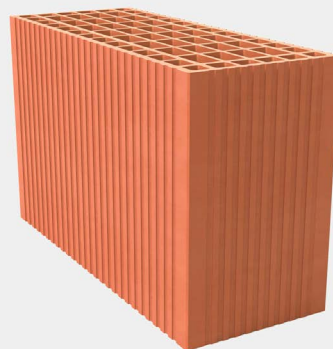


TABR2027

Fiche produit

Biobric 
bouyer leroux




FABRICATION FRANÇAISE

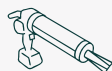
Brique tableau - Ht 274 mm

Maison individuelle

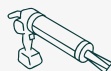
Logement collectif

Bâtiment non résidentiel

TYPE(S) DE POSE



Fixbric



Powerbric



Mortier joint
mince

DIMENSIONS

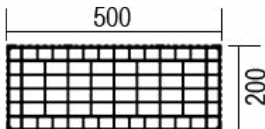

L 500 x l 200 x Ht 274 mm

BRIQUE TABLEAU - HT 274 MM

Description

La brique tableau rectifiée est dédiée aux marchés de la maison individuelle, du logement collectif et des bâtiments non résidentiels. Utilisée pour les murs rectifiés épaisseur 20 cm, elle permet la réalisation de la partie latérale d'une ouverture, sans chaînage, pour une finition parfaite. Sa hauteur est de 274 mm.

Caractéristiques

CODE PRODUIT	TABR2027
DIMENSIONS (L x l x Ht mm)	500 x 200 x 274
ALVÉOLAGE	
PAS DE POSE (mm) - joint inclus	275
RECTIFICATION	Rectifié - 2 faces
QUANTITÉ PRODUIT/ ML VERTICAL	3,64
POIDS (kg)	19,50
POIDS / M ² (kg)	145,45
DIMENSIONS PALETTE (L x l x Ht mm)	100 x 105 x 178
NOMBRE DE PRODUIT / PALETTE	60
CODE EAN	3661216202779
DTU DE RÉFÉRENCE	DTU 20.1
ÉCONOMIE CIRCULAIRE	

BRIQUE TABLEAU - HT 274 MM

Les + produit

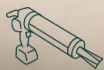
Homogénéité de la façade 100 % terre cuite

Possibilité d'être découpé pour ajuster les longueurs de mur

Propreté sur chantier : finition droite, sans emboîtement ni poignée

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

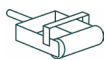
Powerbric



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
- Respect de l'environnement
- Adapté aux bâtiments de 2e famille, R+3 max.

Mortier joint mince



POSE AU ROULEAU
DISTRIBUTEUR

Biobric 
bouyer leroux