

Produktblad

Träbetongbrygga



Beskrivning

Den robusta flytande träbetongbryggan, består av en träöverbyggnad av tryckimpregnerat virke (klass NTR/A). Träöverbyggnaden bultas fast på flytkroppar av betong med en kärna av cellplast. Konstruktionen ger en hög bärighet samt att bryggan blir stabil och osänkbar. Bryggan tillverkas i önskade längder utan skarvar, och kan senare förlängas utan synbar skarv. Förankringen sker med kätting, tågvirke eller pålar.

Träbetongbryggan kan förses med kanalisation för enkel dragnig av el- och vattenledningar (tillval).

Teknisk data

Minsta längd	9.0 m
Bredd	2.4 alt 3.0 m
Modullängd	9, 14, 19, 24, 29 osv. m.
Vikt	400 kg / m
Betong/ exponeringsklass	C40/50, VCT 0.4, XS3-XS4- XC4
Armering	Stålfiber 3D 65/40 GG, K500 C-T
Cellplast	80Kpa
Ingjutningsgods	Varmförzinkat
Bärreglar	75x150 impregnerat
Däckning	34x145 impregnerat
Stående kantregel	38x200 impregnerat
Liggande kantregel	34x145 impregnerat
Övrigt	Rätt till konstruktionsändringar förbehålles
Andra dimensioner	Offereras på begäran