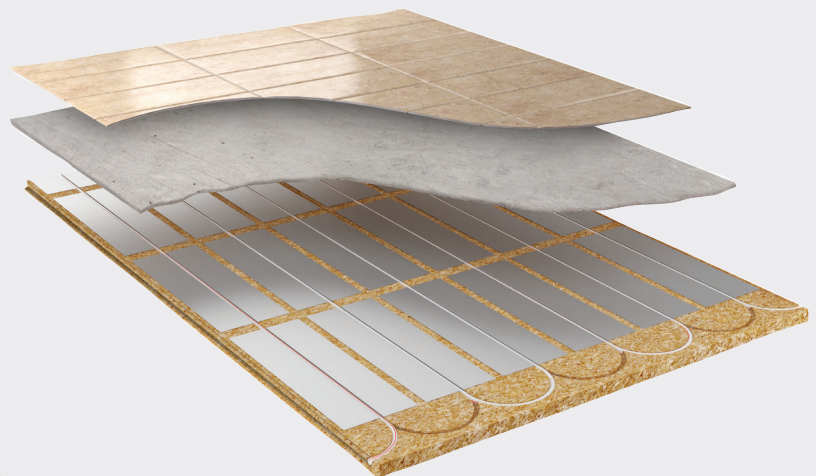


Roth Universal sponplate med fliser

Installation

C/C 60 cm eller C/C 30 cm
på trebjelkelag - tørre rom

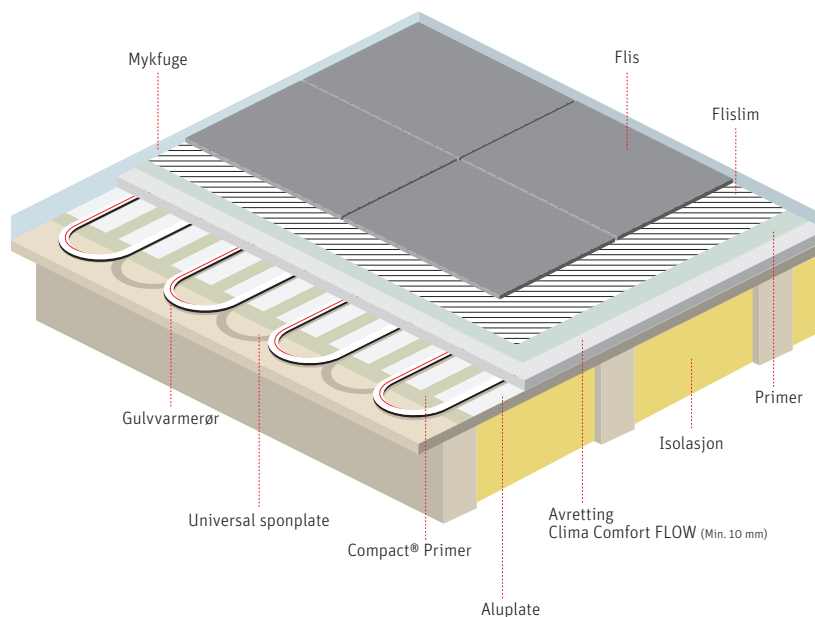


Tørre rom

(NO) Roth Universal Sponplate med spor, montert med aluminium varmfordelingsplater på trebjelkelag

C/C 60 cm eller C/C 30 cm.

Overgulv: fliser maks. dimensjoner 30 x 30 cm, i tørre rom.



(NO) Fremgangsmåte:

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

2. Skru Roth 22 mm universal sponplate med spor ovenpå bjelkene. Vendeplater kan benyttes eller du kan frese vendespor i platene. Husk å rengjøre grundig mellom hver arbeidsøkt. Se også separat monteringsveiledning for Roth universal sponplater*.

3. Utlegging av aluminiumsplater, legg gulvvarmerør ned i sporene og sett fast platene til sponplatene med skruer i sikk-sakk mønster med C/C 150 mm i begge sider, og med start og slutt i hjørnene. Før du primer skal aluplatene støvsuges og rengjøres med en salmiakkoppløsning 3 - 4 korker til 10 liter vann.

4. Hele gulvet primes med Roth Compact® primer. Bland godt med angitt vannmengde og legg det ut med en korthåret rulle i en mengde på 1 - 1,5 kg/m² (lagtykkelse må ikke overstige 1 mm). Skal herde før videre behandling. Se også separat monteringsveiledning for Roth Compact® primer*.

5. Når det støpes oven på sponplatene, f.eks. med Roth FLOW sparkelmasse så skal det først legges en kantisolering langs veggene. Kantisoleringen sikrer gulvet mod spenninger og revnedannelser når det utsettes for varmebelastning mv. Legg Roth Clima Comfort FLOW som avrettingslag i en tykkelse av minimum 10 mm. Husk å sikre 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. Skal tørke før videre behandling.

Se fabrikantens anvisninger.

7. Bruk Roth Compact FLEX FIX til å lime flisene. Legg på limet med en tannsparkel med tenner 6,5 x 13 mm (buet tanding) eller 8 x 8 mm (firkantet tanding). Flisenes dimensjon må være maksimum 30 x 30 cm og kan legges i et valgfritt mønster med minimum 5 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 veiledninger kan lastes ned på vår hjemmeside eller på rothkatalog.no.

(NO)

Forbruk /m²:

Roth universal sponplate	0,92 stk/m ²
Roth Vendeplater	etter behov
Roth Compact® primer	1 - 1,5 kg/m ²
Roth Clima Comfort FLOW	1,7 kg pr. mm/m ² (17 kg ved 10 mm)
Styren-akryl eller Akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Roth Compact® FLEX FIX	4 - 4,5 kg/m ²

Tørketider:

Primer – Roth Compact® primer	3 timer ved +18°C og 50% RF
Avrettingslag – Clima Comfort® FLOW	5 timer ved +18°C og 50% RF (kan belastes etter 2 timer)
Styren-akryl eller Akrylprimer	Iht. fabrikantens anvisninger
Fliselim - Roth Compact® FLEX FIX	6 - 8 timer ved +18°C og 50% RF
Fugemasse	Iht. fabrikantens anvisninger

OBS! Tørketid på konstruksjonen er 1 uke uten gulvvarme og etterfølgende en uke med gulvvarme på med en 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