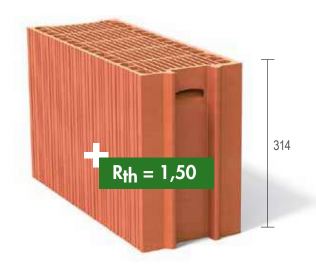
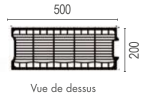
bgv'costo th+

CODE. BGVCTHP2031



SPÉCIAL COLLECTIF

- Brique de 20 cm la plus isolante du marché
- Maçonnerie isolante de type a















DOMAINE D'EMPLOI: réalisation de murs en maçonnerie



Logements collectifs verticaux et bâtiments non résidentiels à haute performance thermique

TYPE DE POSE :



Code produit	BGVCTHP2031	
Dimensions LxlxHt	500x200x314 mm	
Pas de pose (joint inclus)	315 mm	
Quantité briques / m²	6,35	
Résistance thermique	1,50 m ² .K/W	
Impact carbone (valeur EDES)	22.40 kg eg CO /m²	

Poids unitaire	23,60 kg
Quantité par palette	50 briques
m² / palette	7,9
Dimensions de la palette	100x100x171 cm
Code EAN	3661216147681

ENDUCTION

Support classe Rt3 conformément au DTU 26.1 Enduits préconisés :

• Monocouche: OC1 et OC2;

• Multicouches CS I, II, III, et IV

Arrosage du support et tramage sur zones dédiées

PERFORMANCES MÉCANIQUES ET DOMAINES D'EMPLOI

	Pose mortier joint mince
fb - Résistance moyenne en compression normalisée (MPa)	10
fk - Résistance caractéristique de la maçonnerie (MPa)	3,9

			Lic	ant de monta	ge de la briq	ue
				M	JM	
				Douk	olage	
Dor	naines d'emploi possibles*	Exigence	PSE	Laine de verre	PSE + Aéroblue	Laine de roche
	Collectif 2e famille R+2	REI30	✓	~	~	~
	Collectif 2° famille R+3	REI30	✓	~	~	~
	Collectif 3e famille R+4	REI60			/	/

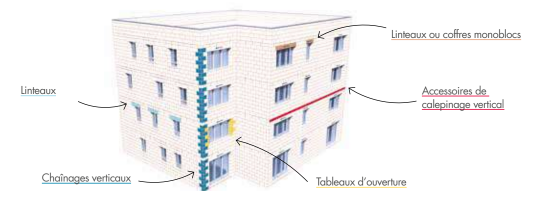


Pour dimensionner votre ouvrage, retrouvez toutes les caractéristiques techniques des produits (FvkO, Ym, PV Feu, charges à l'ELS et à l'EL, coefficient k...) dans le DTF en ligne concernant la pose au mortier joint mince www.biobric.com/DTF

^{*} Domaines d'emploi donnés à titre indicatif



BGV'COSTO TH+ IDENTIFICATION ET POSITIONNEMENT DES ACCESSOIRES COMPATIBLES



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques et profils des accessoires à partir de la P.46

Code produit	Désignation produit	Dimensions LxlxHt (mm)	Quantité par mètre linéaire
	AGES VERTICAUX / POTEAUX		
PTR2031R15	Poteau rectifié - réservation 15	500x200x314	3,20 / ml ⁽¹⁾
DPTR2031R15	DPTR2031R15 Double poteau rectifié - 2 réservations 15		2,40 / ml ⁽¹⁾
PMAR2031R15 Poteau multiangle rectifié - réservation 12		570x200x314	3,20 / ml ⁽¹⁾
RÉALISATION DES TABLEA	UX D'OUVERTURE	'	'
TABR2031	Tableau 31,4 cm	500x200x314	2,40 / ml ⁽¹⁾
RÉALISATION DES CHAÎNA	AGES HORIZONTAUX / LINTEAUX	'	'
LTR2031R15	Linteau rectifié - réservation 15	570x200x314	1,75 / ml ⁽²⁾
LTR2027R15	Linteau rectifié - réservation 15	500x200x274	2,00 / ml (2)
LTR2021R15	Linteau rectifié - réservation 15	570x200x212	1,75 / ml ⁽²⁾
LT2030R15	Linteau - réservation 15	570x200x300	1,75 / ml ⁽²⁾
LT2030	Linteau - réservation 12	570x200x300	1,75 / ml ⁽²⁾
LT2027	Linteau - réservation 12	500x200x270	2,00 / ml ⁽²⁾
RÉALISATION DES LINTEA	UX D'OUVERTURE MONOBLOCS		
LGL34xxx	Linteau grande longueur - hauteur 340 mm		
LGL31xxx	Linteau grande longueur - hauteur 310 mm	longueur - hauteur 310 mm Disponibles en 8 longueurs :	
LGL27xxx	800, 1100, 1400, 1700, 2000, 2300, 2600, 2800		
LGL21xxx	Linteau grande longueur - hauteur 210 mm		
ACCESSOIRES DE CALEPIN	NAGE VERTICAL		
BGVCTHPCAL2027	Brique de calepinage 27,4 cm - bgv'costo th+	500x200x274	2,00 / ml (2)
CALCTHP2021	Brique de calepinage 21,2 cm - bgv'thermo+ et bgv'costo th+	500x200x212	2,00 / ml ⁽²⁾
PTR2027R15F	Poteau rectifié 27,4 cm - réservation 15	500x200x274	3,60 / ml ⁽¹⁾
PTR2021R15	Poteau rectifié 21,2 cm - réservation 15	500x200x212	-
ARA207	Arase 7,5 cm	385×200×75	2,60 / ml (2)

 $^{^{(1)}}$ par mètre linéaire à la verticale - $^{(2)}$ par mètre linéaire à l'horizontale



Planelles d'about de plancher | coffres de volet roulant | briques à bancher-acrotère | P.105



MORTIER JOINT MINCE: CONSOMMATION

Sac de 25 kg

		Nbre de m² par sac	Équivalence en nbre de sacs par palette de briques ou d'accessoires	
	Zone non sismique	1 sac pour 19 m²	0,5 sac par palette	
	Zone sismique*	1 sac pour 13 m ²	0,75 sac par palette	

^{*} Valeurs données à titre indicatif et arrondies au ¼ de sac. En zone sismique, la consommation intègre le remplissage des joints verticaux (en zones de sismicité 3 et 4).

Voir Calepinage vertical et quantitatif P.32

Voir Fiches accessoires P.46 Voir Accessoires thermiques P.105 Voir Réglementaire et normatif P.115