

Avloppssystemmet är färdigrenoverat. Genom relining har ett nytt system byggts upp i det gamla befintliga. Rören består nu av en epoxibehandlad polyesterstrumpa som i härdat läge har samma kvalitéer som ett normalt PVC-rör. För utfört arbete lämnar Svensk Röranalys en garanti om fem år. Flera av de boende kommer troligtvis att renovera sitt badrum efter att vi utfört vårt arbete. Därför är denna information mycket viktig.

Att ta hänsyn till

För att ansluta till en rörinfodrad avloppsledning krävs det att ledningen skärs av med ett rakt snitt. Man kan således inte knacka loss rören från sko-kopplingen på de gamla rören.

När röret är avskuret ska en

Relining Connection användas till stående ledningar **Step-koppling** installeras i liggande ledningar.

Beställning

Beställning av Relining Connection och Step-koppling inklusive monteringsanvisningar kan göras till IRET AB genom att skicka ett mail till info@iret.nu.

Sker anslutning med hjälp av annan utförare äger Svensk Röranalys rätt att undersöka och godkänna installationen för att garantin ska gälla. Alternativt kan Svensk Röranalys montera en kortlining mellan ny och gammal anslutning enligt gällande á-prislista.

Step-koppling

Relining Connection





Skötselråd

Det nya relinade systemet kräver samma underhåll som ett vanligt avloppssystem och rören ska betraktas som plaströr.

Avloppssystemet bör stamspolas (högstrycksspolas) i intervaller om 5–6 år. Tiden kan variera något beroende på typ av stam och antal anslutna lägenheter per stamledning. Köksstammar kräver ett kortare tidsintervall än rena badrumsstammar då det bildas mer fettansamlingar på rörväggarna i ledningarna från köken.

Relinade avloppsledningar ska spolas med max 150 bar och kallvatten. Ledningarna tål även mekanisk rensning med de ska betraktas som plaströr och behandlas enligt sådana. En mekanisk rensning görs i yttersta nödfall och ska utföras av Svensk Röranalys. Anlitas annan entreprenör gäller inte garantin.

Vid all användning av propplösare, till exempel kaustiksoda, gäller inte garantin. Dessa artiklar orsakar aggressiva frätningar och bildar hårda betongliknande ansamlingar i rören. Vid eventuella framtida problem med avloppen föreslår vi åtgärder i följande ordning

- En rörinspektion för att försöka fastställa orsaken till stoppet, som till exempel kan vara en konkret händelse eller ett föremål
- 2 Högtrycksspolning av ledningen för att åtgärda stoppet – spolningen görs med kallvatten och ett tryck om högst 150 bar.
- Mekanisk rensning för att åtgärda stoppet (utförs av Svensk Röranalys för att garantin ska gälla)

