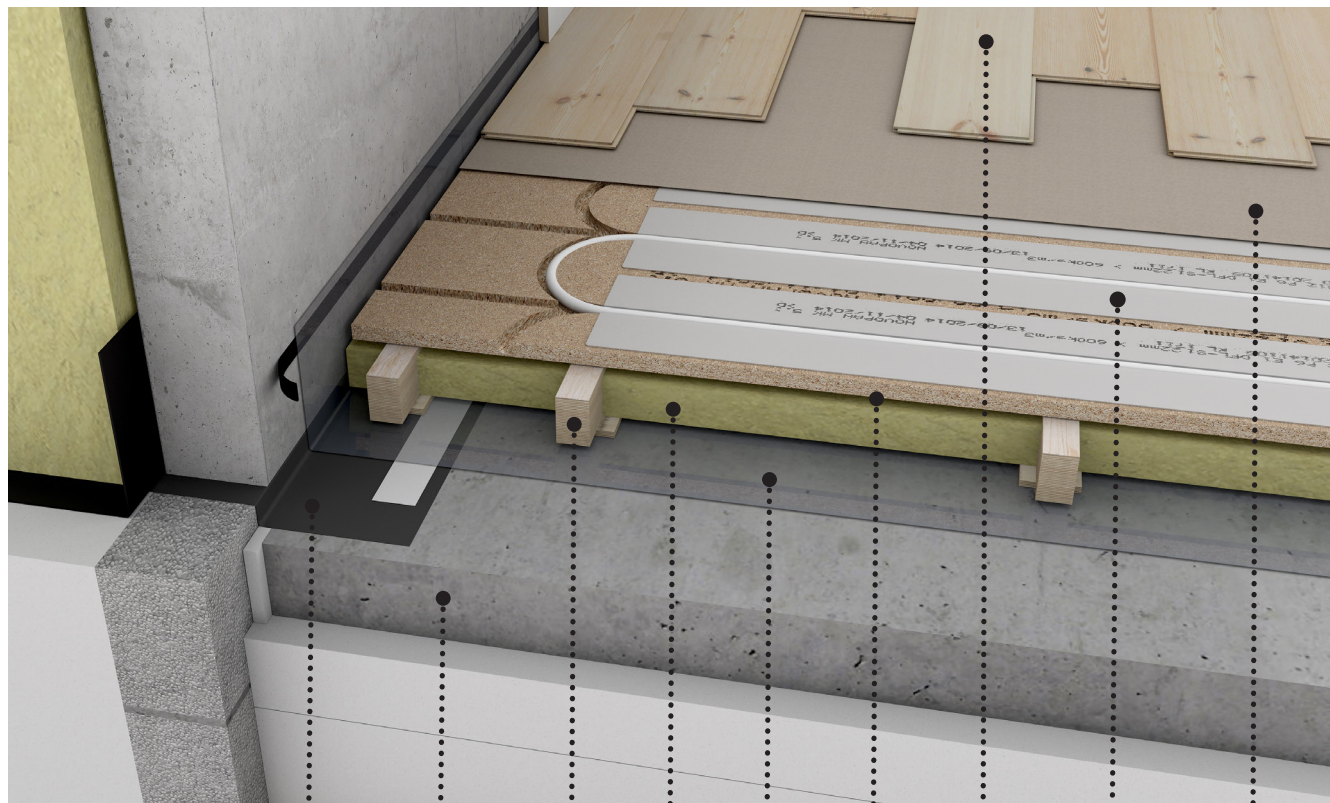


Klimagulve på gulvstrøer, der lægges på terrændæk, skal altid udføres med en fugtspærre, der lægges direkte på betonen - som vist på figuren.



Radonspærre

Etagedæk eller
terrændæk af beton

Gulvstrøer højst 600
mm cc (boliger)

Isolering

Fugtspærre
0,2 PE-folie

Novopan
Klimagulv

Svømmende
trægulv

Varmefordelings-
plade

Gulvpap
500 g/m²

Der skal anvendes en fugtspærre på 0,2 mm PE-folie eller tilsvarende. Fugtspærren lægges med mindst 100 mm overlæg, og alle samlinger tapes med en egnet tape anbefalet af fugtspærreproducenten.

