

Declaration of performance

Leistungserklärung

Number

G006-VDM-20241015



(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
groep 3 : Mono 3009, Mono 7021, Mono 7022, Mono 8012, Forte 3009, Forte 7021, Forte 7022, Forte 8012, Linea 3009, Linea 7021, Linea 7022, Linea 8012, Crea 3000, Crea 3009, Crea 3010, Crea 7021, Crea 7022, Crea 8012, Septem 7011, 7021, 7022, 8012, 9002, 7045, L7 9002, L7 7044, L7 7045,	

(3) Intended use in accordance with / Verwendungszweck gemäß EN 771-1:2011 + A1:2015
 U units for use in unprotected masonry walls, columns and partitions
 U-Ziegel für die Verwendung in Wänden, Stützen und Trennwänden aus nicht geschütztes Mauerwerk

(6) System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product: 2+
 System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: 2+

(7) Notified Body BCCA number 0749 performed under system 2+ the initial inspection of the manufacturing plant and of the factory production control, performed the continuous surveillance, assessment and evaluation of the factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control

(7) Die notifizierte Stelle BCCA NB 0749 hat nach dem System 2+ die Erstinpektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und hat die Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle.

(9) Declared performances / Erklärte Leistung:

Dimensions / Maße			
Mono 3009, Mono 7021, Mono 7022, Mono 8012,	192 x 92 x 50	mm	E N 7 7 1 - 1 : 2 0 1 1 + A 1 : 2 0 1 5
Forte 3009, Forte 7021, Forte 7022, Forte 8012,	214 x 105 x 50	mm	
Linea 3009, Linea 7021, Linea 7022, Linea 8012,	240 x 115 x 38	mm	
Linea 3009,	240 x 76 x 38	mm	
Linea 7021, Linea 7022, Linea 8012,	240 x 73 x 38	mm	
Crea 3000, Crea 3010, Crea 7021, Crea 7022, Crea 8012,	212 x 100 x 63	mm	
Crea 3009,	215 x 100 x 65	mm	
Septem 7021, Septem 7022, Septem 8012	220 x 73 x 52	mm	
Septem 9002, Septem 7045,	227 x 73 x 55	mm	
L7 9002, L7 7045	245 x 75 x 38	mm	
Septem 7011,	225 x 75 x 56	mm	
L7 7044,	245 x 75 x 38	mm	
Tolerance category / Grenzabmaße	T1		
Range category / Maßverteilung	Rm (12*6*4)		
Gross dry density / Brutto-Trockenrohdichte	1900 ; "Crea"=1725	kg/m ³	
Density tolerance / Grenzabmaße	Dm (20%)	%	
Configuration / Form und Ausbildung	groep 1		
Compressive strength / Druckfestigkeit	30 cat. I	N/mm ²	
Thermal conductivity / Wärmeleitfähigkeit			
λ _{10, dry, unit} (90/90)	0,60	W/mK	
λ _{10, dry, unit}	0,54	W/mK	
Water vapour permeability / Wasserdampfdurchlässigkeit	5/10		
Freez/thaw resistance / Frostwiderstand	F2		
Water absorption / Wasseraufname	< 12	%	
Water absorption / Wasseraufname : Septem 7011 + L7 7044	< 14	%	
Initial water absorption / Anfängliche Wasseraufname	1,5 < IW3 ≤ 4	kg/(m ² .min)	
Active soluble salts content / Gehalt an aktiven löslichen Salzen	S2		
Moisture movement / übliche Feuchtedehnung	NPD		
Dangerous substances / Gefährliche Substanzen	NPD		
Reaction to fire / Brandverhalten	A1		

(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

Signed for and on behalf of the manufacturer by: Unterzeichnet für den hersteller und im Namen des Herstellers von:	
Peter Vande Moortel, C.E.O.	
Oudenaarde 15.10.2024	