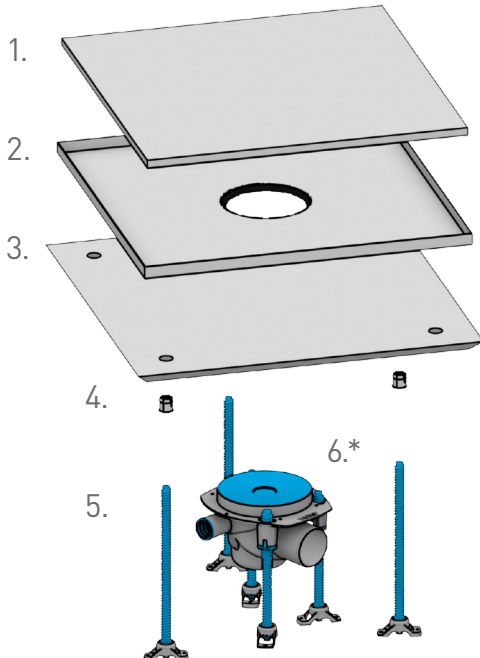
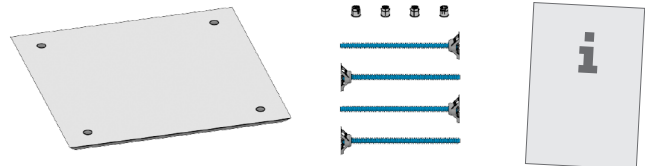


FI Vieser lattiakaivojärjestelmän asennusohjeet	EN Vieser floor drain systems installation instructions	NO Vieser gulvsluksystem monteringsanvisninger
Vieser-kaivot ja korokerenkaat ovat typpihyväksyttyjä. Hyväksynnän voimassaolo edellyttää, että kaikki käytettävät tuotteet ovat samaa Vieser-tuotesarjaa.	Vieser floor drains and extension rings are type-certified. The validity of the certification requires that all products being used be of the same Vieser product series.	Vieser gulvsluk og forhøyningsringer er typegodkjent. Godkjenningens gyldighet forutsetter at alle produkter som brukes tilhører samme Vieser produktserie.
SE Vieser golvbrunnsystem monteringsanvisningar	EE Vieser põrandatrapi süsteempaigaldusjuhendid	RU Сантехнический трап «Vieser» инструкции по монтажу
Vieser golvbrunnar och förhöjningsringar är typgodkända. Godkännandets giltighet förutsätter att alla produkter som används tillhör samma Vieser produktserie.	Vieser trapid ja tösteröngad on sertifitseeritud tooted. Tuubikinnitys kehtib eeldusel, et köik trapisus teemis kasvitavad tooted kuuluvad Vieser tootesarja.	Трапы и промежуточные кольца «Vieser» имеют типовое одобрение. Одобрение предполагает, что все применяемые изделия представляют одну серию изделий «Vieser».

FI **Vaihe 1** **EE** **1. etapp**
SE **Steg 1** **NO** **Fase 1**
EN **Phase 1** **RU** **Этап 1**



- | | |
|---|--|
| FI Vieser Square järjestelmäkuvaus | EE Vieser Square süsteemi kirjeldus |
| 1. Vieser Square laatoitustuki
2. Vieser Square kannen kehys
3. Valuformu
4. Valuformun valutukien kiinnitysmutterit
5. Valuformun valutet
6. Lattiakaivo (*myydään erikseen)
Vieser Square on yhteensopiva Vieser One -lattiakaivojen kanssa. | 1. Vieser Square'i plaatimistugi
2. Vieser Square'i kaane raam
3. Valamisvorm
4. Valamisvormi valamistugede kinnitusmutrid
5. Valuvormi valamistoed
6. Põrandatrapp (*müükse eraldi)
Vieser Square on kokkusobiv Vieser One põrandakaevudega. |
| SE Vieser Square produktbeskrivning | NO Vieser Square systembeskrivelse |
| 1. Vieser Square, sättstöd för platslättning
2. Vieser Square, klinkerram
3. Gjutmall
4. Fästmuttrar för gjutmallens stödben
5. Gjutmallens stödben
6. Vieser One, golvbrunn (*säljs separat)
Vieser Square är kompatibel med Vieser One golvbrunnar. | 1. Vieser Square rettholt for flislegging
2. Vieser Square ramme til slukrist
3. Støpeform
4. Festemutrene til støpeformens støtteben
5. Støpeformens støtteben
6. Gulvsluk (*selges separat)
Vieser Square passer sammen med Vieser One-gulvsluker. |
| EN Vieser Square System Description | RU Описание системы Vieser Square |
| 1. Vieser Square tiling support
2. Vieser Square grating frame
3. Casting frame
4. Mounting nuts for casting frame's pouring supports
5. Casting frame's pouring supports
6. Floor drain (*sold separately)
Vieser Square is compatible with Vieser One floor drains. | 1. Уровень для укладки плитки Vieser Square
2. Рамка крышки Vieser Square
3. Опалубка
4. Крепежные гайки отливочных опор опалубки
5. Отливочные опоры опалубки
6. Напольный сливной трап (*предается отдельно)
Vieser Square совместим с напольными сливными трапами Vieser One. |

