

Prestatieverklaring												
Nummer <b>110</b> <b>Nelissen gevelstenen</b>												
(1) Unieke identificatiecode va het producttype: <b>T16</b>	(6) Systeem voor de beoordelingen en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct: <b>2+</b>	(4) Fabrikant <b>Nelissen gevelstenen</b> <b>Kiezelweg 460</b> <b>B-3620 Lanaken</b> <b>Tel: +32 (0)12 44 02 44</b> <b>Fax: +32 (0)12 45 53 89</b>				<b>NB 0749</b> <b>EN 771-1</b> <b>2011</b> <b>+A1:2015</b>		 <b>06</b> 				
(2) Typenummer: <b>3</b>	(7) Aangemelde instantie: <b>De aangemelde instantie BCCA N° NB 0749 heeft onder systeem 2+ de volgende taken uitgevoerd: Initiële inspectie van de productie-installatie 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.</b>											
(3) Beoogde gebruiken van het bouwproduct: <b>Producten voor gebruik in onbeschermd metselwerk muren, kolommen en scheidingswanden.</b>												
(9) Aangegeven prestatie:	<i>Voor beschikbare formaten raadpleeg de productfiche en/of website.</i>											
Afmetingen		M50	M65	RF	WV50	WV65	N70/4	N70/5	NNF	Dubio		
Lengte (mm)		<b>188</b>	<b>188</b>	<b>208</b>	<b>209</b>	<b>213</b>	<b>239</b>	<b>239</b>	<b>241</b>	<b>240</b>		
Breedte (mm)		<b>88</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>101</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>108</b>	<b>70</b>		
Hoogte (mm)		<b>51</b>	<b>64</b>	<b>40</b>	<b>49</b>	<b>65</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>73</b>	<b>70</b>		
Genormaliseerde druksterkte (N/mm <sup>2</sup> )	<b>cat. I</b> , <input type="checkbox"/>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>26</b>		
Gemiddelde druksterkte (N/mm <sup>2</sup> )		<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
Vlakheid legvlakken											<b>NPD</b>	
Parallellisme legvlakken											<b>NPD</b>	
Bruto volumieke massa											<b>1600(D2)</b>	kg/mm <sup>3</sup>
Warmteweerstand		(λ10,dry,mat(90,90))									<b>0,59 (S2)</b>	W/mK
Warmteweerstand		(λ10,dry,mat) EN1745 Annex A									<b>0,55 (S1)</b>	W/mK
Dampdoorlatendheid											<b>5/10</b>	
Gehalte actieve oplosbare zouten											<b>S2</b>	
Vormstabiliteit: vochtexpansie											<b>NPD</b>	mm/m
Brandreactie											<b>A1</b>	
Tolerantie categorie											<b>T2</b>	
Maatspreidingscategorie											<b>R1</b>	
Netto volumieke massa											<b>NPD</b>	kg/mm <sup>3</sup>
Verschijningsvorm											<b>1</b>	
Hechtsterkte											<b>NPD</b>	N/mm <sup>2</sup>
Duurzaamheid: vorst /dooiweerstand											<b>F2</b>	
Wateropneming											<b>13</b>	%
Init. wateropzuiging											<b>1,5&lt;IW&lt;=4 (IW klasse 3)</b>	kg/(m <sup>2</sup> .min)
Gevaarlijke componenten											<b>NPD</b>	
(10) De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:												
Ondertekend voor en namens de fabrikant door:												
Burt Nelissen (Algemene Directie)												
												
Lanaken (B) 19.02.2020												