



Teljesítménynyilatkozat

Száma: D400.1.2.2

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
VIABLOKK D400.1.2
2. Rendeltetésszerű felhasználás: Teherhordó és nem teherhordó falak, válaszfalak, előtétfalak
3. Gyártó: Innoscitech Kft., 4110 Biharkeresztes, külterület hrsz. 0166/64.
E-mail: info@innoscitech.hu
4. Gyártás helye: 4110 Biharkeresztes, külterület hrsz. 0166/64.
5. AVCP-rendszer: 2+ rendszer
6. Harmonizált szabvány: MSZ EN 771-4:2011+A1:2015
Bejelentett szerv: CEMKUT Kft., NB 1414/H-1034 Budapest, Bécsi út 122-124.
EK-Üzemi Gyártásellenőrzés Megfelelőségi Tanúsítvány száma: 1414-CPR-T0411
7. Közölt teljesítmény

Alapvető jellemzők		Teljesítmény	
Terméktípus		I. kategóriájú falazóelem	
Méretek	elemhossz	600 mm	
	elemvastagság	50-500 mm	
	elemmagasság	200 mm	
Mérettűrés		TLMB	
Közepes nyomószilárdság		2,7 N/mm ²	
Alakállóság (zsugorodás) (ecs,ref)		≤0,2 mm/m	
Tapadószilárdság		0,3 N/mm ² vékony rétegű falazóhabarccsal	
		0,15 N/mm ² hőszigetelő falazóhabarccsal	
Tűzveszélyesség		A1 Euroosztály	
Vízfelvétel		NPD*	
Páradiffúziós ellenállási tényező, (μ)		5/10 (EN 1745 szerinti táblázatos érték)	
Tartósság (fagyállóság)	50 ciklus	tömegvesztés	≤5 %
		nyomószilárdság csökkenése	≤15 %
	Bruttó száraz testsűrűség, közepes (ρ)		400 kg/m ³
Forma és alak		Tömör profilozatlan (0), horony-ereszték rendszerrel (NF) és beépítést könnyítő hornyokkal (GT)	
Megfogóhornyok üregeinek teljes térfogata (V), az elem térfogatszázalékában		0-5 %	
Hővezetési tényező λ ₁₀ , száraz (φ= 50%)		0,1 W/mK	
Veszélyes anyagok		NPD*	

*NPD - nincs teljesítmény deklarálva

8. A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a nyilatkozott teljesítménynek.
A 305/2011/EU rendelet szerint teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent azonosított gyártó a felelős.
A gyártó nevében és részéről aláírja: Simon Levente ügyvezető.

Biharkeresztes, 2024.10.01.


INNOSCITECH KFT.
4110 Biharkeresztes
külterület 0166/64 hrsz.
Cégjegyzékszám: 09-09-036292
Adószám: 23321489-2-09
3.

Ügyvezető