

<b>Prestatieverklaring</b> Nummer <b>470</b> <b>Nelissen gevelstenen</b>												
(1) Unieke identificatiecode va het producttype: <b>DALI</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>	<a href="http://www.nelissen.be">www.nelissen.be</a>										
(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>20</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
Tolerantie categorie							T2					
Maatspreidingscategorie							R1					
Vlakheid legvlakken							NPD					
Parallellisme legvlakken							NPD					
Bruto volumieke massa							1600(D2)		kg/mm <sup>3</sup>			
Netto volumieke massa							NPD		kg/mm <sup>3</sup>			
Verschijningsvorm							1					
Hechtsterkte							NPD		N/mm <sup>2</sup>			
Warmteweerstand				(λ10,dry,mat(90,90))			0,59 (S2)		W/mK			
Warmteweerstand				(λ10,dry,mat) EN1745 Annex A			0,55 (S1)		W/mK			
Dampdoorlatendheid							5/10					
Duurzaamheid: vorst /dooiweerstand							F2					
Wateropneming							13		%			
Init. wateropzuiging							1,5<IW<=4 (IW klasse 3)		kg/(m <sup>2</sup> .min)			
Gehalte actieve oplosbare zouten							S2					
Vormstabiliteit: vochtexpansie							NPD		mm/m			
Brandreactie							A1					
Gevaarlijke componenten							NPD					
(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) 18.05.2020												