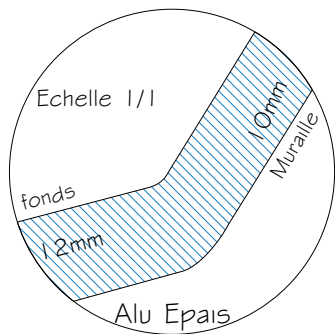


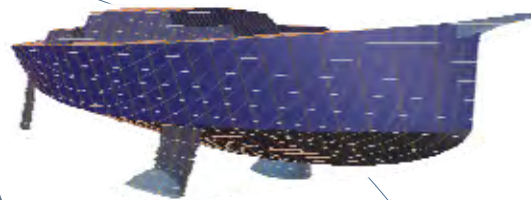
# JPB 40 "Leekeel"

Matériau de construction	= STRONGALL®
Longueur de signalement	= 11 m 99
Longueur hors tout	= 12 m 97
Largeur hors tout	= 3 m 85
Tirant deau	= 1 m 56
Poids à vide	= 8.800 kg
Déplacement maxi	= 11.000 kg
Poids du lest	= 3.300 kg
Surface du grand foc	= 37 m <sup>2</sup> 50
Surface de la grand voile	= 40 m <sup>2</sup> 50
Surface du Reacher	= 66 m <sup>2</sup> 00

## STRONGALL®



### HYPER-ROBUSTE



Jean-Pierre Brouns  
Architecture navale  
F - 07110 JOANNAS



Tel. : 04 75 88 30 75  
Fax : 04 75 88 30 70

Eclusivité  
META  
Plan échelle  
1/66.66

Présentation  
JPB 40  
"Lee Keeel"  
Plan n° 01. P 503  
Le 17/08/07

[www.brouns.info](http://www.brouns.info)

