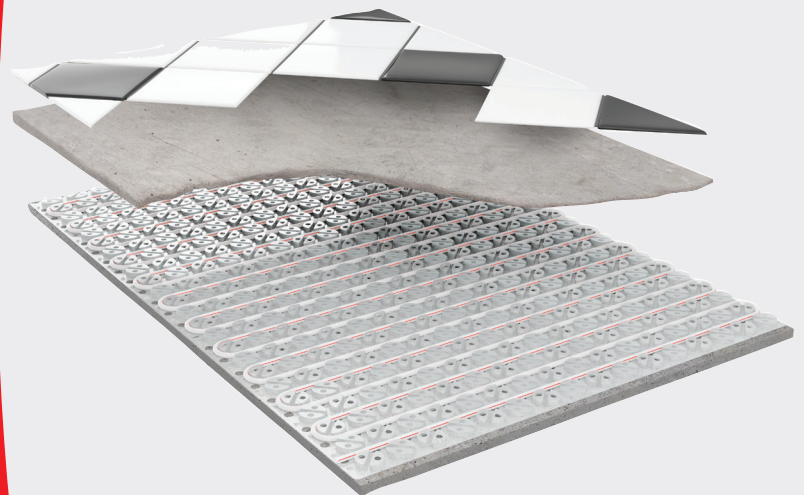


Roth Clima Comfort system
med fliser

Installation

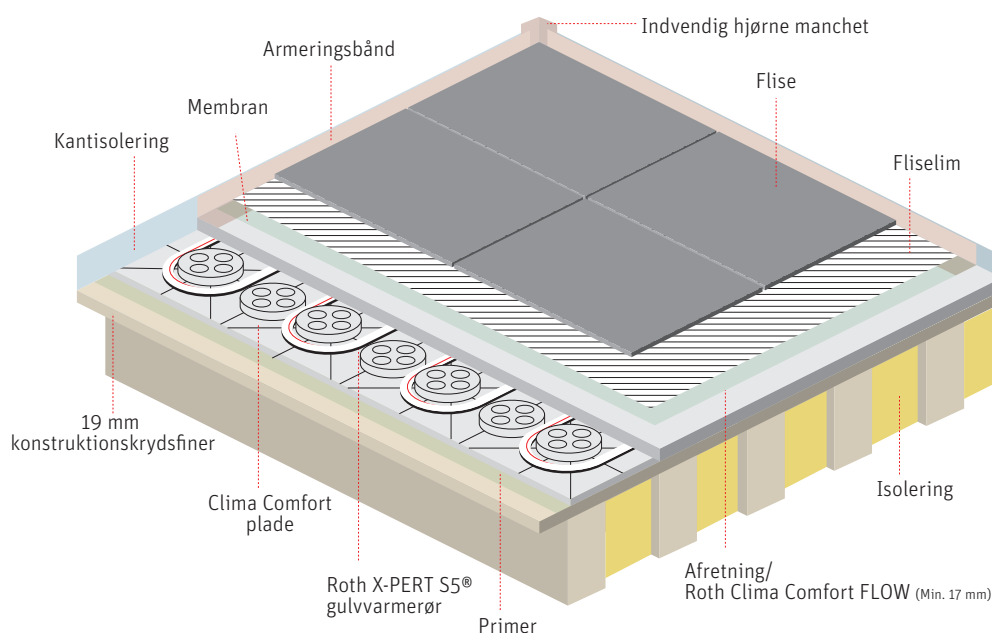
På træbjælkelag - vådrum



Vådtrum

(DK) Roth Clima Comfort system på træbjælkelag C/C 30 cm.

Overgulv: Membran og fliser maks. dimensioner 60 x 60 cm, i vådrum.



(DK) 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 Clima Comfort systempladerne samt kantisoleringen og monter rørene i pladerne. Man skal altid opsætte kantisolering langs væggene inden man udlægger Clima Comfort pladerne og hælder Flow spartelmasse på gulvet. Kantisoleringen sikrer gulvet mod spændinger og revnedannelser når det udsættes for varmebelastning mv.

5. Udlæg Roth Clima Comfort 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 Clima Comfort 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 Compact® FLEX FIX til at lime fliserne. Læg limen ud med en buet tandspartel 10 x 15 mm eller med en firkantet tandspartel 10 x 10 mm. Flisernes dimension må maks. være 60 x 60 cm, og kan udlægges i valgfrit mønster med minimum 7 mm fuger. Se også separat monteringsvejledning for Roth 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-nordic.dk eller findes i rothbogen.dk.

(DK)

Forbrug/m²:

Vandfast konstruktionsfinner	Iht. fabrikantens anvisninger
Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Roth Clima Comfort systemplader	1,3 plade/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
Vådtrumssystem	Iht. fabrikantens anvisninger

Tørretider:

Styren-akryl eller akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Afretningslag – Roth Clima Comfort 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 NORDIC A/S

Centervej 5
3600 Frederikssund
Tel. +45 4738 0121
Fax +45 4738 0242
E-mail: service@roth-nordic.dk
roth-nordic.dk