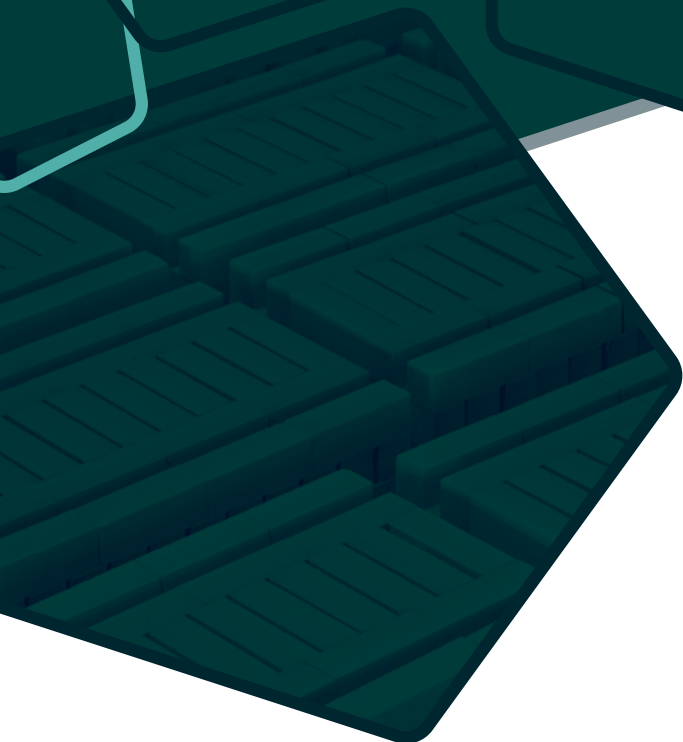
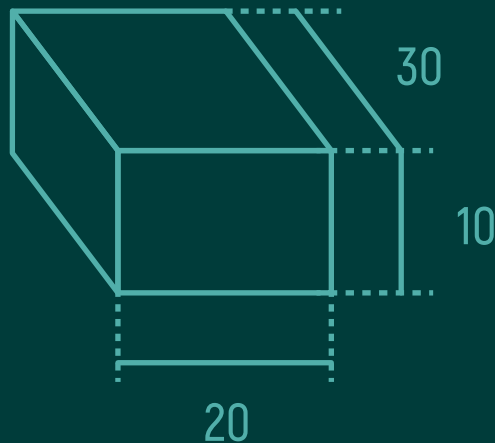


BTC

30x20x10

CARACTÉRISTIQUES

Longueur : 30 cm
Largeur : 20 cm
Hauteur : 10 cm
Masse volumique : 1950 kg/m³
Volume : 6 L
Poids : 11,7 kg



CONDITIONNEMENT

Moyenne de briques par rang : 29
Nombre de rangs par palette : 4
Nombre de briques par palette : 116
Poids de briques par palette : 1334 kg
Poids total de la palette : 1354 kg
Dimension de la palette : 80x120 cm
Protection de la palette : filmée

NOMBRE DE M² DE BTC PAR PALETTE

Montage sur Face : 3,8 m²
Montage sur Chant : 7,2 m²
Montage en boutisse : 2,6 m²

CALCUL DU COÛT

Prix unitaire : 1,70 €
Prix de la palette : 193,80 €
Montage sur Face : 51,0 €/m²
Montage sur Chant : 27,20 €/m²
Montage en boutisse : 74,80 €/m²

NOMBRE DE BTC PAR M²

Montage sur Face : 30
Montage sur Chant : 16
Montage en boutisse : 44

ESSAIS EN LABORATOIRE

Résistance à la compression sèche suivant norme XP 13-901 (R): 4,6
Résistance à la compression humide suivant norme XP 13-901 (R) : 3,6
Résistance à la compression simple suivant norme Din 18945 (R): 9,15
Coefficient d'absorption d'eau suivant norme XP 13-901 (CB): 11,63
Diffusivité thermique EN 12667 (D) : 3,4-2,4
Lambda suivant norme EN 12667 (λ): 606