



Poutres spéciales

► LES COMPOSANTS À LA COMMANDE



PLANCHERS
FABRE

www.planchers-fabre.fr

Poutres spéciales

DESCRIPTIF

Les poutres spéciales sont des éléments rectangulaires en béton précontraint constitué de torons $\varnothing 12,5\text{mm}$ et d'un béton dont la résistance à la compression à 28 jours est de 50 MPA. Elles sont principalement adaptées aux logements en tant que support de planchers et aux bâtiments industriels en tant que poutres finies. Ces poutres peuvent être calculées avec ou sans table de compression.

LA GAMME

- POUTRES RECTANGULAIRES ASSOCIÉES
- POUTRES FINIES
- POUTRES AVEC BECQUET

LES CARACTÉRISTIQUES

Type	Hauteur (cm)	Largeur talon (cm)	Nbre de torons $\varnothing 12,5\text{ cm}$	Poids (Kg/ml)
Poutres rectangulaires	15 à 80	15 - 20 - 25 30 - 35 - 40	2 torons à 20 torons	de 56 à 800
Poutres finies				

Type	Hauteur (cm)	Largeur talon (cm)	Nbre de torons $\varnothing 12,5\text{ cm}$	Poids (Kg/ml)
Poutres à becquet	Maxi 80 (Poutre + becquet)	20 - 25 30 - 35 - 40	2 torons à 20 torons	de 125 à 626

LES + PRODUITS

- Garantie d'un produit calculé et contrôlé.
- Diminution de la retombée par rapport à une poutre BA.
- Suppression des coffrages.
- Economie de main-d'œuvre.
- Réduction délai chantier.
- Possibilités incorporation diverses.

GARANTIES

Avis technique 3/01 - 351

CST Bat - 09 - 351

