

Enkel installation

T2Röd

Självreglerande värmekabel - fördelar värmen

- Värmekabeln kan kapas, skarvas och korsas vid behov.
- T2Röd är intelligent - anpassar effekten efter värmebehovet, ingen risk för överhettning
- För trä-, laminat, klinkergolv eller plastmatta - läggs i avjämningsmassa eller betong.
- Kan kombineras med T2Reflecta för snabb och energieffektiv installation
- Finns i löpmeter och färdiga värmekabelpaket (2-12 m²) innehållande termostat, givare, extra an-avslutningssats, övergång 10-16, limstavar samt universalskyt.
- Det enda du behöver komplettera med är jordfelsbrytare.

Nybyggnation

Värmekabeln kan läggas i ett tunt skikt av avjämningsmassa eller direkt i betongen ovanpå ett tillräckligt isolerat undergolv. Kabeln kan fästas med TC-klammor eller med hjälp av smältlim. Kabeln installeras vanligen 15-30 mm under det färdiga golvet.

Renovering

Värmekabeln kan läggas i ett tunt skikt av avjämningsmassa på det befintliga golvet (trä, spånskiva, gipsskiva eller betong). Bygghöjd 10-20 mm (i avjämningsmassa).

Installation av T2Röd



Kabelförläggning

Applicera ett lager vidhäftningsprimer före eller efter kabelförläggningen. Fäst kabeln (med t ex limpistol) på det rena undergolvet.



Avjämningsmassa/betong

Applicera försiktigt ett jämnt skikt avjämningsmassa eller betong ovanpå kabeln. Följ golvmaterial-leverantörens anvisningar.



Lägga klinker

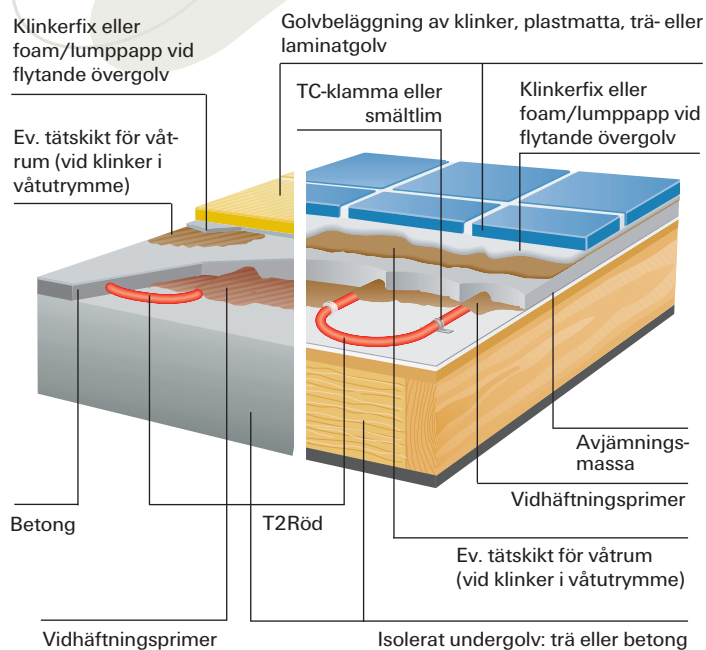
I våtutrymmen läggs ett vattentätt skikt innan fästmassan appliceras. Applicera fästmassan och lägg ut klinkern.



Färdigt golv

Alla genomföringar, hörn och vinklar tätas med sanitetssilikon. Låt golvet härda till full styrka innan värmen slås på.

OBS! All värmekabel ska förläggas och installeras av behörig elinstallatör. Kontrollera alltid att den aktuella golvbeläggningen är lämplig för golvvärme.



Mer detaljerade installationsanvisningar medföljer alla Raychem-produkter