

# BLOCS À BANCHER EMBOITABLES



## Pour plus de facilité sur vos chantiers !

### MISE EN OEUVRE

Le mur est bâti par empilement à sec de blocs à bancher, dans lesquels on coule du béton après y avoir glissé des ferrillages verticaux et horizontaux. Des encoches dans les entretoises des blocs, permettent de positionner les armatures. Les angles sont réalisés grâce aux blocs d'angle présents dans chaque palette.

### CONDITIONNEMENT

60 blocs par palette, composée de blocs standards, de blocs sécables et de blocs d'angle.

### RÉFÉRENCES NORMATIVES

Conforme à la norme NF EN 15435 : Bloc de coffrage et à son complément national NF EN 15435.



### CONSEIL DU PRO

Pensez à bien placer les blocs en quinconce pour faciliter la coulée du béton à l'intérieur de ces derniers.

### APPLICATION

Le bloc à bancher emboîtable permet d'ériger tout type de murs en béton : mur en béton armé, mur de soubassement de faible hauteur, parois de piscine, mur de clôture et mur de soutènement.



### PRODUIT

- **Assemblage rapide et facile.**
- **Résistant** : coulé avec du béton armé, il assure rigidité et étanchéité au mur.
- **Utilisation d'un ferrailage traditionnel.**
- **Possibilité d'utilisation en chaînage verticaux.**
- **Utilisation possible en tant que bloc d'angle.**

	Dimensions Ep x L x l	Poids (kg)	Nb blocs / palette	Nb blocs/ m <sup>2</sup>
Bloc à bancher emboîtable	200 x 500 x 200	18	60	10

### PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

TERAPLUS Adjuvanté fluide (page 20) permet une meilleure répartition du béton dans le mur.