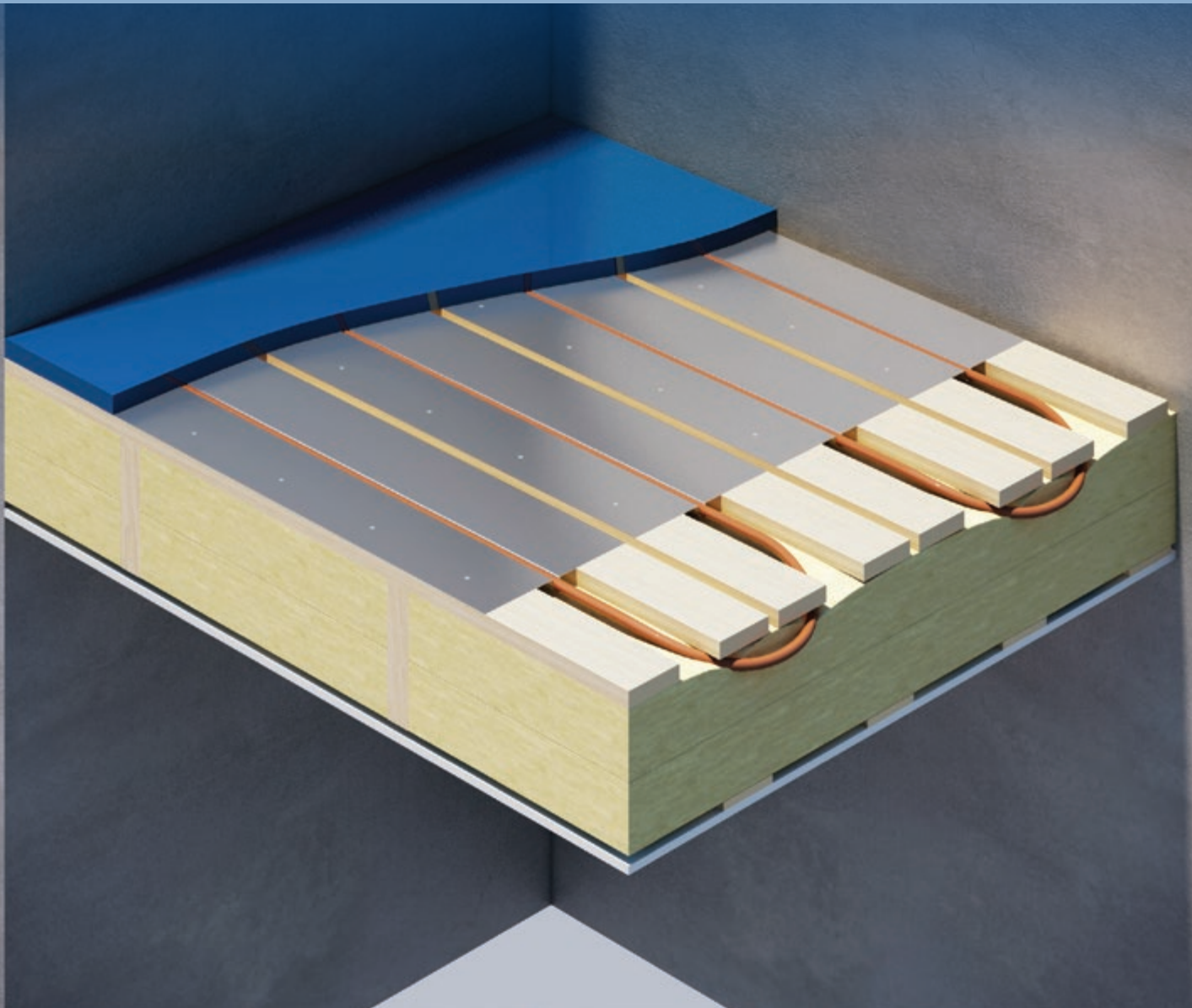




CONNECT TO BETTER

Monteringsveiledning

for Wavin varmemfordelings-
plate i aluminium i spaltegulv

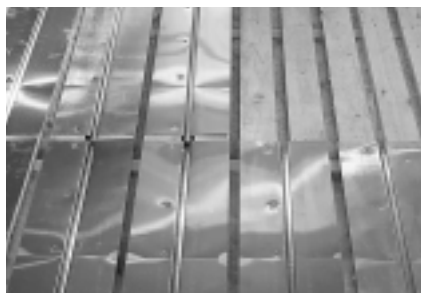


Monteringsveiledning for Wavin varmemfordelingsplate i aluminium



1

Begynn med å legge forskalingsbord på tvers av bjelkelag/tilfarere. For plater til rørdimensjon $\varnothing 16$ mm med en platebredde på 180 mm benyttes 25x75 mm forskaling pr. 100 mm. Til rørdimensjonene $\varnothing 16$ mm med en platebredde på 280 mm og $\varnothing 20$ mm brukes 25x100 mm forskaling pr. 150 mm. IKKE spikre ender i avslutning mot vegg.



