



Silencio trinnlydsgulv

Variante Silencio trinnlydsgulv består av en 180 x 600 x 36 mm trefiberplate med ferdig freste spor for 16 mm gulvvarmerør. Platen monteres på bærende, avrettet underlag på betongdekke, betongelement eller trebjelkelag. Vendspor freses normalt på stedet med Variants fresehode og fresemal.

Overfres med 12 mm tange og minst 1800 W effekt og støvoppsamler benyttes. Vendeplater med ferdig freste spor kan leveres etter bestilling. Monteringsanvisning MA 2.A.7 Silencio trinnlydsgulv skal benyttes. Husk understøtte.

Det er byggtreprenørrens ansvar å forsikre seg om at den totale gulvkonstruksjonen tilfredsstillende gjeldende krav til trinnlydisolasjon.

For å lede varmen ut i gulvet på en så skånsom måte for tregulvet som mulig, benyttes varmeledningsplater av aluminium. Når trinnlydsplaten er lagt, monteres Variant varmeledningsplater med c-c 200 alternativt 300 mm i sideled og med 5 - 150 mm avstand i lengden. Deretter monteres 16 mm Profitherm gulvvarmerør.

Etter at gulvvarme rørene er lagt og overgulvet skal monteres, kontrolleres underlaget med retttholt. Har varmeledningsplatene overhøyde, skal disse vales ned.

Dersom det skal legges belegg på gulvet, monteres først sponplate eller lignende over Variante Silencio.

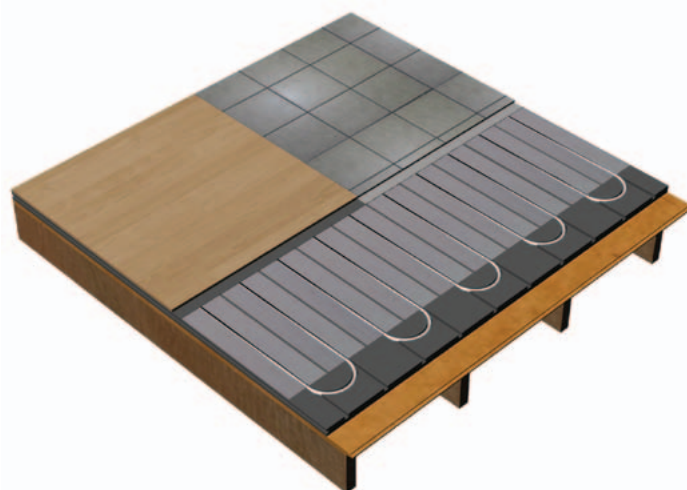
Ønskes flisbelagt gulv, monteres først gulvgipsplater. Om tregulv, parkett eller laminatgulv skal legges på Variante Silencio, oppnås best resultat ved at dette legges flytende.

Benytt alltid anbefalt teknikk fra gulvleverandøren ved denne type gulvkonstruksjon med gulvvarme. Husk å kontrollere fuktinnhold før overgulv legges.

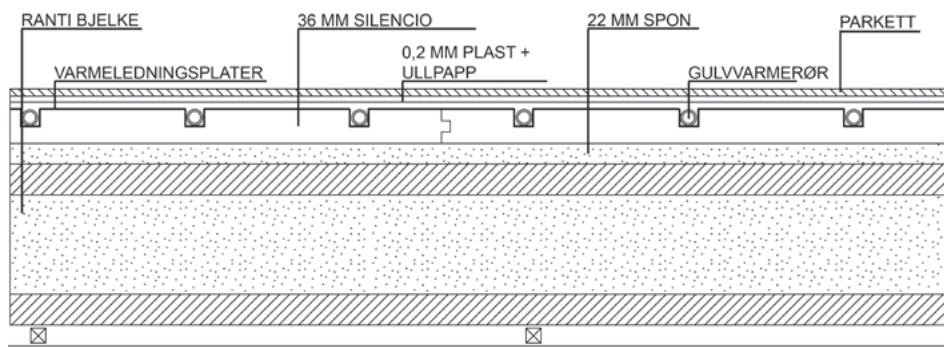
Gulvleverandørens anvisninger følges.

Bruksområder:

- ▶ Trinnlydsdempende gulv
- ▶ Nybygg og rehabilitering.
- ▶ På avrettet betonggulv.



Beskrivelse	Verdi	Enhet
Rørdimensjoner	16	mm
Varmeledningsplate c-c 200	1150x190x0,5	mm
Varmeledningsplate c-c 300	1150x255x0,5	mm
Leggeavstand på rørene	c-c 200, alt. 300	mm
Maks U-verdi på isolasjon mot grunn	0,15	W/m ² K
Maks U-verdi på isolasjon i etasje-skillen	0,25	W/m ² K
Isolasjonstype	Mineralull (A)	
Anbefalt tykkelse på trinnlydisolasjon	20	mm
Anbefalt tykkelse på isolasjon i bjelkelaget	Fylle bjelkelaget	
Normal turvannstemperatur i gulvvarmerørene*	35-40	°C





For tilbehør og andre produkter innen vannbåren varme, se variantvvs.no

Vi tar forbehold om endringer uten forvarsel og skrivefeil i trykt materiell og på nettsiden.

Last alltid ned siste versjon fra variantvvs.no