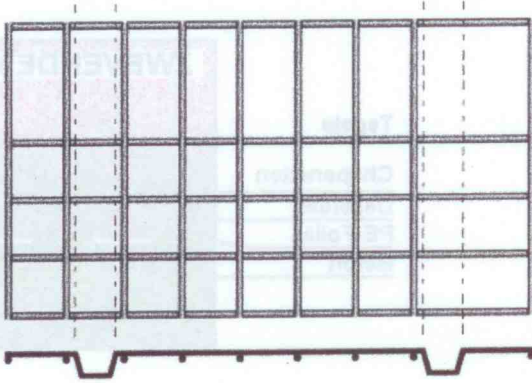


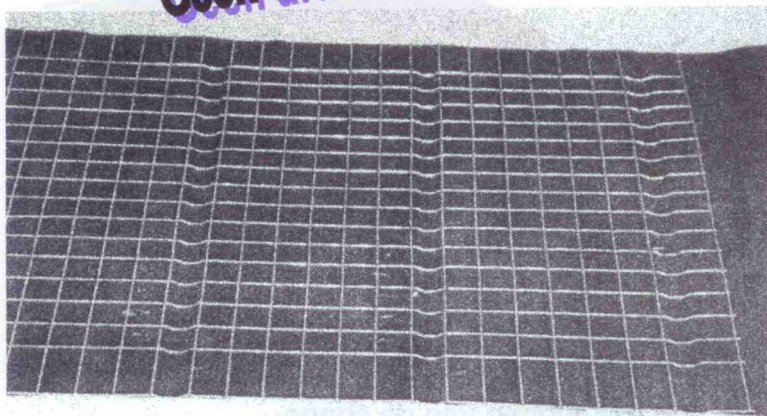
TECHNISCHE FICHE

WAPENINGSNETTEN

Netten uit extra harde staaldraad bestaande uit evenwijdig lopende langsdraden waartussen loodrecht op elkaar staande verbindingsdraden gelast zijn.



Gemakkelijk te plaatsen
Geen afstandhouders nodig



- Gemakkelijk te plaatsen
- Geen afstandhouders meer nodig
- Gegalvaniseerd staal DIN 1548
- Minimale breuklast 2000 N (draden)
- Vermindert krimp scheuren
- Geen vloerdoorbuigingen

Hoofdfunctie : Spanningen verdelen ten gevolge van hydraulische krimp van de dekvloer
Risico van scheurvorming beperken door veranderingen van thermische aard

Toepassing : Vooral aangewezen bij niet-hechtende dekvloer

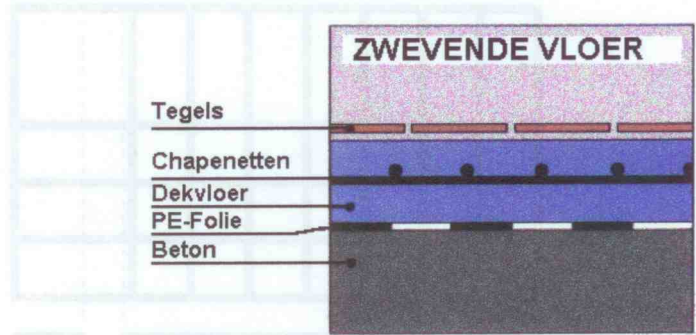
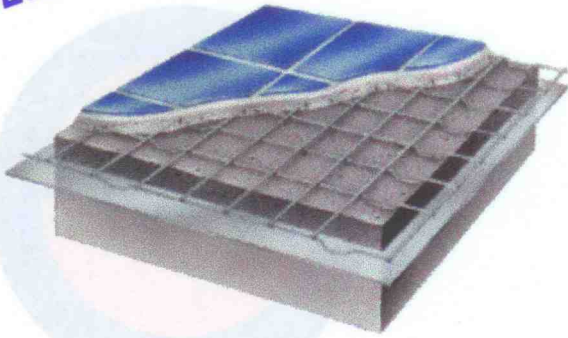
Technische specificatie:

Type	: 50/50/2
Afmetingen	: 2000 x 1000 mm
Gewicht per paneel	: 1,7Kg ± 0,05
Draaddikte	: 2,0 mm volgens DIN 177
Uitvoering	: gegalvaniseerd staal volgens DIN 1548
Verpakking	: 400 netten per palet

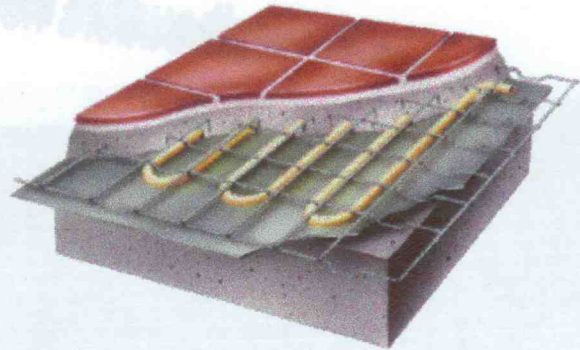
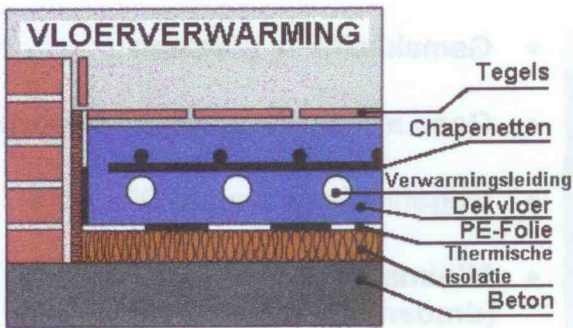
Zie keerzijde ►

TECHNISCHE FICHE

TECHNISCHE VOORLICHTING 189 WTCB
 TECHNISCHE VOORLICHTING 193 WTCB



Plaatsingsvoorbeelden



Plaatsing : Het wapeningsnet bevindt zich \pm in het midden van de chape.
 Bij vloerverwarming boven de verwarmingsleidingen.
 Minimaal overlapping : 50 mm
 Minimaal morteldekking : 20 mm

Verdeler :



RAF BREUGELMANS B.V.B.A

Molenstraat 35

2970 Schilde

TEL. 03/383.22.02 FAX 03/383.22.03