



Teljesítménynyilatkozat

Száma: VIALINT.2000.200.125.2

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
THA D450-2000x200x125 mm
2. Rendeltetésszerű felhasználás: Teherhordó és nem teherhordó falak áthidalói
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: 3 rendszer
6. Harmonizált szabvány: MSZ EN 845-2:2013+A1:2016
7. Közölt teljesítmény

Alapvető jellemzők		Teljesítmény
Méretek	elemhossz	2000 mm
	elemvastagság	125 mm
	elemmagasság	200 mm
Legkisebb beépített hosszúság (felfekvési hossz)		200 mm
Forma és alak		Téglalap alapú egyenes hasáb
Egységnyi felületre vonatkoztatott tömeg		110 kg/m ²
Bruttó száraz testsűrűség, közepes (ρ)		≥ 450 kg/m ³
Teherbíró képesség (hajlítási ellenállás)		10 N/m
Lehajlás teherbíró képesség 1/3-ánál		$\leq 2,5$ mm
Tartósság		
Minimális betonfedés		20 mm
Korrózióval szembeni ellenállás		G
Fagyállóság		100 ciklus
100 ciklus	tömegvesztés	≤ 5 %
	nyomószilárdság csökkenése	≤ 15 %
Tűzvesélyesség		A1 Euroosztály
Tűzállósági határérték		R60
Hővezetési tényező λ_{10} , száraz ($\varphi= 50\%$)		0,120 W/mK
Páradiffúziós ellenállási tényező, (μ)		5/10
Veszélyes anyagok		NPD*

*Nincs teljesítmény deklaráció

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

Ügyvezető