



Szám	NEHVBX006H050W_M_HU_21084	<b>CE</b> <b>06</b>
Terméktípus / CE	ZIVA	
Az építőanyag rendeltetés szerinti felhasználása vagy felhasználásai	Nagy igénybevételre szánt egységek, védelem nélküli falak, oszlopok és válaszfalak építésére. <input type="checkbox"/>	
Gyártó	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
System hodnotenia a kontroly výkonnostnej trvácnosti stavebného výrobku	2+	
A vizsgálatot végző testület	BCCA NB 0749	
Harmonizált szabvány	EN 771-1:2011 +A1:2015	

A bejelentett szervezet a következő feladatokat látta el a 2+ rendszerben: A gyártás telepítésének és a gyártásellenőrzésnek a kezdeti ellenőrzése és a gyártásellenőrzés állandó ellenőrzése, kiértékelése és kiértékelése a gyárban, valamint a gyártásellenőrzési megfelelési igazolással rendelkezik. a gyárban szállították.

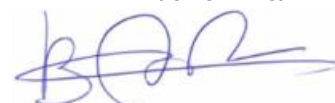
Nyilatkozat szerinti teljesítmény *Az elérhető formátumokat megtalálhatja a muszaki adatoknál és/vagy a weboldalon.*

Méret	M50	M65	N70/4	N70/5	N70/7	NNF	RF	WV50	WV65
Hosszúság (mm)	<b>190</b>	<b>190</b>	<b>240</b>	<b>240</b>	<b>240</b>	<b>243</b>	<b>210</b>	<b>211</b>	<b>215</b>
Szélesség (mm)	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>71</b>	<b>109</b>	<b>101</b>	<b>101</b>	<b>102</b>
Magasság (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>
Normalizált nyomószilárdság. (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>
Átlagos nyomószilárdság (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>
Turéskategória							<b>Tm (5,3,3)</b>		
Spread kategória							<b>Rm (5,3,3)</b>		
A befalazandó oldalak simasága							<b>NPD</b>		
A befalazandó oldalak síkjának párhuzamossága							<b>NPD</b>		
Bruttó sűrűség szárazon							<b>1550(Dm(15))</b>		Kg/m <sup>3</sup>
Bruttó sűrűség nedvesen <input type="checkbox"/>							<b>NPD</b>		Kg/m <sup>3</sup>
Kiképzés <input type="checkbox"/>							<b>1</b>		
Tapadószilárdság							<b>NPD</b>		N/mm <sup>2</sup>
Hővezető képesség	(λ10,dry,mat(90,90))						<b>0,59 (S2)</b>		W/mK
Hővezető képesség	(λ10,dry,mat) EN1745 Annex A						<b>0,55 (S1)</b>		W/mK
Vízpára-áteresztő képesség							<b>5/10</b>		
Fagyállóság							<b>F2</b>		
Vízfelvétel							<b>17</b>		%
Kezdeti vízfelvétel							<b>1,5&lt;IW&lt;=4</b>		Kg/(m <sup>2</sup> .min)
Aktív oldható sók tartalma							<b>S2</b>		
Méretstabilitás: nedvesség kitágulás							<b>NPD</b>		Mm/m
A tűz viselkedése							<b>A1</b>		
Veszélyes anyagok							<b>NPD</b>		

A fent ismertetett termék teljesítménye összhangban van a bejelentett teljesítménnyel. E teljesítménynyilatkozat kiállítására a 305/2011/EU rendelet szerint került sor, a fent említett gyártó kizárólagos felelősségére.

A gyártó nevében és megbízásából aláírta

Burt Nelissen (Igazgatóság)



Lanaken (B)

25.03.2021