

FICHE TECHNIQUE

BALUSTRES PLATES

Méthode de Fabrication : Béton pressé

Composition : Fabriquée en pierre reconstituée contenant des fibres de polypropylène, adjuvants.

Couleur : Ton pierre (paraît beige à l'ombre et blanc au soleil)

Finition : Texture granuleuse - aspect grain de sable - rugueuse au touché



Hauteur totale 78cm

- Utilisation : clôture - réhaussement d'un mur - décoration
- En béton pressé, durable dans le temps et les aléas climatiques
- Laisse passer le vent
- Peut être repeint avec une peinture pliolithe
- Balustrade fine (largeur 13cm)

COMPOSITION AU METRE LINEAIRE

Poids total 63.3kg



Vue de profil

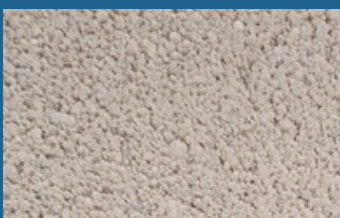
2 Mains courantes
13x5x50cm
5.2kg/pièce

5 Balustres
20x68x5.5cm
8.5kg/pièce

2 Bases
13x5x50cm
5.2kg/pièce

COULEUR ET TEXTURE

COULEUR BLANC/TON PIERRE



FICHE TECHNIQUE

ACCESSOIRES BALUSTRES PLATES

2 Possibilités selon vos goûts

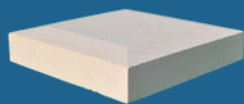
PILIER 106cm à recouper



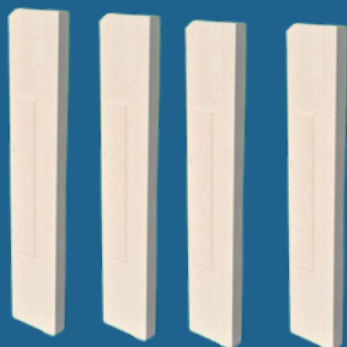
Panneaux facilement recoupable en hauteur

poids total : 90kg

carré de 24cm



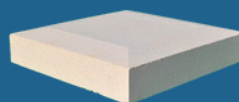
1 Chapeau
30x30x6cm
poids 12kg



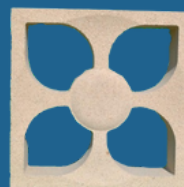
4 Panneaux
Corps de pilier
19x100x5.5cm
poids / pièce
19.5kg

PILIER AVEC CLAUSTRAS

pilier constitué de claustras placé à l'horizontal (multiples de 8cm) + chapeau de finition - carré de 25cm



1 Chapeau
30x30x6cm
poids 12kg



10 claustras
25x25x8cm
42kg

poids total : 54kg

EVACUATION DES EAUX STAGNANTES



Concue pour l'évacuation de l'eau
31x10x6cm



POUR LA POSE

Mortier -Colle WEBER.COL GRES

Couleur blanc
Sac de 25kg



FILA HYDROREP

Hydrofuge incolore
1L