1

FI Asennus

SE Montering

EN Installation

EE Paigaldamine

NO Montering

RU Монтаж

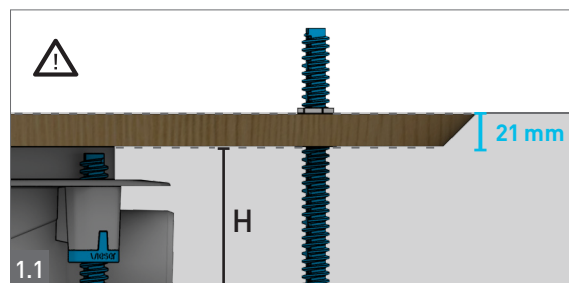
FI: Asenna lattiakaivo ja liitä putket.
SE: Montera golvbrunnen och anslut rören.

EN: Install the floor drain and connect the pipes.

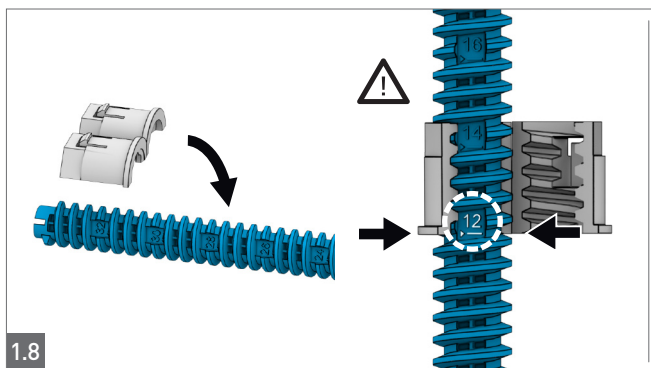
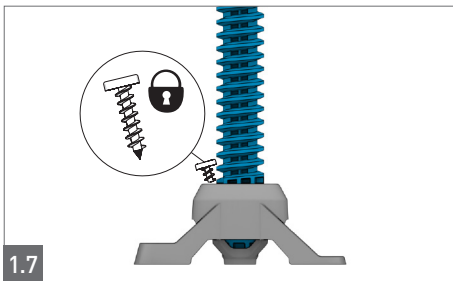
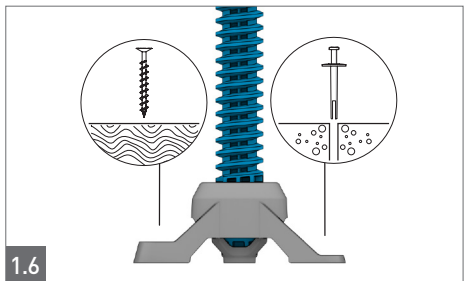
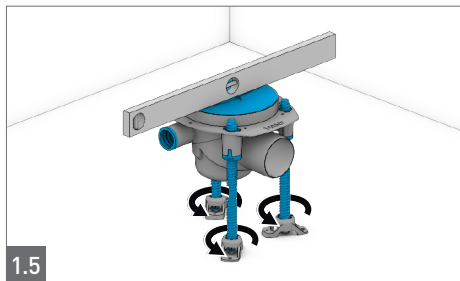
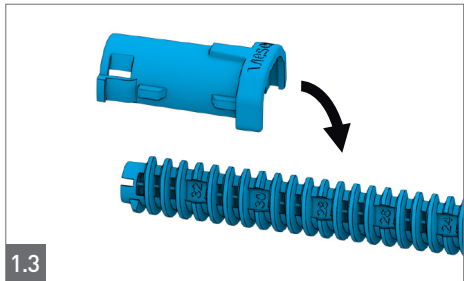
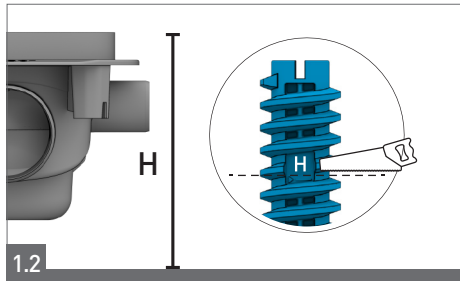
EE: Paigaldage põrandatrap ja ühendage torud.