Fugtspærren lægges med størst muligt overlæg på radonspærren og klæbes til denne.

I boliger kan Klimagulve lægges med flyvestød, når strøafstanden er højst 600 mm.

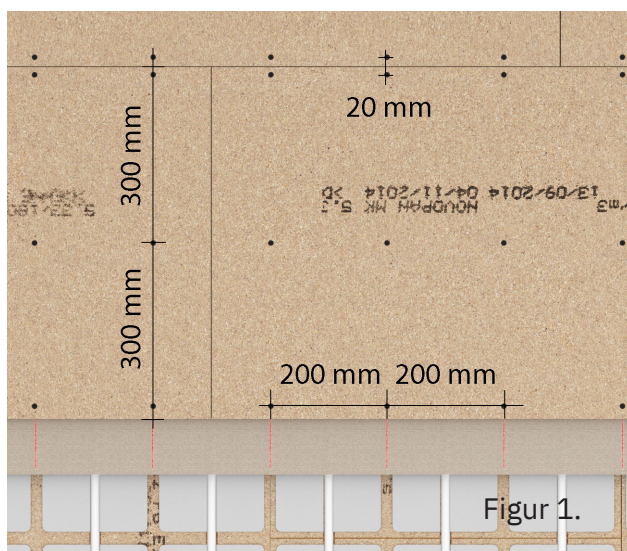
Hvor der fræses vendinger for varmeslangerne, skal der altid indlægges en ekstra strø lige før vendesporene til understøtning af gulvpladen.

Mellem Klimagulv og gulvbelægning udlægges et lag gulvpap 500 g/m², for at hindre knirke- og klapreløyd, se figuren.

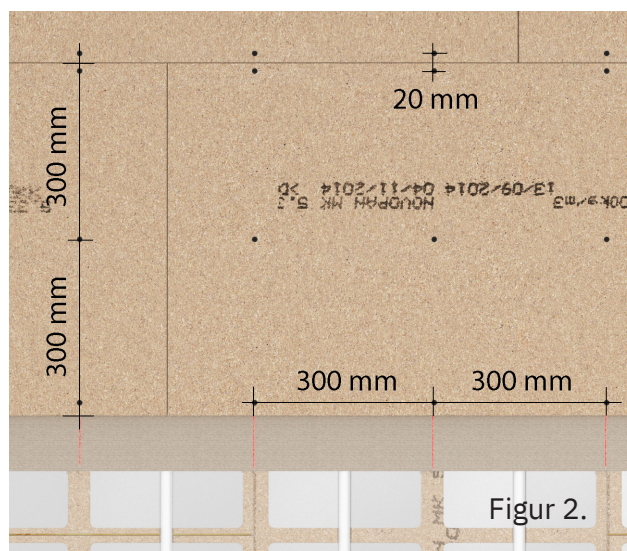
Alternativ: Konstruktionen kan udføres med tæppe, vinyl, linoleum o.l. på et fastskruet undergulv af 12 eller 16 mm gulvspånplade der skrues pr. 150 mm langs pladekanterne og pr. 200/300 mm midt på pladerne, og med et mellemlag af gulvpap 500 g/m².

[I øvrigt henvises til montagevejledninger for "SPAANDEX K-gulv" og "NOVOPAN Klimagulv".](#)

OBS! Brug følgende skrueafstande ved forstærkning af Novopan Klimagulve med spånplade, gulvgips eller lign. Se nedenstående figurer.



Novopan Klimagulv 22 mm forstærket med spånplade eller gulvgips. Skrueafstande skal overholdes som vist på figur 1.



Novopan Klimagulv 25 mm forstærket med spånplade eller gulvgips. Skrueafstande skal overholdes som vist på figur 2.