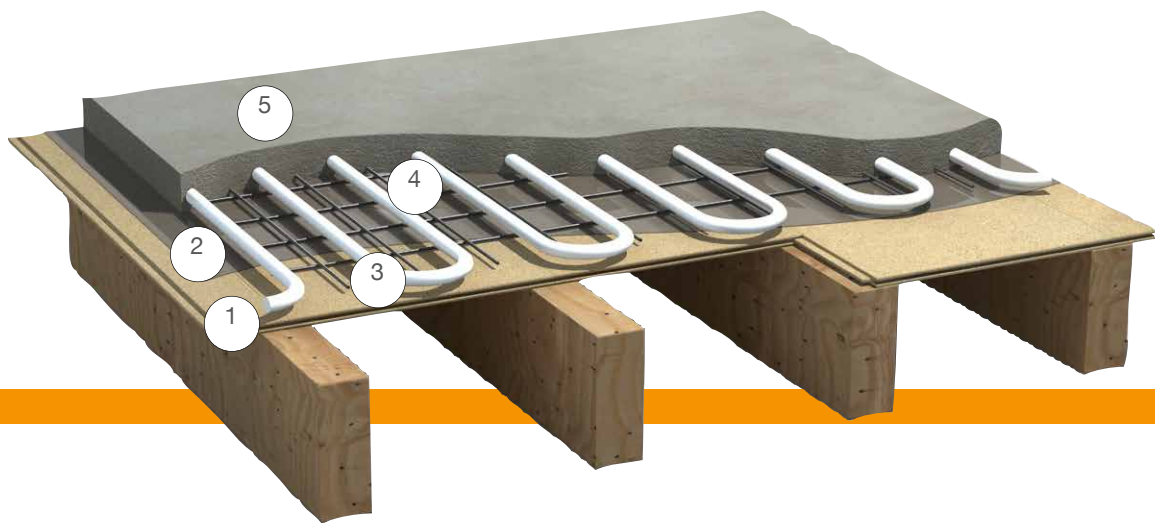


Spartling af spånplader/ krydsfinér med gulvvarmerør



- 1 Spånplade/krydsfinér
- 2 Primer PP 600
(fortyndet 5 dele primer: 1 del vand)
- 3 Gulvvarmerør
- 4 CM Stålarmering eller rørholder
- 5 Combimix spartelmasser
CM Projekt Fiber, CM 760



Spartling på spånplader/ krydsfinér med gulvvarmerør

Beskrivelse

Undergulvet skal være rent og fri for rester fra ethvert tidligere materiale, limtype og tæppe rester. Spånpladeunderlaget støvsuges og primers med Primer PP 600 der fortyndes 5:1. Lad primeren tørre helt op inden montage af gulvvarmerør. Et stålnet med en mindste diameter på 5 mm anbringes på gulvet og fastgøres. Slangen monteres på stålnettet med strips eller kabelclips. Fastgørelsespunkterne skal være med max. 300 mm afstand for at forhindre rørene flyder op. Det er det også en klar fordel, hvis rørene fyldes vand for at få mindre "opdrift" i rørene. I vådrum skal stålnet potentialudlignes.

Varmekreds beregning og tilslutning af varmerør udføres af faguddannet personale.

Egnede Combimix-produkter til spartling er

CM Projekt Fiber og CM 760. Hvilket af disse produkter du vælger, afhænger af hvilken type topbelægning eller tørretid man har brug for.

Leverandøren af gulvvarmesystemet kan have speciel krav til, at lagtykkelsen over slangerne er så tilstrækkelig at korrekt varmeafledning opnås. Minimumtykkelse er 20 mm oven på rørene. Gennemgå derfor nøje leverandørens anbefalinger vedrørende dette.

For enhver efter justeringer kan CM 750 eller FF 830 benyttes. I vådrum kan vådrumsmembranen først lægges på, når spartellaget er udtørret og skal altid lægges ovenpå spartellaget