NO: Monter gulvsluken og koble til rørene.

RU: Установите сливной трап и подключите трубы.



FI: Asennuskorkeus H + 21 mm
SE: Installationshöjd H + 21 mm
EN: Installation height H + 21 mm
EE: Paigalduskõrgus H + 21 mm
NO: Monteringshøyde H + 21 mm
RU: Высота монтажа H + 21 мм



FI: Säädä valuformun jalkojen korkeus. Asenna mutterin alapinta siihen lukemaan, mille korkeudelle betonin pinta tulee.

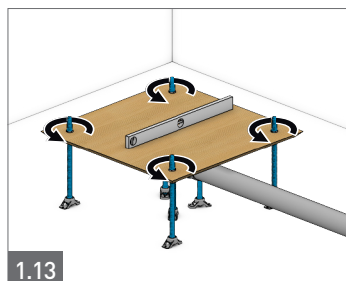
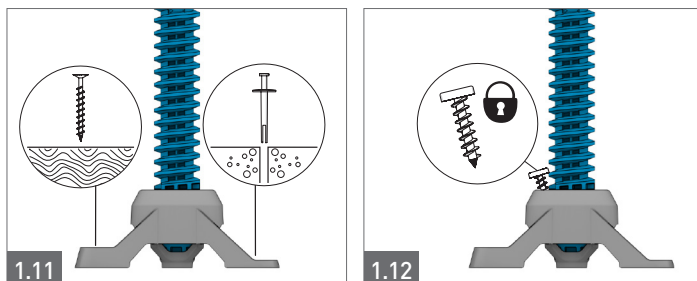
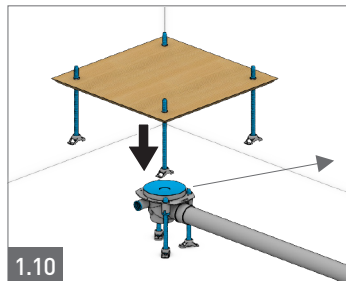
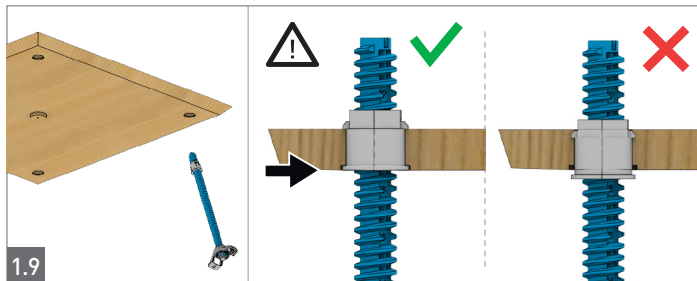
SE: Justera höjden hos gjutmallens ben. Montera mutterns undre yta på det avläsningsvärdet där betongytans höjd kommer att hamna.

EN: Adjust the height of the casting frame's legs. Install the lower surface of the nut to match the height of the concrete surface.

EE: Seadistage valuvormi jalgaade kõrgus. Seadistage mutri alumine pind sellisele näidule, millisele kõrgusele tuleb betooni pind.

NO: Juster høyden på støpeformens støtteben. Plasser underflaten av mutteren i samme høyde som overflaten av betongen vil komme.

