



BLOCS SPÉCIAUX

Dimensions modulaires

Longueur / largeur / Hauteur

Litrage béton m² : 98 litres

Coffrage 20 / 20 / 50

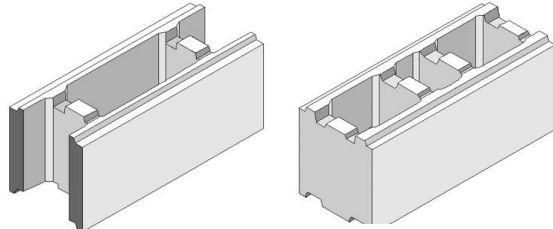
Nombre de pièces au m² : 10

Nombre de m² par palette : 6.00

Poids moyen d'une palette : 1 284 kg

Poids unitaire moyen : 20.82 kg

Nombre de pièces par palette : 60



Standard : 48

Spécial : 12

Dimensions modulaires

Litrage béton m² : 114 litres

Longueur / largeur / Hauteur

Coffrage 25 / 20 / 50

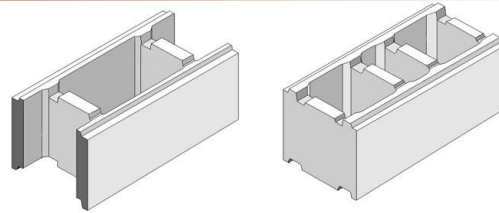
Nombre de pièces au m² : 10

Nombre de m² par palette : 4.80

Poids moyen d'une palette : 1 114 kg

Poids unitaire moyen : 22.47 kg

Nombre de pièces par palette : 48



Standard : 40

Spécial : 8

Exemple du principe de montage des blocs coffrants

Norme sismique = Tor 10

En vertical : 6 mètres T10 / m²

En horizontal : 10 mètres T10 / m²

Soit 2.7 barres de T10 / m²

* 1 barre = 6 mètres

