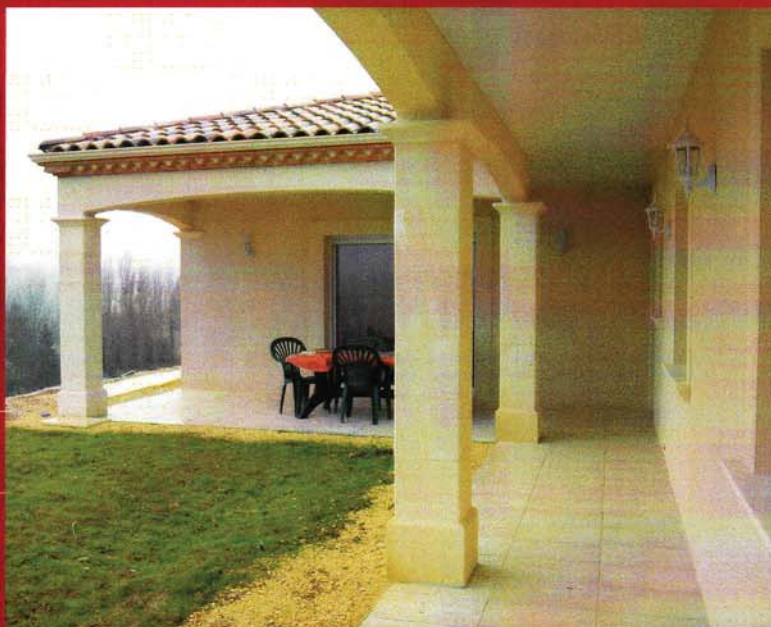


Poutre préfabriquée pour terrasse

OPTION :

- Faux joint
- Clé de voûte



CARACTERISTIQUES

diamètre	flèche	longueur	ref.	poids Kg/Ml.
h.40xl.22	15	à la demande	POUC	150

Élément : Béton blanc armé selon charge admissible
Possibilité de section et flèche à la demande (ex : Plein cintre)

LA PIERRE NATURELLE RECONSTITUEE
Parement Pierre • Parement Briquette • Pilier • Chapeau de mur

Ton pierre

La pierre par nature

POUTRE PREFABRIQUEE POUR TERRASSE

Conseil de pose :

Conception des poteaux de support (préfabriqué ou monté sur place).
Laisser passer en partie haute deux fers en attente. Dans les murs,
laisser l'emplacement nécessaire ainsi que des fers d'attente.
Positionner les poutres répertoriées selon le plan pose fourni.
Caler d'aplomb et de niveau.
Remplir les réservations entre les poutres de béton dosé à 350 Kg/m³.

Réservation
avec fer d'attente
pour liaison

Fer d'attente
pour liaison

19,5

Coupe à 45
pour angle

A la demande

19,5

15

La pierre naturelle donne le ton