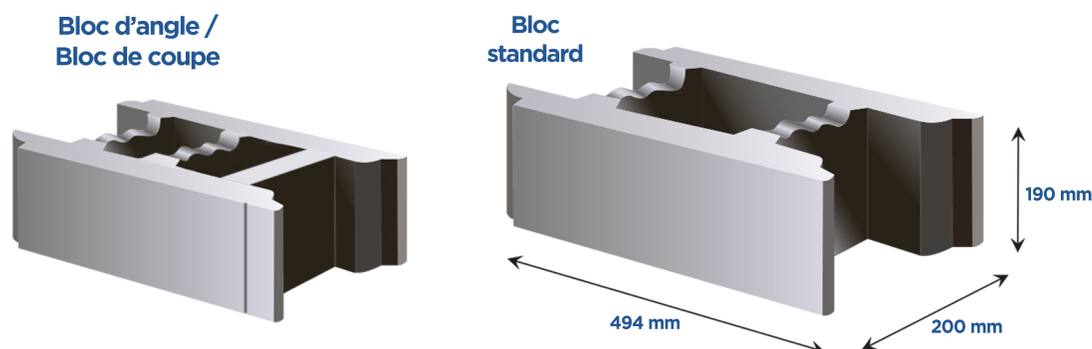


FICHE PRODUIT

BLOC À BANCHER 20X20X50 CE



Le Bloc à bancher est traditionnellement utilisé pour édifier des murs de soutènement ou des murs de piscines. Il est considéré comme un procédé de construction rapide et sûr.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- | | | | | |
|--|--|---|--|---|
| ✓ Dimensions normatives
200*190*494 mm | ✓ Poids moyen
16 Kgs | ✓ Quantités au m²
10 u | ✓ Quantités par palette
60 u | ✓ Classe de résistance
B40 - 4.0N/mm ² (Mpa) |
| ✓ Catégorie de tolérance
D1 (+3 mm / -5mm) | ✓ Epaisseur des parois
≥ 15 mm | ✓ Norme de référence
NF EN 15435 | | |

AVANTAGES

- Hauteur 20 : économie de temps de pose, de mortier
- Suppression des coffrages sur le chantier
- Assemblage à sec
- Emboîtement mâle/femelle à chaque extrémité facilitant le montage
- Montage par décalage d'un demi bloc
- Réservation pour la position des armatures
- Litrage béton indicatif : 100l/m² environ.