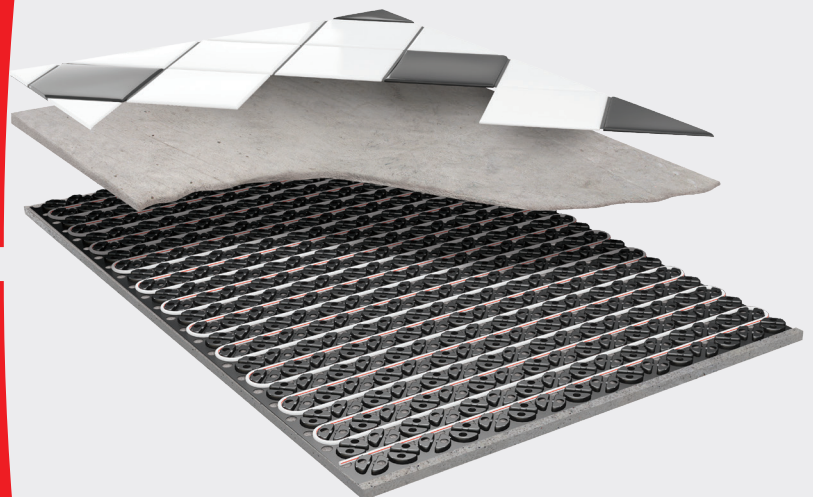


**Roth QuickTemp
ClimaComfort® system**
med fliser

Installation

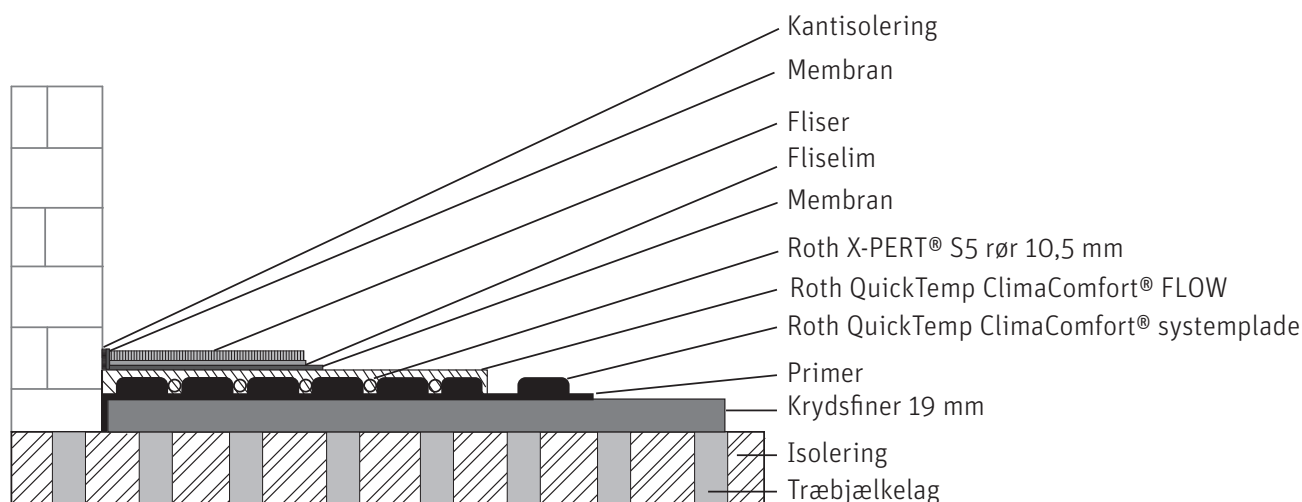


På træbjælkelag - vådrum

Living full of energy

Vådtrum

Roth QuickTemp ClimaComfort® system på træbjælkelag C/C 30 cm.
Overgulv: Membran og fliser maks. dimensioner 60 x 60 cm, i vådrum.



Fremgangsmåde:

1. Ved et eksisterende gulv skal du kontrollere at underlaget er stabilt, plant og tilstrækkeligt isoleret.
Udføres i øvrigt iht. SBI anvisning 252 og SBI anvisning 180.

2. Skru en 19 mm vandfast konstruktionsfiner oven på bjælkerne.

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

4. Læg Roth QuickTemp ClimaComfort® systempladerne samt kantisoleringen og monter rørene i pladerne. Man skal altid opsætte kantisolering langs væggene inden man udlægger Roth QuickTemp ClimaComfort® pladerne og hælder Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW spartelmasse på gulvet.
Kantisoleringen sikrer gulvet mod spændinger og revnedannelser når det udsættes for varme-belastning mv.

5. Udlæg Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW som afretningslag i en tykkelse af minimum 17 mm. Støbemassen MÅ IKKE løbe ned i konstruktionen. Skal hærde før videre behandling.
Se også separat vejledning for Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW*.

6. Afretningslaget primes med en standard primer (styren-akryl eller akryl) i korrekt blandingsforhold. Skal tørre før videre behandling.
Se fabrikantens anvisninger.

7. Påfør godkendt vådrumssystem i henhold til fabrikantens anvisninger.
Se fabrikantens anvisninger.

8. Lim fliserne med en godkendt fliselim efter fabrikantens anvisninger eller anvend Roth QuickTemp Compact® FLEX FIX til at lime fliserne.

Se også separat monteringsvejledning for Roth QuickTemp Compact® FLEX FIX*. Når overgulvet skal være fliser skal større gulvarealer opdeles med dilatationsfuger i felter som ikke overstiger 40 m². Dette skal ikke gøres i Flow spartelmassen, men gøres ved at lave silikonefuger eller lignende i fliselaget.

9. Fliserne kan fuges med valgfrit fabrikat af fugemasse, men fugemassen skal have fleksible egenskaber.
Se fabrikantens anvisninger.

* Roth anvisninger kan hentes på roth-danmark.dk

Forbrug/m²:

Vandfast konstruktionsfiner	Iht. fabrikantens anvisninger
Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Roth QuickTemp ClimaComfort® systemplader	1,3 plade/m ²
Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW	1,7 kg pr. mm/m ² (29 kg ved 17 mm)
Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Vådtrumssystem	Iht. fabrikantens anvisninger

Tørretider:

Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Afretningslag – Roth QuickTemp ClimaComfort® FLOW	5 timer ved +18°C og 50% RF
(kan betrædes efter 2 timer) Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Vådtrumssystem	Iht. fabrikantens anvisninger
Fliselim	Iht. fabrikantens anvisninger
Fugemasse	Iht. fabrikantens anvisninger

OBS! Tørretid på konstruktionen er 1 uge uden gulvvarme og efterfølgende en uge med gulvvarme. Maks. fremløbstemperatur 25°C. Alternativ 2 uger helt uden gulvvarme. Herefter normal drift.

**ROTH DANMARK A/S**

Centervej 5
3600 Frederikssund
Tlf. +45 4738 0121
E-mail: service@roth-danmark.dk
roth-danmark.dk