

DÉCLARATION DES PERFORMANCES N°. BFCV100



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

Année de marquage: 06
Norme: NBN EN 1338
Système 4

Produit **Pavés en béton**

Applications: Utilisé pour la circulation des piétons ou la circulation routière comme par exemple: les sentiers, les zones pour piétons, les pistes cyclables, les zones de parking, les chaussées et autres voies rapides, les terrains industriels (y compris les docks et zones portuaires), les aéroports, les arrêts de bus, les stations essence,...

Dimensions	220x109x60 categorie IIa 220x109x70 categorie IIa 110x109x70 categorie IIa 150x150x80 categorie Iia 220x109x80 categorie Ia 110x109x80 categorie Ia 200x200x80 categorie Ia 220x220x80 categorie Ia 220x109x100 categorie Ia 110x110x100 categorie Ia 220x220x100 categorie Ia
Résistance à la traction par fendage	Min. 3,6 Mpa
Résistance au gel et au sel de déverglaçage	Individuelle $\leq 1,5 \text{ kg/m}^2$; moyenne $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
Résistance à l'abrasion	$\leq 20 \text{ mm}$
Écart dimensionnel	Conforme NBN EN table 1 et 3
Résistance à la glissance ou au dérapage	Suffisant

Cette déclaration confirme que toutes les prescriptions afférentes à l'attestation de conformité et à la prestation de production comme décrites dans l'annexe ZA de la norme EN 1338 ont été appliquées et que le produit satisfait à toutes les exigences en vigueur. Rédigé à Niel le 4 juin 2013.

Ludo Coeck
Administrateur délégué