



Izjava o učinku

Broj: D300.1.2.2

1. Jedinstveni identifikacijski kod vrste proizvoda: **VIABLOKK D300.1.2**
2. Namijenjena uporaba: Nosivi i nenosivi zidovi i pregrade.
3. Proizvođač: Innoscitech Kft., 4110 Biharkeresztes, Külterület hrsz. 0166/64.
E-mail: info@innoscitech.hu
4. Mjesto proizvodnje: 4110 Biharkeresztes, Külterület hrsz. 0166/64.
5. AVCP sustav: 2+ Sustav
6. Harmonizirani standard: EN 771-4:2011+A1:2015
Prijavljeno tijelo: CEMKUT Kft., NB 1414/ H-1034 Budapest, Bécsi út 122-124.
Broj potvrde o kontroli proizvodnje u tvornici: 1414-CPR-T0411
7. Prijavljena izvedba

Osnovne karakteristike	Izvedba
Vrsta proizvoda	I. kategorije zidani element
Dimenzije	duljina elementa visina elementa debljina elementa
Tolerancije dimenzija	600 mm 200 mm 50-500 mm
Srednja tlačna čvrstoća (σ)	TLMB 1,7 N/mm ²
Dimenzijska stabilnost ($\epsilon_{cs,ref}$)	$\leq 0,2$ mm/m
Čvrstoća prijanjanja (σ)	0,3 N/mm ² s tankim slojem morta za zidanje 0,15 N/mm ² s toplinsko izolacijskim mortom za zidanje
Zapaljivost	A1 Euro klasa
Apsorpcija vode, (w)	NPD*
Faktor otpora difuziji pare, (μ)	5/10 (EN 1745 tablična vrijednost)
Izdržljivost (otpornost na mraz)	
75 ciklus gubitak mase	$\leq 5\%$
75 ciklus smanjenje tlačne čvrstoće	$\leq 15\%$
Bruto gustoća suhe tvari, srednja (ρ)	300 kg/m ³
Forma i oblik	Čvrsta, neprofilirana (0), sa sustavom za spuštanje (NF) utora i utorima za laku ugradnju (GT)
Ukupni volumen šupljina utora za hvatanje (V), u postocima volumena elementa	0-5%
Faktor toplinske vodljivosti λ_{10} , suho ($\varphi = 50\%$)	0,088 W/mK
Opasne materije	NPD*

*NDP - nema deklariranih performansi

8. Učinak proizvoda koji je gore identificiran odgovara deklariranom učinku.
Prema Uredbi 305/2011/EU, gore navedeni proizvođač je isključivo odgovoran za izdavanje izjave o učinku.

Potpisao u ime i za račun proizvođača: upravni direktor Levente Simon.

Biharkeresztes, 01.10.2024

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