

Déclaration des Performances

numéro: 2020-012/ka



Karma White VB EF

(4) Fabrikant	
Olivier Bricks NV	tel: +32 51 26 52 52
Roeselarestraat 509	info@olivier.be
B-8870 Izegem	www.olivier.be

(1) Code d'identification unique du produit type	Karma White VB EF
(2) Numéro de type	00503VB
(3) Usage ou usages prévus du produit de construction	Briques HD pour utilisation dans murs, poteaux et cloisons en maçonnerie non- protégée
(6) Le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction	2+
Composé après manipulation des briques de parement CE-conformes avec les caractéristiques suivantes:	

(9) Performances déclarées:			
Dimensions	EF		U Metselbaksteen, Categorie I volgens EN77- 1:2011 + A1:2015
Longueur	217	mm	
Largeur	102	mm	
Hauteur	65	mm	
Tolérances dimensionnelles	T2		
Rangée catégorie	R1		
Planéité des faces de pose	NPD		
Parallélisme des faces de pose	NPD		
Masse volumique apparente sèche	1450	kg/m3	
Masse volumique absolue sèche	NPD	%	
Tolérances volumique masse: classe / %	D1 / ±10		
total volume frog	<20%		
Groupe Eurocode	1		
Résistance à la compression moyenne	>= 15	N/mm2	
Genormaliseerde druksterkte	>= 15	N/mm2	
Résistance à la compression normalisée	0,15/0,30		
Résistance thermique	50/50:0,41 / 90/90:0,45	W/mK	
Perméabilité à la vapeur d'eau	5/10		
Durabilité: resistance au gel/dégel	F2		
Absorption d'eau	<=19%		
Absorption d'eau initial brique de base / produit fini	>4 / 1,5 - 4,0	kg/(m2min)	
Teneur en sels solubles actifs	S2		
Stabilité dimensionnelle: dilation due à l'humidité	NPD	mm/m	
Substances dangereuses	NPD	NL-BBK	
Réaction au feu	A1		

(10) Les performances du produit identifiées aux points (1) et (2) sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point (4). Signé pour le fabricant et en son nom par:
Frederik Ardies Managing Director
(BE) Izegem 01/01/2020