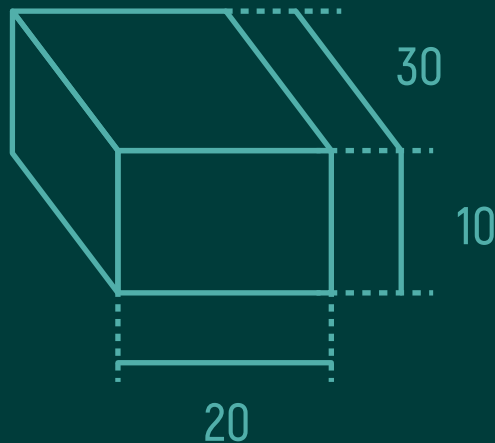


BTC

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 :	114
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 m ²
Montage sur Chant :	7,2 m ²
Montage en boutisse :	2,6 m ²

CALCUL DU COÛT (T.T.C.)

Prix unitaire :	1,70 €
Prix de la palette :	193,80 €
Montage sur Face :	51,0 €/m ²
Montage sur Chant :	27,20 €/m ²
Montage en boutisse :	74,80 €/m ²

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