

**NELISSEN**

# Декларация о рабочих характеристиках



Номер	NEHVB003K100W_2_RU_20353		<b>CE</b> <b>06</b>							
(1) Тип продукта / CE	BLANCO									
(3) Целевое назначение строительных изделий	HD-блоки для использования в каменных или кирпичных стенах, колоннах или перегородках.									
(4) Производитель	Nelissen Steenfabrieken NV Kiezelweg 460 B-3620 Lanaken		Tel: +32 (0)12 44 02 44 Fax: +32 (0)12 45 53 89 info@nelissen.be							
(6) Система или системы оценки или проверки стабильности показателей строительного материала	2+									
(7) Уполномоченный орган	BCCA NB 0749									
Уполномоченный орган, действующий в соответствии с правилами первичной проверки производственного завода и контроля производственных процессов завода по системе 2+, выполнил продолжительный аудит и проверку производственного процесса завода, по результатам чего был выдан сертификат соответствия производственных.										
(8) Garmonizirovannyu standart	EN 771-1:2011 +A1-2015									
(9) Заявленные характеристики	<i>Доступные форматы указаны в технических данных и/или на веб-сайте.</i>									
Размеры	M50	M65	N70/4	N70/5	N70/7	NNF	RF	WV50	WV65	
Длина (mm)	<b>192</b>	<b>192</b>	<b>241</b>	<b>241</b>	<b>241</b>	<b>246</b>	<b>212</b>	<b>212</b>	<b>217</b>	
Ширина (mm)	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>111</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>102</b>	
Высота (mm)	<b>51</b>	<b>64</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>70</b>	<b>73</b>	<b>40</b>	<b>49</b>	<b>65</b>	
Номинальная компрессионная прочность (N/mm <sup>2</sup> )	<b>Cat. I</b> , <input type="checkbox"/>		<b>22</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>25</b>
Средняя компрессионная прочность (N/mm <sup>2</sup> )			<b>30</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
Погрешность размеров <input type="checkbox"/>					<b>T2</b>					
Категория диапазона <input type="checkbox"/>					<b>R1</b>					
Равномерность постельных граней					<b>NPD</b>					
Плоско-параллельность постельных граней <input type="checkbox"/>					<b>NPD</b>					
Объемная масса в сухом состоянии брутто <input type="checkbox"/>					<b>1480(D2)</b>		Kg/m <sup>3</sup>			
Объемная масса в сухом состоянии нетто					<b>NPD</b>		Kg/m <sup>3</sup>			
Настройки					<b>1</b>					
Прочность склеивания <input type="checkbox"/>					<b>NPD</b>		N/mm <sup>2</sup>			
Теплопроводность					(λ10,dry,mat(90,90))		<b>0,49 (S2)</b>		W/mK	
Теплопроводность					(λ10,dry,mat) EN1745 Annex A		<b>0,45 (S1)</b>		W/mK	
Паропроницаемость					<b>5/10</b>					
Морозостойкость					<b>F2</b>					
Влагопоглощение					<b>17</b>		%			
Первоначальное водопоглощение					<b>0,5&lt;IW&lt;=1,5</b>		Kg/(m <sup>2</sup> .min)			
Содержание активных растворимых солей					<b>S2</b>					
Стабильность размеров: расширение влаги					<b>NPD</b>		Mm/m			
Пожарное поведение					<b>A1</b>					
Опасные вещества					<b>NPD</b>					
(10) Характеристики продуктов указаны в разделе 1 и соответствуют характеристикам, указанным в разделе 9. Данная декларация о рабочих характеристиках выдана под исключительную ответственность производителя, указанного в пункте 4										
Подписано от имени производителя:										
				Burt Nelissen (Высшее руководство) <input type="checkbox"/>						
				Lanaken (B)						
				18.12.2020						