2

Varmefordelingsplatene monteres på forskalingsbordene i henhold til monteringstegningen. Spikre bare varmemfordelingsplatene fast på den ene siden av platen. Det benyttes f.eks. 2,5x20 mm pappspiker pr. 20 cm



3

Hvis det blir behov for å dele platene i lengderetning, er disse utstyrt med 3 stk knekkpunkter, som gir 4 segmenter. Segmentene er henholdsvis 50, 15, 35 og 15 cm.



4

Press røret ned i rørsprene ved å trå forsiktig på røret. Bruk alle rørspor. Rørene legges etter tradisjonelt leggemønster. Der rørene vendes, skal de monteres under forskalingsbordene.

Trykktest installasjonen. Ved frostfare skal rørene tømmes for vann etter trykkprøving.



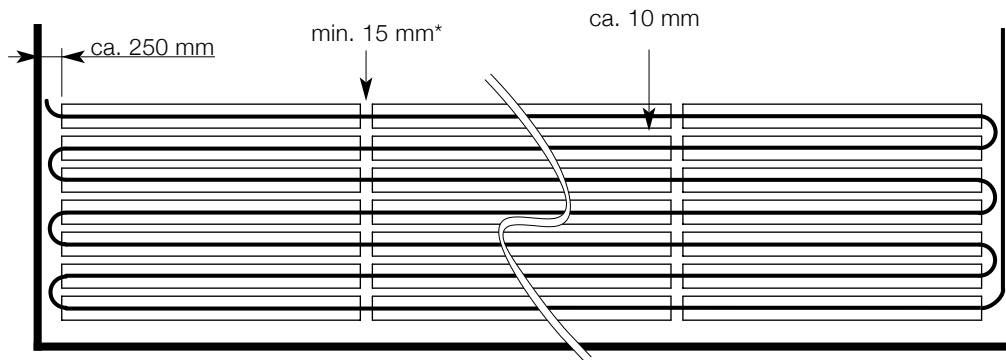
5

Montér overgulv i henhold til gulvprodusentens anvisninger. Av hensyn til trinnlyd er det viktig å ha et lydabsorberende materiale.



6

Nedsenket gulvkonstruksjon: Dersom det skal tas særlige hensyn til konstruksjonshøyden, kan undergulvet legges plant med lektor/tilfarere. Det gjør du ved å montere lektor mellom strølektene. Lektene monteres 25 mm under strølektenes overkant, slik at det er plass til forskaling. Forskalingsbordene festes deretter på lektene og varmemfordelingsplater legges ut.

Monteringstegning

* Av hensyn til komforten skal minst 75% av gulvarealet være dekket av varmfordelingsplatene.

For at varmfordelingsplatene ikke skal knirke, må de ikke være i kontakt med hverandre.

Har du spørsmål om Wavins varmfordelingsplater i aluminium, kontakt Teknisk Salgssupport på tlf. 22 30 92 00 eller klikk deg inn på www.wavin.no.

Du får mer informasjon ved å besøke
www.wavin.no



**Water management | Heating and cooling | Water and gas distribution
Waste water drainage | Cable ducting**

Norsk Wavin AS

Karihaugveien 89
1086 Oslo
Tlf. +47 22 30 92 00
Internett www.wavin.no
E-post wavin.no@wavin.com



Wavin er opptatt av kontinuerlig produktutvikling og forbedrer seg derfor retten til å endre produktspesifikasjoner uten varsel. All informasjon i denne publikasjonen er gitt i god tro og antas å være korrekt på det tidspunktet da den ble trykt. Produsenten kan imidlertid ikke påta seg ansvar for eventuelle feil, utelatelser eller gale vurderinger. Brukerne bør forsikre seg om at produktene er egnet til formålet og det tiltenkte bruksområdet.

Mexichem.
Building & Infrastructure



CONNECT TO BETTER