

Declaration of performance

Leistungserklärung

Nummer: **K011-VDM-20170701**



(1) Unique identification code of the product-type Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	www.vandemoortel.be (4) Vande Moortel Steenbakkerijen NV Scheldekant 5 - B 9700 Oudenaarde T. +32 (0)55 33 55 66 - F. +32 (0)55 33 55 70
2BB/A+	

(3) Intended use in accordance with / Verwendungszweck gemäß EN1344:2013/AC : 2015
 Clay pavers for external pavings / Pflasterklinker für externe Pflaster

(6) System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product: 4
 Le système d'évaluation et de vérification des performances du produit de construction: 4

(9) Declared performances / Erklärte Leistung::

Dimensions / Maße	215 x 70 x 52	mm	E N 1 3 4 4 : 2 0 1 3 / A C : 2 0 1 5
		mm	
		mm	
Dimensional tolerances / Grenzabmaße	NPD		
Freeze/thaw resistance / Frostwiderstand	Klasse FP100		
Water absorption / Wasseraufnahme NBN EN 771-1	W3 (<2%, 3%)		
Reaction to fire / Brandverhalten	A1		
Transverse breaking load / Biegezugfestigkeit	Plat T4		
Abrasion resistance / Abriebwiderstand	A3 (<450mm ³)		
Slip and skid resistance / Rutschfestigkeit	U3		
Acid resistance / Säurebeständigkeit	C		
Dangerous substances / Gefährliche Substanzen	NPD		

(10) The performance of the product identified is in conformity with the declared performance in point 9
 Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung nach nummer 9.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified.
 Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß

Previous declarations of performance are available upon demand
 Vorherige Versionen dieser Leistungserklärung sind auf Anfrage erhältlich

Signed for and on behalf of the manufacturer by Unterzeichnet für den hersteller und im Namen des Herstellers von:	
Peter Vande Moortel, algemeen Directeur	
Oudenaarde 01.07.2017	

Quality class / Qualitätsklasse	A		
---------------------------------	---	--	--