

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

BFCV106



Fabricant:
Coeck NV - De Laetstraat 6 - 2845 Niel - Belgique
Tél. +32 3/880.75.00 - Fax. +32 3/880.75.10



Année de marquage: 2022
Système 4

Produit **Blocs empilables**

Application: Blocs en béton creux posés à sec, ou avec mortier, coulés avec du béton, pour exécuter des parois interne ou externe et des murs de soutènement.

Caractéristiques	Prestation	Norme harmonisée
Dimensions	390 x 290 x 200 mm 490 x 190 x 200 mm 550 x 140 x 200 mm	EN 15435:2008
Dimensions tolérances	Longueur: +/- 5 mm Largeur: +/- 5 mm Hauteur: +3/-5 mm	
Réaction au feu	A1	
Résistance de l'adhérence à la flexion (shell)	3,0 N/mm ²	
Résistance à la traction (web)	NPD	
Perméabilité à la vapeur (uniquement pour des applications où une classe de perméabilité à la vapeur est exigée).	NPD	
Classe de retrait et gonflement hygrométriques	<0,45mm/m	
Résistance thermique	NPD	
Isolation au bruits aériens	NPD	
Durabilité	NPD	

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour et au nom du fabricant:

Ludo Coeck
Administrateur délégué

Date de version: 20220405