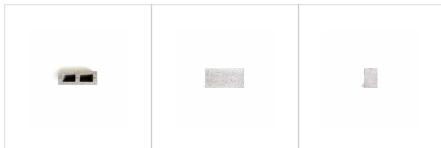


Bloc béton 39 x 14 x 19 cm creux f25

DÉTAILS DU PRODUIT

Brique de maçonnerie creuse en béton avec une teneur en ciment élevée et une résistance à la pression de 25 N/mm², pour toutes les maçonneries portantes fortement sollicitées. Ce bloc de béton est fabriqué dans une épaisseur de 40mm afin d'atteindre d'excellents résultats dans le domaine de la résistance au feu et de l'acoustique. Ce bloc de béton répond aux exigences strictes du label BENOR.



Code de produit 212112

Dimensions

Longueur 39 cm

Largeur 14 cm

Hauteur 19 cm

Épaisseur de parois 40 mm

Emballage

Pièces par palette 96

Pcs par couche 24

Couches par palette 4

Info produit

Classe A2-C-D

Résistance à la compression Fb 25 N/mm²


Catégorie de qualité 25/1.9

Résistance au feu REI 90


Résistance au gel Oui

Consommation


Nombre pc par m² (avec joint 10 mm) 12,50

 Ajouter à ma liste

OU

 [TROUVER UN
DISTRIBUTEUR](#)

Downloads & documentations

Copie info produit 

Fiche technique 

Document DoP 

Laissez-vous inspirer

 [PLUS D'INSPIRATION](#)

Nombre pc par m ³ (avec joint 10 mm)	89,29
Consommation de mortier	15 l/m ²
Poids	
Poids par pièce	18,10 kg
Poids par palette	1764,10 kg
Masse volumique	1750 kg/m ³
Intéressant pour savoir	
Avec poignée	Non
BENOR	Oui
Application	Maçonnerie portante intérieure et extérieure, moins approprié pour la maçonnerie

ACCESSOIRES ET ARTICLES CONNEXES



Mortier à maçonner 25 kg - 101

Détails du produit >

Catalogue de jardin 2024

Toutes les informations sur notre gamme de jardin, inspiration supplémentaire et informations techniques peut être trouvé dans notre catalogue de jardin.

 **TÉLÉCHARGEZ LE NOUVEAU CATALOGUE**



CONTACTEZ-NOUS

De Laetstraat 6

2845 Niel

Tel. +32 (0)3 / 880 75 00

info@coeck.be