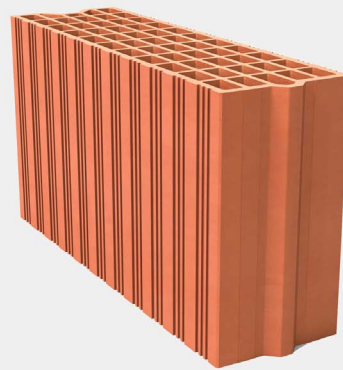


BGVPV1527

Fiche produit

Biobric 
bouyer leroux



 FABRICATION FRANÇAISE

bgv15

- brique Ht 274 mm

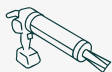
Maison individuelle

PERFORMANCE(S)

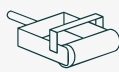
Résistance thermique

$R_{th} = 0,73 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$

TYPE(S) DE POSE



Fixbric



Mortier joint
mince

DIMENSIONS





L 500 x l 150 x Ht 274 mm

BGV15 - BRIQUE HT 274 MM

Description

Dédiée à la maison individuelle, la bgv15 est une brique de mur isolante et rectifiée de la marque Biobric. Avec une résistance thermique de $0,73 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$ (maçonnerie isolante de type b, 3 fois plus thermique qu'une maçonnerie non isolante), elle permet la réalisation de murs doubles ou de refend d'une épaisseur de 15 cm. Elle se pose au pistolet à colle Fixbric pour une mise en œuvre plus fiable et plus rapide ou au mortier joint mince.

Caractéristiques

CODE PRODUIT	BGVPV1527
DIMENSIONS (L x l x Ht mm)	500 x 150 x 274
PAS DE POSE (mm) - joint inclus	275
RECTIFICATION	Rectifié - 2 faces
QUANTITÉ PRODUIT / M ²	7,27
POIDS (kg)	15,50
POIDS / M ² (kg)	116,36
RÉSISTANCE THERMIQUE (m ² .K/W)	0,73
FK - RÉSISTANCE MÉCANIQUE (Mpa) Pose colle prête à l'emploi	4,70
FK - RÉSISTANCE MÉCANIQUE (Mpa) Pose mortier joint mince	4,70
FB - RÉSISTANCE À LA COMPRESSION (Mpa)	13,50
DIMENSIONS PALETTE (L x l x Ht mm)	120 x 101 x 151
NOMBRE DE PRODUIT / PALETTE	80
M ² / PALETTE	11,00
CODE EAN	3661216199529
CLASSEMENT SUPPORT D'ENDUIT	Rt3 - conformément au DTU 26.1
ENDUIT(S) PRÉCONISÉ(S)	Monocouche : OC1 et OC2 Multicouches : CS I, II, III et IV
DTU DE RÉFÉRENCE	DTU 20.1
NORME NF	
MARQUAGE NF046	
LABEL EXCELL	
ÉCONOMIE CIRCULAIRE	

BGV15 - BRIQUE HT 274 MM

Performances

Résistance thermique

$R_{th} = 0,73 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$

Maçonnerie isolante de type b, la brique de 15 cm d'épaisseur bgv15 permet d'apporter une très bonne performance thermique aux murs doubles ou de refend.

Résistance méca

$f_k = 4,70 \text{ MPA}$

Régie par le DTU 20.1, la bgv'uno permet la réalisation de murs en maçonnerie pour les maisons individuelles.

Résistance méca

$f_k = 4,70 \text{ MPA}$

BGV15 - BRIQUE HT 274 MM

Les + produit

Maçonnerie isolante de type b

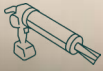
Réalisation de murs doubles

3 fois plus thermique qu'une maçonnerie traditionnelle non isolante

Réalisation de murs de refend

Mise en œuvre

Fixbric



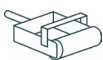
POSE AU PISTOLET
ÉLECTRIQUE

- Rapidité de mise en œuvre : pas de préparation, ni nettoyage d'outils
- Confort de pose : application simplifiée grâce à la canule
- Performance par tout type de temps
- Solidité et fiabilité de la maçonnerie dans le temps
- Respect de l'environnement : peu de déchets sur chantier
- Santé des poseurs préservée

M² / POCHE DE COLLE 7,90

QTÉ POCHE DE COLLE / PALETTE DE BRIQUES 1,40

Mortier joint mince

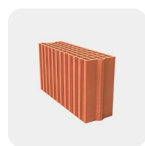


POSE AU ROULEAU
DISTRIBUTEUR

M ² / SAC DE MORTIER	22,00
M ² / SAC DE MORTIER Joints verticaux inclus	11,00
QTÉ SACS DE MORTIER / PALETTE	0,50
QTÉ SACS DE MORTIER / PALETTE Joints verticaux inclus	1,00

Système bgv15

L'association d'une brique de mur thermique pour l'enveloppe du bâtiment et d'accessoires en terre cuite en traitement des points singuliers, pour des maisons saines, durables et économes en énergie.



BGVPV1527

bgv15 - brique Ht 274 mm

L 500 x l 150 x Ht 274 mm



SYSTÈME BGV15

Accessoires brique de base

Les accessoires compatibles de la brique de base sont nécessaires à la mise en œuvre du mur de structure pour la réalisation des angles (briques poteaux) et des ouvertures (briques tableaux).

PTR1527

bgv15 - brique poteau Ht 274 mm - réservation 10

L 500 x l 150 x Ht 274 mm

SYSTÈME BGV15

Calepinage

Afin de vous accompagner dans vos projets et les contraintes associées de hauteur de bâtiment, Biobric vous propose des accessoires de calepinage : briques de calepinage et poteaux de calepinage.

CAL1522

bgv15 - brique de calepinage 219 mm

L 560 x l 150 x Ht 219 mm

SYSTÈME BGV15

Colle

Pour le montage exclusif des briques Biobric.

MJM

Mortier joint mince

Chaînage horizontal

Rectifiés et/ou non rectifiés, les linteaux de moins de 60 cm de longueur permettent la réalisation des chaînage horizontaux. Afin de garantir la qualité du produit pendant le transport, les linteaux sont livrés avec des ailettes sécables, avant le coulage du béton.

LTR1522

bgv15 - linteau Ht 219 x L 560 mm - réservation 10

L 560 x l 150 x Ht 219 mm

Biobric 
bouyer leroux