

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ - DoP			
DoP-Nr.		GHDN309A0B BE-19012	
Cod unic de identificare a tipului de produs / CE + grupului de formate		B1	
Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4)		Carmine GS	GHDN309A0B BE-19012
Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant		U (unprotected) Products for use in unprotected (protected) masonry walls, columns and partitions .	
Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5)		Vandersanden NV Riemsterweg 300 B-3740 Bilzen (Spouwen)	Stationstraat 106 6191 BG Beek Netherlands
După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2)		Not applicable	
System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product		2+	
În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat: (denumirea și numărul de identificare al organismului notificat, dacă este relevant) a efectuat ... în cadrul sistemului ... (descrierea sarcinilor care îi revin în calitate de terță parte astfel cum este prevăzut în anexa V) și a emis ... (certificatul de constanță a performanței, certificatul de conformitate rezultat în urma controlului din fabrică al producției, rezultatele încercărilor/calculului – dacă este relevant)		0620-CPR-53104/07	
Harmonized standard		EN771-1+A1-2015	
Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul	Dimensions	214 X 98 X 66 mm	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.16
	Toleranta	T2	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.16
	Range	R1	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.16
	Configurație Grupa de produs	NPD	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.17
	Active Soluble Salts	S2	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.24
	Mean Compressive strength	>20 N/mm ²	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.19
	Normalized Compressive strength	>=15 N/mm ²	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.19
	Stabilitate dimensională	NPD	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.25
	Bond Strength general	0,15 N/mm ²	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.28
	Bond Strength thin layer	0,30 N/mm ²	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.27
	Reaction to fire	A1	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.26
	Water absorption	<= 12% m/md	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.21
	Water vapour permeability	50/100	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.26
	Gross dry density	1700 kg/m ³ (D1)	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.18
	Conductivitatea termică echivalentă μ _{10,dry,unit} (50,50)	0,51 W/m.K	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.19
	Durability against freeze thaw	F2	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.21
Dangerous substances	NL-BSB	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.29	
This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer		Signed for and on behalf of the manufacturer by: 	

