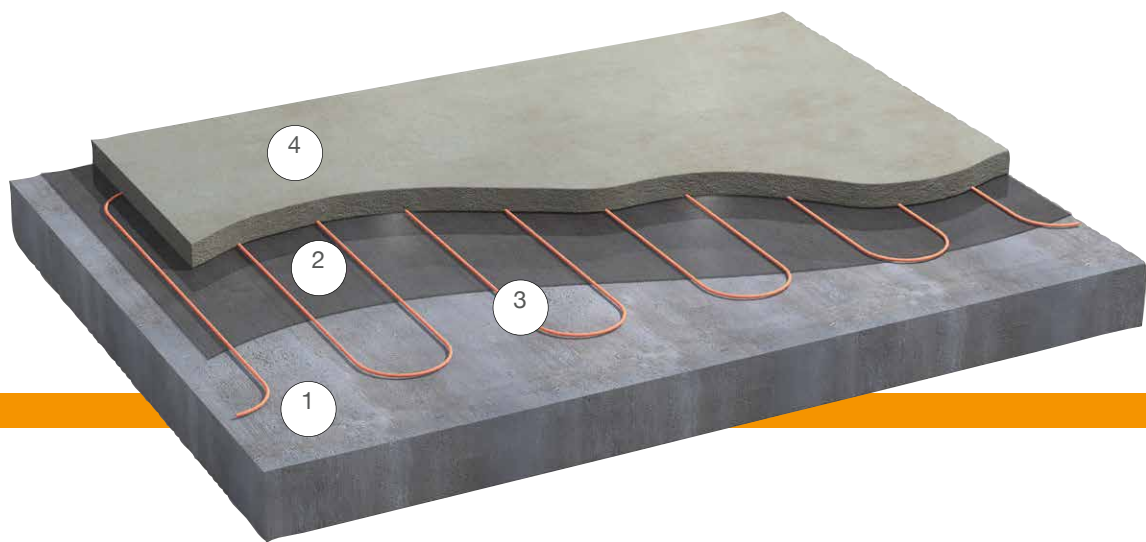


Spartling af beton med el gulvvarme



- 1 **Beton**
- 2 **Primer PP 600**
(fortyndes 1:3)
- 3 **Elvarmekabel**
- 4 **Combimix spartelmasse**
CM Projekt, Projekt Fiber, CM 720, CM 740, CM 750, CM 760, CM 780



Spartling på beton med el gulvvarme

Beskrivelse

Undergulvet skal være rent og fri for rester fra ethvert tidligere materiale, limtype og tæpperester. Den rensede betonoverflade primes med Combimix Primer PP 600 fortyndet 1:3. Lad primeren tørre, før du udfører næste trin, hvilket normalt tager et par timer.

Elkablerne monteres direkte på underlaget, afstand mellem fastgørelser skal være max. 100 mm for at undgå, at kablerne flyder op, når der spartles.

Egnede Combimix-produkter til spartling er CM Projekt, Projekt Fiber, CM 720, CM 740,

CM 750, CM 760 og CM 780. Hvilket af disse produkter du vælger, afhænger af hvilken type gulvbelægning eller tørretid man har brug for.

Minimum sparteltykkelse er, 10 mm over varmetråd.

Til efterfølgende småspartling kan CM 840 eller FF 830 bruges.

Vådbrumsmembran udføres først efter tørretiderne på det valgte Combimix-produkt er opnået. I vådrum placeres vådrumsmembranen altid over spartelmassen.