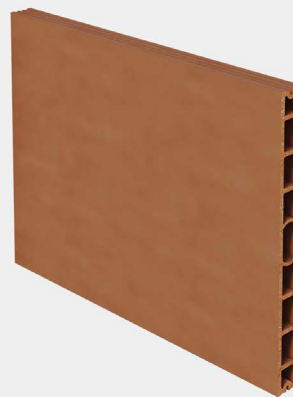


CARBRxx

Fiche produit

Biobric 
bouyer leroux




FABRICATION FRANÇAISE

Carrobric

Logement collectif

Bâtiment non résidentiel

PERFORMANCE(S)

Résistance thermique

$R_{th} = 0,16 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$

CARROBRIC - BRIQUE DE CLOISON EP. 48 MM X HT 500 MM

Description

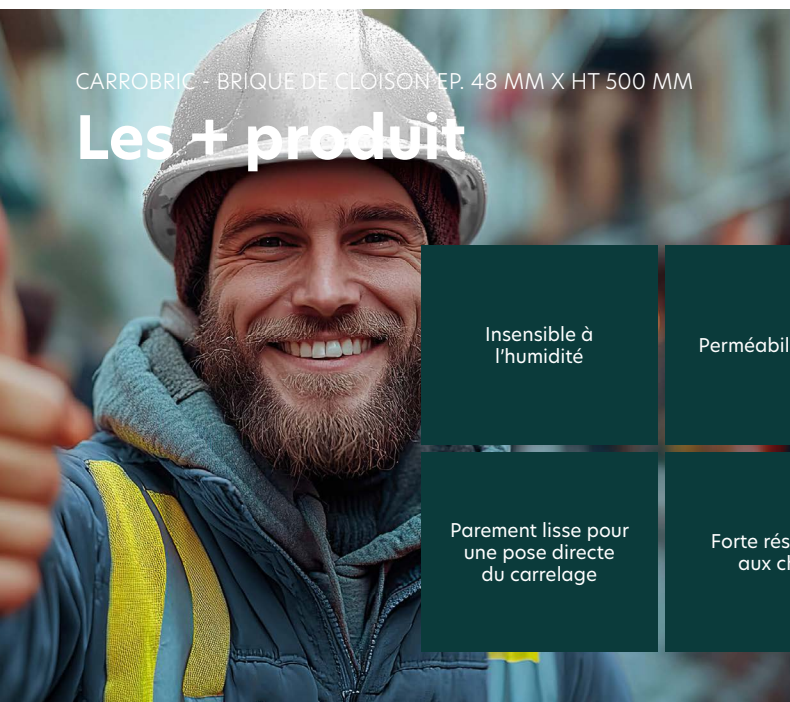
carrobric est une brique de cloison de doublage et distribution dédiée aux marchés du logement collectif et bâtiment non résidentiel dont les ERP (Établissements recevant du public). De grandes dimensions, elle est conçue pour bâtir des cloisons sèches. Facile à assembler grâce aux clavettes de centrage, elle se monte au liant-colle maçonnerie gris (réf. produit : LCMGR). Elle autorise une finition variée par enduit pelliculaire, enduit plâtre ou par carrelage appliqué directement sur le support. Fourni avec clavettes de montage.

Caractéristiques

CODE PRODUIT	LONG. (mm)	ÉP. (mm)	HAUT. (mm)	NOMBRE D'ALVÉOLES	QTÉ PRODUIT	PAS DE POSE (mm) - joint	POIDS (kg)	POIDS / M ²	QTÉ / PALETTE	CODE EAN
CARBR48	666	48	500	1	3,00	500	14,50	45,05	96	3661216102055
CARBR68	666	68	500	2	3,00	500	19,30	57,06	72	3661216102062
CARBR96	666	96	500	2	3,00	500	23,00	69,07	48	3661216102079

RÉSISTANCE THERMIQUE (m ² .K/W)	0,16
ENDUIT(S) PRÉCONISÉ(S)	Pelliculaire
DTU DE RÉFÉRENCE	NF DTU 20.13 - Cloisons en maçonnerie de petits éléments
AVIS TECHNIQUE	AT n° 9/16-1046
ÉCONOMIE CIRCULAIRE	<p>Adresses sur quefairede mesdechets.fr</p>

Les + produit



Insensible à l'humidité	Perméabilité à l'air	Résistance aux charges lourdes	Incombustible (MO/A1)
Parement lisse pour une pose directe du carrelage	Forte résistance aux chocs	Inertie thermique	Insensible aux acides et détergents

Mise en œuvre

Pose collée

M² / SAC DE COLLE

14,00

Q^{TÉ} SAC DE COLLE / PALETTE

2,30

Systeme

Carrobric



CARBR48



CARBR68



CARBR96

+

CARROBRIC

Produits compatibles



LCMGR

Liant colle maçonnerie gris carrobric



ENDFEU

Sac d'enduit carrofeux



SECAUF18

Durcisseur SECAUF 18 - bidon 20 L

Produits complémentaires

BANDE RÉSILIENTE CAOUTCHOUC

Le Matisol est une bande résiliente qui évite une mise en compression excessive entre la cloison terre cuite entre le plancher et/ou dallage.



MTSOL50 **Bande résiliente ép. 5 mm x l 50 mm**

MTSOL70 **Bande résiliente ép. 5 mm x l 70 mm**

MTSOL100 **Bande résiliente ép. 5 mm x l 100 mm**

BANDE RÉSILIENTE EN LIÈGE

La bande en liège permet un meilleur traitement acoustique et évite une mise en compression excessive.



BLIEGE40 **Bande résiliente en liège ép. 7 mm x l 40 mm**

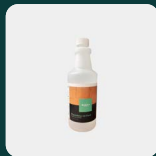
BLIEGE50 **Bande résiliente en liège ép. 7 mm x l 50 mm**

BLIEGE70 **Bande résiliente en liège ép. 7 mm x l 70 mm**

BLIEGE100 **Bande résiliente en liège ép. 7 mm x l 100 mm**

RÉGULATEUR DE FOND

Le régulateur de fond évite l'apparition des fantômes de joint (les spectres) sur les cloisons en terre cuite.



RF1L **Régulateur de fond - bidon 1 L**

OUTILLAGE



CLAV96

Clavettes carrobric - sachet de 96 unités

PINCABAT

Pince à bâtir

Biobric 
bouyer leroux