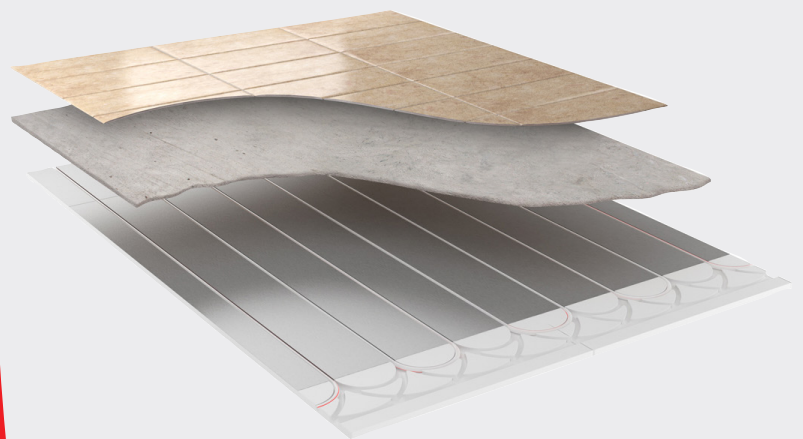


**Roth Compact® system**  
med fliser

Installation



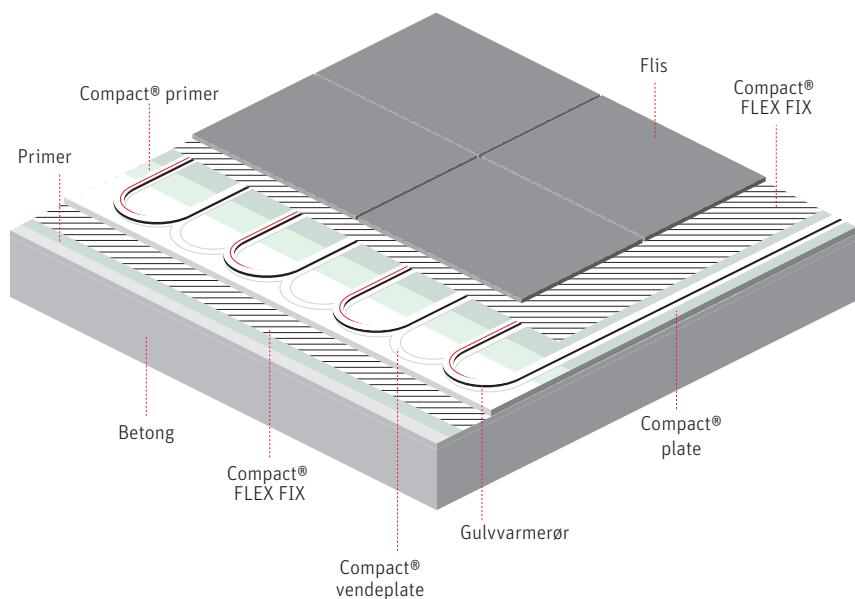
Betong - tørre rom

# Tørre rom

**(NO)** Roth Compact® system på betong.

Overgulv: Membran og fliser maks. dimensjon

60 x 60 cm, i tørre rom.



## **(NO) Fremgangsmåte:**

1. Dersom det er til eksisterende gulv skal du kontrollere at underlaget er stabilt, plant, rett og tilstrekkelig isolert.

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

3. Gulvet påføres Roth Compact® FLEX FIX lim med buet tannsparkel 6,5 x 13 mm eller firkantet tannsparkel 8 x 8 mm.

4. Roth Compact® platene presses ned i det ferske limet så det er full kontakt til limet på hele baksiden av platen! Når limet er tørt monterer du gulvvarmerørene i Compact® platene. Sørg for at platen ikke vrir eller buer seg. Før du primer skal aluplatene støvsuges og rengjøres med en salmiakkoppløsning 3 - 4 korker til 10 liter vann.

Se også separat monteringsveiledning for Roth Compact® system og Roth Compact® FLEX FIX\*.

5. Hele gulvet primes med Roth Compact® primer. Bland godt med den angitte vannmengde og rull ut med en korthåret rulle i en mengde på 1 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>.

*OBS! (lagtykkelse må ikke overstige 1 mm).* Skal herde før videre behandling.

Se også separat monteringsveiledning for Roth Compact® primer\*.

6. Bruk Roth Compact® FLEX FIX til å lime flisene. Legg på limet med en buet tannsparkel 10x 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 m<sup>2</sup>. Dette skal ikke gjøres med FLOW sparkelmassen, men med silikonfuger eller lignende i flislaget.

7. Flisene kan fuges med valgfritt fabrikat av fugemasse, men fugemassen skal ha fleksible egenskaper.

Se fabrikantens anvisninger.

\* Roth anvisninger kan lastes ned fra [roth-nordic.no](http://roth-nordic.no) eller på [rothkatalog.no](http://rothkatalog.no).

**(NO)****Forbruk/m<sup>2</sup>:**

Styren-akryl eller Akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Roth Compact® FLEX FIX	4 - 4,5 kg/m <sup>2</sup>
Roth Compact® systemplater	1,35 plate/m <sup>2</sup>
Roth Compact® primer	1 - 1,5 kg/m <sup>2</sup>
Roth Compact® FLEX FIX	4 - 4,5 kg/m <sup>2</sup> (fliser opp til 30 x 30 cm)
	6 - 7,0 kg/m <sup>2</sup> (fliser over 30 x 30 cm)

**Tørketider:**

Styren-akryl eller Akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Fliselim – Roth Comfort® FLEX FIX (Compact® mot betong)	6 - 8 timer ved +18°C og 50% RF
Primer – Roth Compact® primer	3 timer ved +18°C og 50% RF
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 med en max. 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](mailto:service@roth-nordic.no)  
[roth-nordic.no](http://roth-nordic.no)  
[facebook.com/RothNordicNO](https://facebook.com/RothNordicNO)