Leistungserklärung

Nummer: 2013-040 Rijswaard Mauerziegel



(4) Hersteller:

Steenfabriek De Rijswaard B.V. Tel: +31 (0)418 - 55 22 21 Fax: +31 (0)418 - 55 29 00 De Rijswaard 2 NL-5308 LV AALST

www.rijswaard.nl



(1) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Brons/Grijs		
(2) Typenummer	104712013 Grijs z.z. VB WF		
(3) Vorgesehener Verwendungszweck des	U-Ziegel für die Verwendung in Wänden, Stützen und Trennwänden aus nicht		
(6) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts	2+		
(7) Notifizierten Stelle	Die notifizierten Stelle KIWA 0620-CPD, hat nach dem System 2+ die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Productionskontrolle, die laufende Überwachung, Bewertun und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und hat die Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle.		

(9) Erklärte Leistung:			
Маßе	WF 210x100x50		U Metselbaksteen, Categorie I volgens EN77- 1:2011 + A1:2015
Länge	210	mm	
Breite	98	mm	
Höhe	49	mm	
Grenzabmaße	Т2		
Maßspanne	R1		
Ebenheit der Lagerflächen	NPD		
Planparallelität der Lagerflächen	NPD		
Brutto-Trockenrohdichte	1500	kg/m3	
Netto-trockenrohdichte	NPD	kg/m3	
Torelanz volumetrische Masse: Klasse / %	DM ±15	%	
Ganze volumen frog	<20%		
Gruppe Eurocode	1		
Druckfestigkeit Mittelwert	≥ 15	N/mm2	
Normierte Druckfestigkeit	≥ 15	N/mm2	
Verbundfestigkeit	0.15 / 0.30		
Wärmedurchlasswiderstand	50/50: 0.45 / 90/90: 0.48	W/mK	EN 1745:2012
Wasserdampfdurchlässigkeit	5/10		
[Dauerhaftigkeit: Frostwiderstand]	F2		
Wasseraufname	≤ 18 %	m/md	
Anfängliche Wasseraufnahme	1.5 - 4.0	kg/(m²min)	
Gehalt an aktiven löslichen Salzen	S2		
[Formbeständigkeit: übliche Feuchtedehnung]	NPD	mm/m	
Gefährliche Substanzen	Voldoet		NL-BBK
Brandverhalten	A1		

(10) Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemaß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Atse Blei General Management

Aalst (NL) 04-Okt-2022