

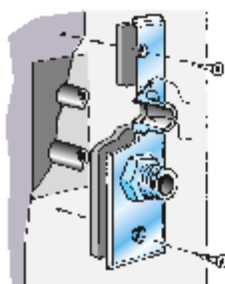
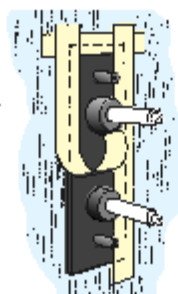
**Vatten**



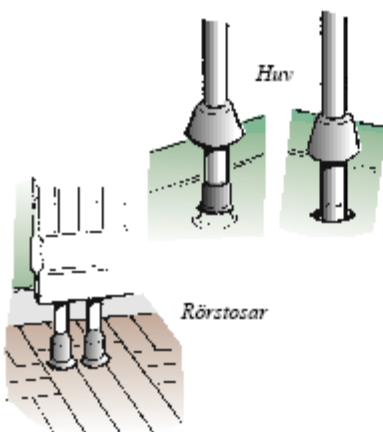
Lägg rikligt med tätningsmassa runt rören mot plastmatta



Tätbricka för rörgenomföringar i kakelväggar



Väggbrička



Huv

Rörstosar

**Våtrummet...**

**Underhåll & Skötsel**

**Täta rörgenomföringar och skruvhål i väggar**

Kontrollera tätningen av rörgenomföringar och skruvhål i våtrumsväggar. Var särskilt noga bakom badkar och i duschtrymmen.

Alla skruvhål måste tätas. Lossa skruven och fyll skruvhål och eventuell plugg med våtrumssilikon.

Rörgenomföringar av äldre typ, utan tätning, kompletteras med tätningsmassa kring rören. Eventuella täckbrickor lossas så att rören friläggs. Till dolda tätningar, t ex bakom täckbrickor, kan våtrumssilikon användas. Till rörgenomföringar utan täckbrickor, där tätningen blir synlig, används tätningsmedel av akrylat i lösningsmedel särskilt avsett för våtrum.

**Nya rörgenomföringar i väggar**

Rörgenomföringar tätas bäst med en väggbrička med packning som skruvas fast mot väggen. Mot våtrumsväggar beklädda med våtrumsmatta eller vattentät målad yta tätar väggbričkans packning. Rörgenomföringar i kakelväggar däremot, måste kompletteras med en tätning mot väggens tätskikt, bakom kaklet. Det kan t ex göras med en speciell tätbricka som tejpas mot väggens tätskikt innan kaklet monteras.

**Täta rörgenomföringar i golv**

Kontrollera att rörgenomföringar i golv är tätade. Var särskilt noga med genomföringar som kan bli utsatta för duschvatten. I golv med plastmatta kan rörgenomföringar tätas med förtillverkade rörstosar som finns för de flesta dimensioner av vatten-, värme- och avloppsrör.

**Radiatorrör genom golv i övriga rum**

Äldre ventiler och termostater till radiatorer är ofta otäta och bör bytas ut för att minska risken för läckage. Byte till moderna radiatortermostater ger också en viss energibesparing. Läckage från radiatorventiler kan vara svårt att upptäcka eftersom vattnet följer röret ner i golvet. Täck rörgenomföringen för radiatorrören med förtillverkade stosar som leder ut eventuellt läckagevatten på golvet så att det lättare kan upptäckas.