

## Vieser Pyöreä RST kansi Ø150 Vieser Runt galler i rostfritt Ø150 Vieser rund rist i rustfritt stål Ø150 Vieser round stainless steel grating Ø150

### FI Asennusohjeet

#### Laattalattia:

1. Tee vedeneristys noudattaen valmistajan ohjeita.
2. Lyhennä valukorotusrenkas ja kiinnitä laattalaastilla.
3. Saumaa valukorotusrenkaan ja laatoituksen väli.
4. Valukorotusrenkaan ja kaivon väliä ei saa tiivistää.
5. Poista suojakansi ja aseta pyöreä kansi paikalleen.

#### Muovimatto:

1. Asenna lattianpäällyste ohjeen mukaan.
2. Kiinnitä kansi lattiakaivon kiilarenkaaseen.

### SE Monteringsanvisningar

#### Klinkergolv:

1. Applicera tätskiktet enligt tillverkarens anvisningar.
2. Kapa gjutförhöjningsringen och fixera den med fäst lim.
3. Foga spalten mellan gjutförhöjningsringen och klinkerplattorna.
4. Spalten mellan gjutförhöjningsringen och brunnen får inte tätas.
5. Ta bort skyddslocket och placera den runda silen på plats.

#### Plastmatta:

1. Lägg golvbeläggningen enligt anvisningar.
2. Fixera silen i klämringen i golvbrunnen.

### NO Installasjonsinstruksjoner

#### Klinkergolv:

1. Appliser vann isolering etter tilverkarens anvisninger.
2. Forkort forhøyningsringen og fest den med lim.
3. Føy spalten mellom forhøyningsringen og klinkerplatene.
4. Spalten mellom forhøyningsringen og sluket skal ikke tettes.
5. Ta bort det beskyttende dekket og legg den runde silen på plats.

#### Plastmatta:

1. Appliser gulvbeleggingen efter anvisninger.
2. Monter silen i klemmeringen i sluket.

### EN Installation instructions

#### Floor tiles:

1. Install waterproofing membrane as instructed by the manufacturer.
2. Cut down the distance ring and secure it with adhesive grout.
3. Seal the joint between the distance ring and the tiles.
4. The gap between the distance ring and the drain must not be sealed.
5. Remove the protective cover and install the round grating in place.

#### Vinyl flooring:

1. Install the floor covering according to instructions.
2. Install the grating in the clamping ring of the floor drain.