RU: Отрегулируйте высоту ножек отливочной формы. Установите нижнюю поверхность гайки на значение необходимой высоты поверхности бетона.



1.11 1.12

1.13 1.14

FI Vieser lattiakaivojärjestelmän asennusohjeet

Vieser-kaivot ja korokerenkaat ovat typpihyväksyttyjä. Hyväksynnän voimassaolo edellyttää, että kaikki käytettävät tuotteet ovat samaa Vieser-tuotesarjaa.

SE Vieser golvbrunnsystem monteringsanvisningar

Vieser golvbrunnar och förhöjningsringar är typgodkända. Godkännandets giltighet förutsätter att alla produkter som används tillhör samma Vieser produktserie.

EN Vieser floor drain systems installation instructions

Vieser floor drains and extension rings are type-certified. The validity of the certification requires that all products being used be of the same Vieser product series.

NO Vieser gulvsluksystem monteringsanvisninger

Vieser gulvsluk og forhøyningsringer er typegodkjent. Godkjenningsens gyldighet forutsetter at alle produkter som brukes tilhører samme Vieser produktserie.

EE Vieser põrandatrapi süsteempaigaldusjuhendid

Vieser trapid ja tösteröngad on sertifitseeritud tooted. Tuubikinnitys kehtib eeldusel, et kõik trapisust teemis kasvitavad tooted kuuluvad Vieser tootesarja.

RU Сантехнический трап «Vieser» инструкции по монтажу

Трэпы и промежуточные кольца «Vieser» имеют типовое одобрение. Одобрение предполагает, что все применяемые изделия представляют одну серию изделий «Vieser».

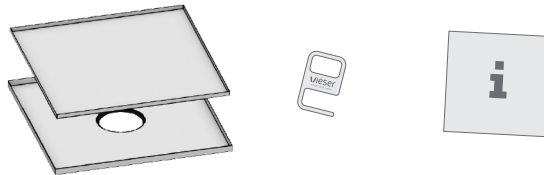
FI Vaihe 2

EE 2. etapp

SE Steg 2

NO Fase 2

EN Phase 2

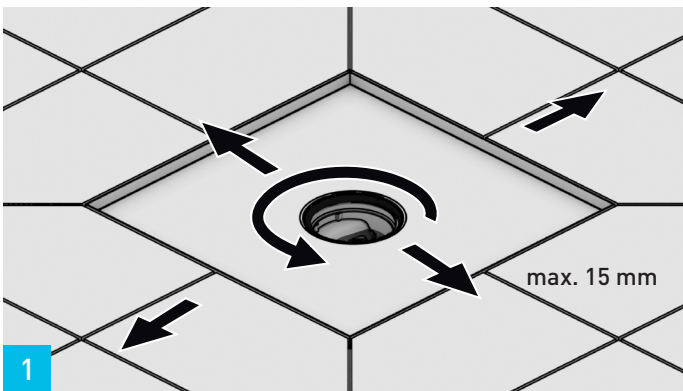
RU Этап 2

FI Lattiakaivon kehyksen asennus

SE Montering av golvbrunnens klinkerram

EN Installation of the floor drain frame

EE Põrandatrapi raami paigaldamine

NO Montering av gulvslukens ramme

RU Монтаж рамки напольного трата


FI: Aseta kehys kaivon päälle ja käänä musta säätörengas haluttuun asentoon laattajaon mukaan.

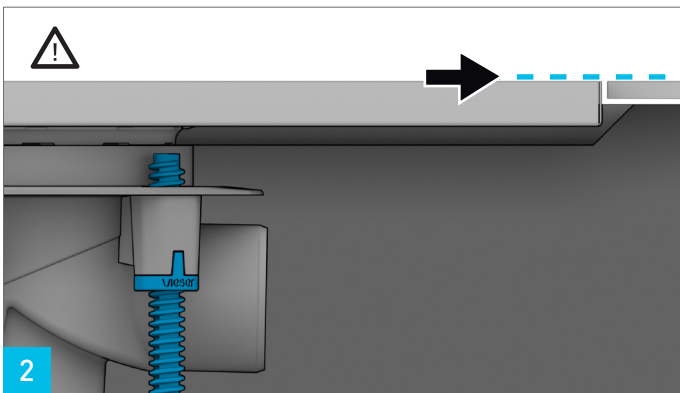
SE: Lägg ramen på brunnen och vrid den svarta regleringsringen till önskad ställning beroende på hur klinkerplattorna har fördelats.

