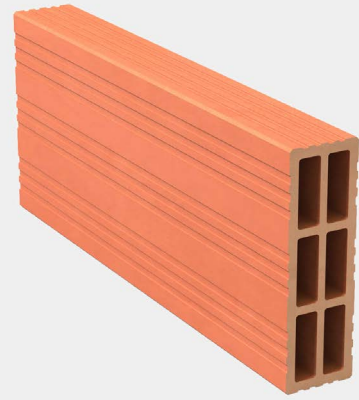


PLA5xx

Fiche produit

Biobric 
bouyer leroux




FABRICATION FRANÇAISE

Planelle terre cuite 2A

Maison individuelle

Logement collectif

Bâtiment non résidentiel

PERFORMANCE(S)

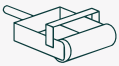
Résistance thermique

$R_{th} = 0,20 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$

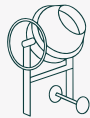
Impact carbone

$c = 1,08 \text{ kg eq. CO}_2/\text{m}^2$

TYPE(S) DE POSE



Mortier joint
mince



Mortier
traditionnel





PLANELLE TERRE CUITE 2A - DISPONIBLE EN 3 HAUTEURS

Description

Planelle terre cuite se positionnant au droit des planchers afin de limiter les phénomènes de ponts thermiques. Elle assure également la continuité d'une façade 100 % terre cuite, avant application de l'enduit. Ce produit complémentaire, adapté à une pose en zone sismique ou non sismique, s'adapte sur un mur épaisseur 20 cm. $R_{th} = 0,20 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$ et $C = 1,08 \text{ kg eq. CO}_2/\text{m}^2$

Caractéristiques

CODE PRODUIT	ALVÉOLAGE	LONG. (mm)	LARG. (mm)	HAUT. (mm)	Q ^{TÉ} PRODUIT / ML	POIDS (kg)	Q ^{TÉ} / PALETTE	CODE EAN
PLA516		385	50	160	2,60	3,00	378	3661216197730
PLA520		385	50	200	2,60	3,40	324	3661216197747
PLA525		385	50	250	2,60	4,40	180	3661216197754

RÉSISTANCE THERMIQUE (m ² .K/W)	0,20
IMPACT CARBONE (kg eq. CO ₂ /m ²) Pose colle prête à l'emploi	1,08
RECTIFICATION	Non rectifié
DTU DE RÉFÉRENCE	DTU 20.1
ÉCONOMIE CIRCULAIRE	    <p>Adresses sur quefairedemesdechets.fr</p>

PLANELLE TERRE CUITE 2A - DISPONIBLE EN 3 HAUTEURS

Performances

Résistance thermique

$R_{th} = 0,20 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$

Naturellement isolante, la planelle permet de corriger les ponts thermiques en about de plancher, sans rupteur additionnel.

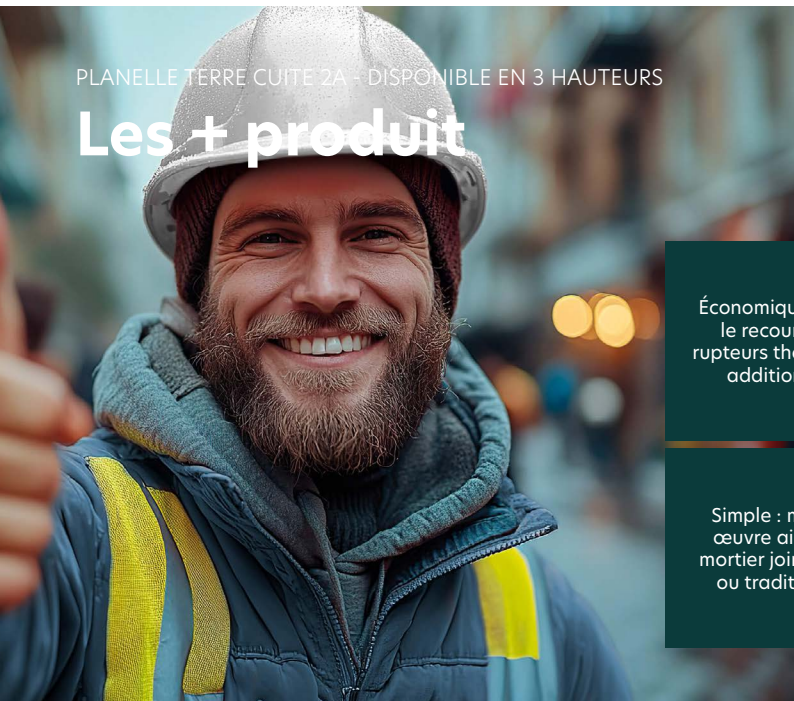
Impact carbone

$c = 1,08 \text{ kg eq. CO}_2/\text{m}^2$

Avec une très faible empreinte carbone, la planelle Biobric permet de répondre aux enjeux de la RE2020 pour des constructions saines, durables et économes en énergie.

PLANELLE TERRE CUITE 2A - DISPONIBLE EN 3 HAUTEURS

Les + produit



Économique : évite le recours aux rupteurs thermiques additionnels

3 hauteurs disponibles

Simple : mise en œuvre aisée au mortier joint mince ou traditionnel

Compatibilité avec tous types de planchers

PLANELLE TERRE CUITE 2A - DISPONIBLE EN 3 HAUTEURS

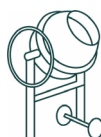
Mise en œuvre

Mortier joint mince



POSE AU ROULEAU
DISTRIBUTEUR

Mortier traditionnel



Biobric 
bouyer leroux