

COLONNES DE COFFRAGE

Carcan carré

Fiche technique

DESCRIPTION

Le carcan de pied facilite le placement et l'alignement des colonnes de coffrage quelle que soit la forme de la colonne. Il est notamment très utile pour les colonnes carrées. En effet, celles-ci ont une apparence extérieure cylindrique et sans carcan de pied, il est impossible de les orienter avec précision.

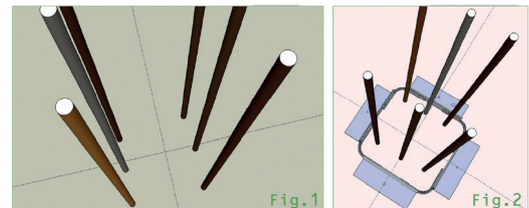


Instructions de montage :

Tracer au sol les deux axes qui marquent le centre de la future colonne. (Fig. 1)
Placer le carcan en orientant exactement ses 4 repères sur les axes et fixer à cet endroit. (Fig. 2)



L'enveloppe interne en PVC ne doit pas être déchirée par les armatures.



TYPES DE COLONNES

Ref.	Longueur	Largeur	Nb de m ³ /m	Vitesse de coulage à l'heure
125CC2020	200 mm	200 mm	0,040	6,0
125CC2525	250 mm	250 mm	0,062	5,0
125CC3030	300 mm	300 mm	0,090	4,5
125CC3535	350 mm	350 mm	0,122	4,0
125CC4040	400 mm	400 mm	0,160	3,5
125CC4545	450 mm	450 mm	0,202	3,0
125CC5050	500 mm	500 mm	0,250	3,0