




Szám	NEHVB067S050Z_2_HU_21084	 10
Terméktípus / CE	TREVI	
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 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.

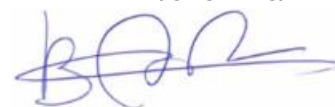
Nyilatkozat szerinti teljesítmény *Az elérhető formátumokat megtalálhatja a műszaki adatoknál és/vagy a weboldalon.*

Méret	M50	M65	N70/4	N70/5	N70/7	NNF	RF	WV50	WV65
Hosszúság (mm)	192	192	241	241	241	246	212	212	217
Szélesség (mm)	91	91	72	72	72	111	101	101	102
Magasság (mm)	51	64	40	50	70	73	40	49	65
Normalizált nyomószilárdság. (N/mm ²)	Cat. I , <input type="checkbox"/>	22	25	15	24	26	22	22	25
Átlagos nyomószilárdság (N/mm ²)		30	30	20	30	30	30	30	30
Turéskategória	T2								
Spread kategória	R1								
A befalazandó oldalak simasága	NPD								
A befalazandó oldalak síkjának párhuzamossága	NPD								
Bruttó sűrűség szárazon	1480(D1)							Kg/m ³	
Bruttó sűrűség nedvesen <input type="checkbox"/>	NPD							Kg/m ³	
Kiképzés <input type="checkbox"/>	1								
Tapadószilárdság	NPD							N/mm ²	
Hővezető képesség	(λ10,dry,mat(90,90))						0,49 (S2)		W/mK
Hővezető képesség	(λ10,dry,mat) EN1745 Annex A						0,45 (S1)		W/mK
Vízpára-áteresztő képesség	5/10								
Fagyállóság	F2								
Vízfelvétel	17							%	
Kezdeti vízfelvétel	1,5<IW<=4							Kg/(m ² .min)	
Aktív oldható sók tartalma	S2								
Méretstabilitás: nedvesség kitágulás	NPD							Mm/m	
A tűz viselkedése	A1								
Veszélyes anyagok	NPD								

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