



## PRODUKTBLAD TRÄ/BETONGBRYGGOR

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

### TEKNISK DATA

<b>MINSTA LÄNGD:</b>	8.0 m
<b>BREDD:</b>	2.4 m
<b>MODULLÄNGD:</b>	4.0/8.0 m
<b>VIKT:</b>	400kg/m
<b>BETONG/EXPONERINGSKLASS:</b>	C35/45 SK 11, VCT 0,45, LP PK V / X0-XC4-XS2-XD2-XF2-XA1
<b>ARMERING:</b>	Nps 50, B500BT
<b>CELLPLAST:</b>	65Kpa
<b>INGJUTNINGSGODS:</b>	Varmförzinkat
<b>BÄRREGLAR:</b>	75*150 mm impregnerat
<b>DÄCKNING:</b>	34*145 mm impregnerat
<b>STÅENDE KANTREGEL:</b>	38*200 mm impregnerat
<b>LIGGANDE KANTREGEL:</b>	34*145 mm impregnerat
<b>ÖVRIGT:</b>	Rätt till konstruktionsändringar förbehålles.
<b>ANDRA DIMENSIONER:</b>	Offereras på begäran