EN: Place the frame on the drain and turn the black adjustment ring to the desired position according to the tile layout.

EE: Aseta raam trapi peale ja keera must reguleerimisrõngas soovitud asendisse vastavalt plaatide pagutusele.

NO: Legg rammen på sluket og snu den svarte justeringsringen i ønsket stilling slik at rammen passer til fordeling av flisene.

RU: Установите рамку на трап и поверните черное регулировочное кольцо в желаемое положение в зависимости от расположения плиток.



2

FI: Kehyksen yläreunan tulee olla lattialaittoituksen kanssa samalla tasolla. Kehyksen alle tulevan kiinnityslaastin avulla voit säätää kehyksen reunan oikealle korkeudelle asennettavan lattialaatan paksuuden mukaan.

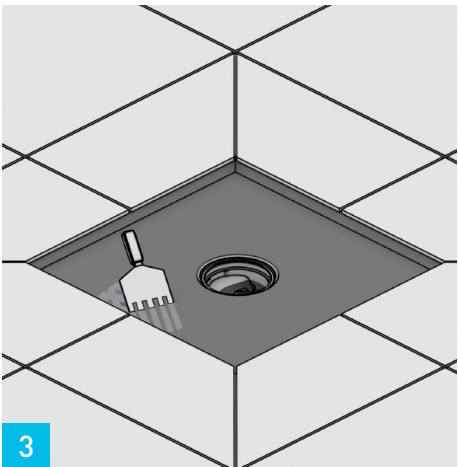
SE: Ramens överkant ska vara i nivå med golvplattorna. Med hjälp av fästmassan som appliceras under ramen kan du justera ramkanten till korrekt höjd utifrån tjockleken på golvplattan som skall monteras.

EN: The top edge of the gutter frame must be at the same level with the floor tiles. By using the plaster under the frame, you can adjust the frame edge on the right height, depending on the floor tile thickness.

EE: Raami ülaserv peab olema põrandaplaatidega samal tasapinnal. Raami alla tuleva plaatimissegu abil saate seada raami serva õigele kõrgusele vastavalt paigaldatavate põrandaplaatide paksusele.

NO: Den øvre kanten av rammen må ligge i samme høyde som gulvflisene. Du kan justere kanten av rammen i riktig høyde i forhold til tykkelsen på gulvflisene ved hjelp av festemassen som legges under rammen.

RU: Верхний край рамки должен располагаться на одном уровне с напольной плиткой. Если плитка слишком толстая, то под рамку можно подложить больше раствора и таким образом приподнять ее на высоту плитки.



3

FI: Annostelee laastia kehyksen alle niin paljon, että kehys ja lattialatta ovat samalla tasolla.

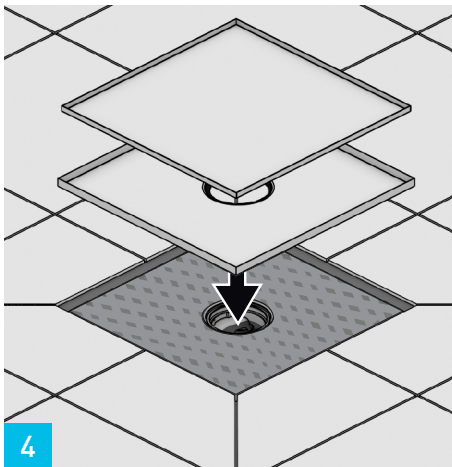
SE: Dosera så mycket murbruk under ramen så att ramen och golvplattan kommer på samma nivå.

EN: Apply plenty of grout under the frame so that the frame and floor tile are at the same level.

EE: Lisage raami alla nii palju mörti, et raam ja põrandaplaat oleksid samal kõrgusel.

NO: Legg så mye masse under rammen at rammen og gulvflisene ligger i samme høyde.

RU: Залейте раствор под рамку в таком количестве, чтобы рамка и напольная плитка были на одном уровне.



