



Szám	NEHVB008_2_HU_21084	<b>CE</b> <b>06</b>
Terméktípus / CE	MURIA	
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.

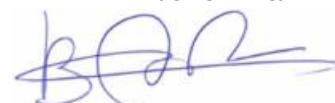
Nyilatkozat szerinti teljesítmény *Az elérhető formátumokat megtalálhatja a műszaki adatoknál és/vagy a weboldalon.*

Méret	M50	M65	N70/4	N70/5	N70/7	NNF	RF	WV50	WV65
Hosszúság (mm)	<b>188</b>	<b>188</b>	<b>239</b>	<b>239</b>	<b>240</b>	<b>241</b>	<b>208</b>	<b>209</b>	<b>213</b>
Szélesség (mm)	<b>88</b>	<b>88</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>108</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>101</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>22</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>26</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>	<b>30</b>
Turéskategória							<b>T2</b>		
Spread kategória							<b>R1</b>		
A befalazandó oldalak simasága							<b>NPD</b>		
A befalazandó oldalak síkjának párhuzamossága							<b>NPD</b>		
Bruttó sűrűség szárazon							<b>1630(D1)</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>14</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