



Teljesítménynyilatkozat

Száma: VIAPANEL.VFP.D450.150.600.B.2

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
VFP-B-D450-1000...5200x600x150 mm
2. Rendeltetészerű felhasználás: épületek belső térhatároló, nem teherhordó falainak készítése
3. Gyártó: Innoscitech Kft., 4110 Biharkeresztes, Ipari Park hrsz. 0166/64.
E-mail: info@innoscitech.hu
4. Gyártás helye: 4110 Biharkeresztes, Ipari Park hrsz. 0166/64.
5. AVCP-rendszer: 4 rendszer
6. Harmonizált szabvány: MSZ EN 12602:2017
7. Közölt teljesítmény

Alapvető jellemzők	Teljesítmény
Terméktípus	W7 (nem teherhordó falelem (függőleges))
Termékkód (szabvány szerint)	WL/AAC 3/450/A1/EI 240/λ ₁₀ 0,088/150*600*1000 - 5200
Alak	Négyszög alapú egyenes hasáb
elemhossz	1000 - 5200 mm, Tűrés: ± 3 mm
névleges elemszélesség	600 mm
Méreték	elemszélesség 598 mm, Tűrés: ± 1,5 mm
elemvastagság	150 mm, Tűrés: ± 1 mm
derékszögűségtől való eltérés	max. 0,2 mm/500 mm
Nyomószilárdság	AAC 3 (≥3,3 N/mm ²)
Bruttó száraz testsűrűség (kategória)	450 ± 35 kg/m ³ (450)
Páradiffúziós ellenállási tényező, (μ)	5/10
Hővezetési tényező	0,088 W/mK
Tűzállósági határérték	EI 240 **
Száradási zsugorodás (nedvesség okozta alakváltozás, ε _{cs,ref})	≤0,2 mm/m
Tartósság (fagyállóság)	100 ciklus
100 ciklus tömegvesztés	≤5 %
100 ciklus nyomószilárdság csökkenése	≤15 %
Tűzveszélyesség	A1 Euroosztály
Veszélyes anyagok	NPD*

*Nincs teljesítmény deklaráció

**Abban az esetben, ha a beépítés körülményei megfelelnek a vonatkozó tűzvédelmi előírásoknak és szabványoknak

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