FI: Aseta laatoitustuki kehykseen ja paina tasaisesti, jotta kehys kiinnittyää laatiin.

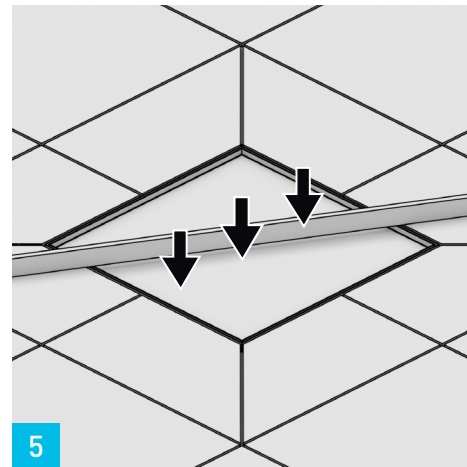
SE: Ställ sättstödet i ramen och lägg ett jämnt tryck på ramen så att ramen fäster i murbruket.

EN: Place the tiling support in the frame and press evenly, so that the frame adheres to the grout.

EE: Asetage plaatimistugi raami ja vajutage kergelt, nii et raam nakkus mördiga.

NO: Plasser rettholten i rammen og trykk jevnt, slik at rammen fester seg til massen.

RU: Установите уровень для укладки плитки в раму и Прижмите ровно, чтобы рамка пристала к раствору.



FI: Pidä laatoitustuki paikallaan kiinnityslaastin kuivumisen ajan. Lisää painoa laatoitustuen päälle noin 20 kg.

SE: Håll sättstödet på plats tills fästmassan har torkat. Sätt en vikt på ca 20 kg på sättstödet.

EN: Keep the tiling support in place while the tile adhesive dries. Put a weight of approximately 20 kg on top of the tiling support.

EE: Hoidke plaatimistugi kinnitussegu kuivamise ajal oma kohal. Lisage plaatimistoe peale umbes 20 kg raskus.

NO: Hold rettholten på plass under den tiden mørtelen tørker. Plasser cirka 20 kg ekstra vekt på rettholten.

RU: Не убирайте уровень для укладки плитки до тех пор, пока не высохнет раствор для укладки плитки. На уровень добавьте вес примерно в 20 кг.

2

FI Betonivalu ja valuformun irrottaminen

SE Betonggjutning och borttagning av gjutmallen

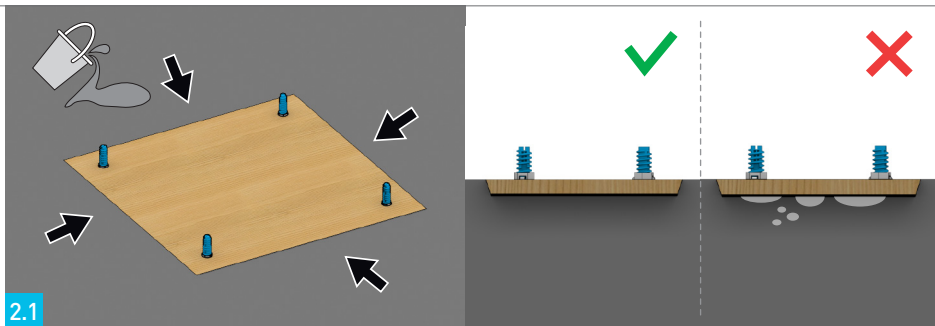
EN Removing the concrete casting and casting frame

EE Betooni valamine ja valuvormi eemaldamine

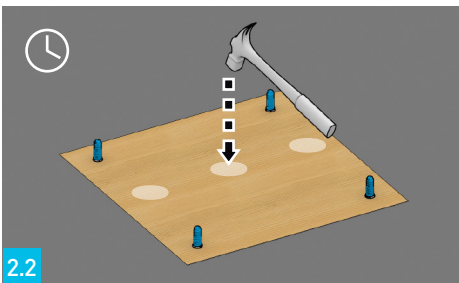
NO Betongstøping og å ta løs støpeformen

