



PRODUKTBLAD TRÄBETONGBRYGGOR

Den robusta flytande trä-/betongbryggan, 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 bärlighet samt att bryggan blir stabil och osänkbar.

Bryggan tillverkas i önskad längder utan skarvar, och kan senare förlängas utan synbar skarv.

Förankringen sker med kätting, tågvirke eller pålar.

Träbetongbryggan kan förses med kanalisation för enkel dragning av el- och vattenledningar.

TEKNISK DATA

MINSTA LÄNGD:	8.0 m
BREDD:	2.4 m
MODULLÄNGD:	5.0/10.0 m
VIKT:	400 kg/m
BETONG/EXPONERINGSKLASS:	C40/50, VCT 0.4, XS3-XF4-XC4
ARMERING:	Stålfiber 3D 65/40 GG, K500 C-T
CELLPLAST:	80Kpa
INGJUTNINGSGODS:	Varmförzinkat
BÄRREGLAR:	75*150 mm impregnerat
DÄCKNING:	34*145 impregnerat
STÅENDE KANTREGEL:	38*200 impregnerat
LIGGANDE KANTREGEL:	34*145 impregnerat
ÖVRIGT:	Rätt till konstruktionsändringar förbehålles
ANDRA DIMENSIONER:	Offereras på begäran