

Prestatieverklaring - DoP			
DoP-Nr.		GHMN060A0BT S5-21040	
Unieke identificatiecode van het product type / CE + Maatgroep		V1	VM-09
Type, Partij of serienummer zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4		Oud Brabant	GHMN060A0BT S5-21040
Beoogd gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald		U (unprotected) producten voor gebruik in onbeschermd (beschermd) metselwerkmuren, kolommen en scheidingswanden.	
Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5			
Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2 vermelde taken bestrijkt		Niet van toepassing	
Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct.		2+	
Heeft onder systeem 2+ de volgende taken uitgevoerd: initiële inspectie van de productinstallatie en productiecontrole in de fabriek en permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek en heeft een conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek afgeleverd met N°		0620-CPR-97882	
Geharmoniseerde norm		EN771-1+A1-2015	
Aangegeven prestaties	Afmetingen	187 X 88 X 48 mm	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.1
	Maattolerantie	T2	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.1
	Maatspreiding	R1	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.1
	Verschijningsvorm. groep metselbaksteen	NPD	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.2
	Gehalte actieve oplosbare zouten	S2	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.9
	Gemiddelde druksterkte	>= 20 N/mm ²	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.4
	Genormaliseerde druksterkte	>= 20 N/mm ²	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.4
	Vormstabiliteit	NPD	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.10
	Hechtsterkte metselwerk	NPD	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.13
	Hechtsterkte lijmwerk	NPD	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.13
	Brandreactie	A1	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.11
	Wateropneming	<= 14% m/md	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.7
	Waterdampdoorlatendheid	5/10	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.12
	Netto volumieke massa	1740 kg/m ³ (D1)	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.3
	Bruto volumieke massa	1630 kg/m ³ (D1)	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.3
	Warmtegeleidbaarheid Lambda 50/50	0,60 W/m.K	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.5
Vorst-dooi weerstand	F2	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.6	
Gevaarlijke componenten	NL-BSB	EN771-1:2011+A1-2015 - 5.3.14	
De prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid fabrikant		Ondertekend voor en namens de fabrikant door: 	