

Blocs de coffrage Traditionnels

COFFRAGE DE 20

Le **bloc de coffrage à maçonner** permet de réaliser des murs de soubassement, de vide sanitaire, de cave, de refend, de piscine et d'acrotères bas (suivant indication des bureaux d'études béton armé). Dérivé des blocs béton traditionnels, il sert de coffrage perdu pour la réalisation d'ouvrage en béton.

Avantages

+ MULTI-USAGE

Pour la réalisation de murs de soubassement, de vide-sanitaire, de sous sol, de cave, de refend, de bassin et de piscine et d'acrotères bas (blocs NF).

+ ÉCONOMIQUE

Coffrage perdu : Gain de temps de mise en œuvre Suppression des délais de décoffrage Élément prêt à enduire.



Caractéristiques techniques

Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids moyen	Quantité par palette	Inclus dans la palette
500	210	200	17.5	60	bloc de coupe
500 x 75 x 250	210	250	22.1	50	bloc de coupe

Mise en œuvre

De tolérance dimensionnelle D1, il se monte au mortier traditionnel. Le décalage des éléments posés d'un rang sur l'autre doit être égal au 1/3 de la longueur du bloc utilisé. Le coulage maximum est de 1,5 m par jour. Prévoir un béton de remplissage de classe de résistance minimale C20/25 et de consistance S4 petite granulométrie non vibré ou béton auto-plaçant de mêmes caractéristiques.

Produit	Bloc H 20cm	Bloc H 25cm
Nombre de bloc/m ²	10 Unités	8 Unités
Mortier de pose	8 L/m ²	6.5 L/m ²
Béton de remplissage	125 L/m ²	125 L/m ²
Poids de mur fini	495 kg/m ²	495 kg/m ²
Épaisseur du noyau béton	14cm	14cm
Hauteur maxi du mur pour coulage	1.50 m/24h	1.50 m/24h
Entraxe entretoise	165mm	165mm