



Fundamenter i Stålfiberbeton

TAB-Base™

Beskrivelse

- ▶ **Randfundamenter** støbes alene med stålfiberbeton, uden yderligere armering, og ved lave doseringsmængder. Desuden er bærevnen bedre, trods et smallere rand fundament. Der kan spares 1 m³ beton pr. 11 m fundament ved anvendelse af stålfiberbeton.
- ▶ **Punktfundamenter** dimensioneres pr. projekt, ifølge den aktuelle armering eller lasterne på fundamentet, såfremt armering ikke er foreskrevet. En løsning med stålfiberbeton er altid billigere og bedre end med kamstål.
- ▶ For både rand og punktfundamenter er der ikke krav om dæklag, og beregningerne er fuld dokumenteret.



Fordele

- ▶ INGEN færdige armeringer.
- ▶ INGEN krav til dæklag.
- ▶ INGEN arbejds løn ved håndtering.
- ▶ FULD dokumentation ved beregning.

Randfundamenter kan udføres med blot 20 kg stålfibre pr. m³, og bredden kan reduceres til 25 cm. Med garanti!