




Szám	NEHVB083_2_HU_21084	 <b>14</b>
Terméktípus / CE	VERONA	
Az építőanyag rendeltetés szerinti felhasználása vagy felhasználásai	Nagy igénybevételre szánt egységek, védelem nélküli falak, oszlopok és válaszfalak építésére. □	
Gyártó	Nelissen Steenfabrieken NV Kiezweg 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.

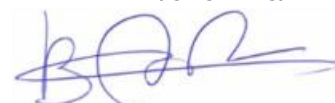
Nyilatkozat szerinti teljesítmény *Az elérhető formátumokat megtalálhatja a muszaki adatoknál és/vagy a weboldalon.*

Méret	M50	M65	N70/4	N70/5	N70/7	NNF	RF	WV50	WV65
Hosszúság (mm)	<b>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>Cat. I , <math>\perp</math></b>		<b>22</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>26</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>
Turés kategória	<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 □	<b>NPD</b>						Kg/m <sup>3</sup>		
Kiképzés □	<b>1</b>								
Tapadószilárdság	<b>NPD</b>						N/mm <sup>2</sup>		
Hővezető képesség	( $\lambda_{10,dry,mat(90,90)}$ )						<b>0,59 (S2)</b>		W/mK
Hővezető képesség	( $\lambda_{10,dry,mat}$ ) 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