RU Наливка бетона и демонтаж опалубки

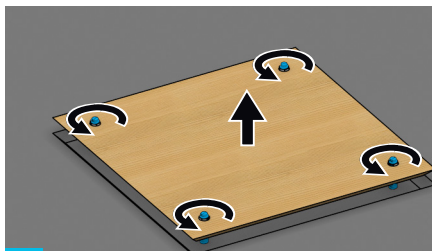
- FI:** Huomioi lattiakaadoissa myöhemmin asennettavien laattojen koko ja muoto.
SE: Beakta storleken och formen av plattor som monteras senare vid golvvallen.
EN: Take the size and shape of the tiles to be installed later into account in the floor slope.
EE: Arvestage põrandakallete puhul hiljem paigaldatavate plaatide suuruse ja kuju.
NO: Ta hensyn til størrelsen og formen på fliser som senere monteres ved bestemmelse av gulvfallene.
RU: Учитывайте размер и форму плиток, которые будут укладываться на уклонах пола.



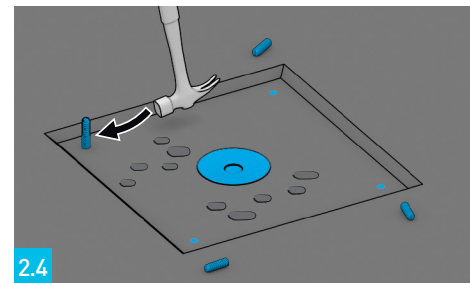
2.1



2.2



2.3



2.4

3

FI Vedeneristysesimerkkejä

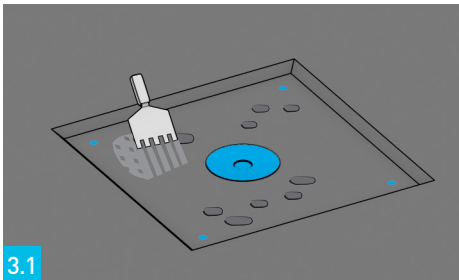
SE Exempel på vattenisolering

EN Examples of waterproofing

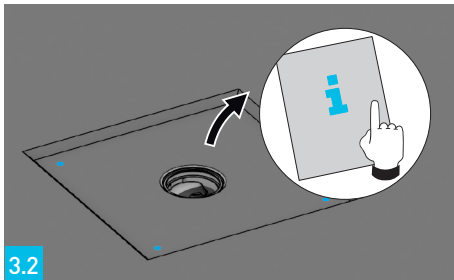
EE Hüdroisolatsiooni näited

NO Eksempler på fuktisolering

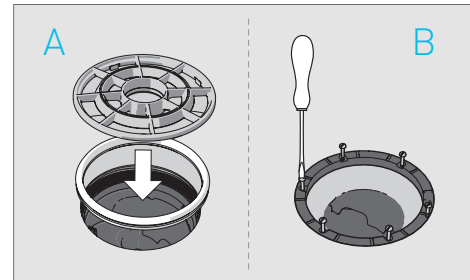
RU Примеры гидроизоляции



3.1



3.2



- FI:** Tasoita epätasaisuudet tarvittaessa yhteensovittavaa tasotiteella.
SE: Utjärna ojämnheter med ett lämpligt spackel.
EN: Smooth off uneven surfaces with a suitable filler.
EE: Tasandage ebatasasused sobiva tasandusseguga.
NO: Jevn ut ujevnheter med en passende masse.
RU: Устраниите неровности подходящим раствором.

- FI:** Varmista vedeneristystapa kaivon ohjeesta.
SE: Kontrollera i bruksanvisningen för golvbrunnen vilken vattenisoleringsmetod som ska användas.
EN: Check the waterproofing method from the drain's instructions.
EE: Kontrollige hüdroisolatsiooni meetodit trapi juhindist.
NO: Kontroller riktig fuktisolering i slukens bruksanvisning.
RU: Ознакомьтесь со способом устройства гидроизоляции в инструкции к сливному трапу.

- FI:** Kiilarengas (A). Ruuvattavaa kiristysrengasta (B) ei myydä Suomessa.
SE: Kitring (A) eller skrubbar klämring (B)
EN: Clamping ring (A) or tightening ring (B)
EE: Kiirõngas (A) või kruvitav pingutusrõngas (B)
NO: Kilering (A) eller skrubbar klemping (B)
RU: Кольцо-клип (A) или зазинчиваемое затяжное кольцо (B)

