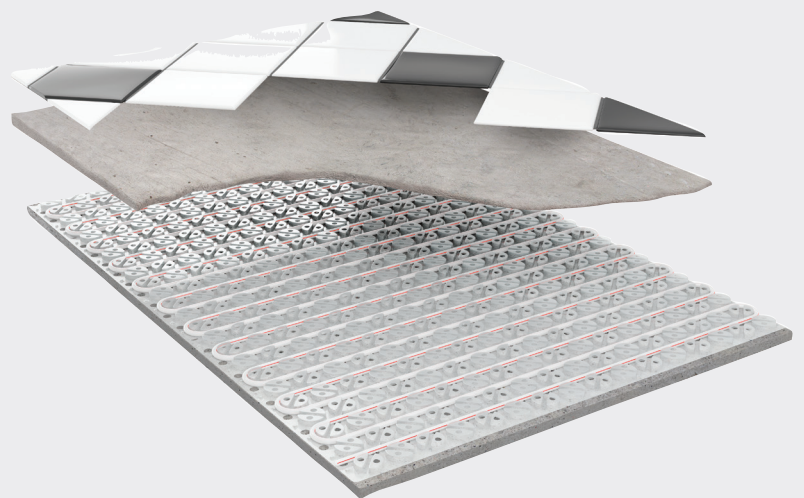


Roth Clima Comfort system
med fliser

Installation



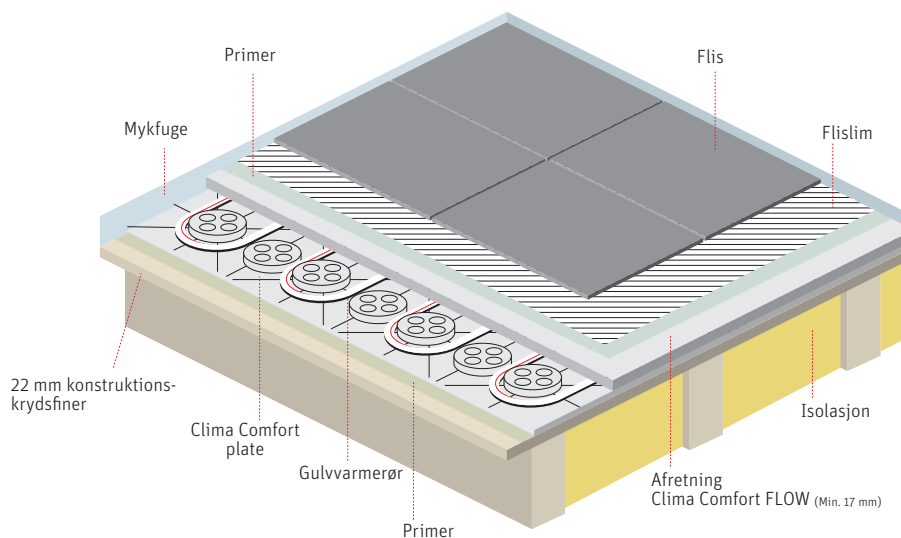
Trebjelkelag - tørre rom

Living full of energy

Tørre rom

(NO) Roth Clima Comfort system på trebjelkelag
C/C 60 cm eller C/C 30 cm.

Overgulv: Fliser maks. dimensjoner 60 x 60 cm, i tørre rom.



(NO) Fremgangsmåte:

1. Hvis det er snakk om et eksisterende gulv skal det kontrolleres at underlaget er stabilt, plant, rett og tilstrekkelig isolert. Utføres i øvrig iht: NBI 541.411.

2. Deretter skrues en 22 mm konstruksjonskrydsfiner oppå bjelkene.

3. Konstruksjonskrydsfineren primes med en standard primer (styren-akryl eller akryl) i korrekt blandingsforhold. Skal tørke før videre behandling.
Se fabrikantens anvisninger.

4. Legg Roth Clima Comfort systemplatene samt kantisoleringen og rørene i platene. Man skal alltid montere kantisolering langs veggene før man legger ut Clima Comfort platene og før man heller sparkelmasse på gulvet. Kantisoleringen sikrer gulvet i mot spenninger og revnedannelser når det utsettes for varmebelastning mv.

5. Roth Clima Comfort FLOW legges som avrettingslag i en tykkelse av minimum 17 mm å sikre i mot at støpemassen ikke renner ned i konstruksjonen. Skal herde før videre behandling.
Se også separat veiledning for Roth Clima Comfort FLOW*.

6. Avrettingslaget primes med en standard primer (styren-akryl eller akryl) i korrekt blandingsforhold.
Se fabrikantens anvisninger.

7. Bruk Roth Compact® FLEX FIX til å lime flisene. Legg på limet med en buet tannsparkel 10 x 15 mm, eller med en firkantet tannsparkel 10 x 10 mm. Flisenes dimensjon må være maksimalt 60 x 60 cm og kan legges i et valgfritt mønster med minimum 7 mm fuger.

Se også separat monteringsveiledning for Roth Compact® FLEX FIX. Når fliser er ønsket på overgulvet skal større gulvarealer deles opp med ekspansjonsfuger i felter som ikke overstiger 40 m². Dette skal ikke gjøres med FLOW sparkelmassen, men med silikonfuger eller lignende i flislaget.

8. Flisene kan fuges med valgfritt fabrikat av fugemasse, men fugemassen skal ha fleksible egenskaper.
Se fabrikantens anvisninger.

* Roth anvisninger kan hentes på vår hjemmeside eller på rothkatalog.no.

(NO)**Forbruk/m²:**

Vannfast konstruksjonskryssfiner	Iht. fabrikantens anvisninger
Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Roth Clima Comfort systemplater	1,35 plate/m ²
Roth Clima Comfort FLOW	1,7 kg pr. mm/m ² (29 kg ved 17 mm)
Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Roth Compact® FLEX FIX	4 - 4,5 kg/m ²

Tørketider:

Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Avrettingslag – Roth Clima Comfort FLOW	5 timer ved +18°C og 50% RF
(kan belastes etter 2 timer) Fliselim - Roth Compact® FLEX FIX	6 - 8 timer ved +18°C og 50% RF
Fugemasse	Iht. fabrikantens anvisninger

OBS! Tørketid av konstruksjonen er 1 uke uten gulvvarme og etterfølgende en uke med gulvvarme på. Maks. turtemperatur på 25°C. Alternativ 2 uker helt uten gulvvarme. Deretter normal drift.

**ROTH NORDIC AS**

Jongsåsveien 4
1338 Sandvika
Tel. +47 67 57 54 00
E-mail: service@roth-nordic.no
roth-nordic.no
facebook.com/RothNordicNO