



Surcharge	
<p>Terre</p> <p>Sans Changement Remplissage avec drainage 2/3 (ex. sable grossier/ gravier) Terre Tuyau de drainage (dia 100mm) Sable stabilissant Eventuellement de gravier Contrôler si la force portante du sol est suffisante</p>	<p>Terre-Talud</p> <p>Sans Changement Remplissage avec drainage 2/3 (ex. sable grossier/ gravier) Terre Tuyau de drainage (dia 100mm) Sable stabilissant Eventuellement de gravier Contrôler si la force portante du sol est suffisante</p>

Spécifications	
Qualité de béton:	C55-67
Poids:	6984 KG/pc
Classe écologique:	XA3/XM2
Couvrement de Béton:	35mm
Qualité de acier:	DE500BS
Finition pied:	Lisse à la main
Finition arrière:	Lisse Industriel
Connection:	pas connection
Surcharge côté pied:	Terre+ 1000kg/m ² surcharge (R=30cm) / Talud max. 35° (R=30cm)
Surcharge côté arrière:	n/a
Chargement et dechargement:	2x crochet de levage Frimeda 5T
Pour montage:	3x crochet de levage DEHA 5T