



## Teljesítménynyilatkozat

Száma: VIAPANEL.VFP.D450.150.600.B.2

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

Alapvető jellemzők	Teljesítmény
Terméktípus	W7 (nem teherhordó falelem (függőleges))
Termékkód (szabvány szerint)	WL/AAC 3/450/A1/EI 240/ $\lambda_{10}$ 0,120/150*600*1000 - 5200
Alak	Négyszög alapú egyenes hasáb
elemhossz	1000 - 5200 mm, Tűrés: $\pm 3$ mm
névleges elemszélesség	600 mm
Méreték	elemszélesség 598 mm, Tűrés: $\pm 1,5$ mm
elemvastagság	150 mm, Tűrés: $\pm 1$ mm
derékszögűségtől való eltérés	max. 0,2 mm/500 mm
Nyomószilárdság	AAC 3 ( $\geq 3,3$ N/mm <sup>2</sup> )
Bruttó száraz testsűrűség (kategória)	450 $\pm$ 25 kg/m <sup>3</sup> (450)
Páradiffúziós ellenállási tényező, ( $\mu$ )	5/10
Hővezetési tényező	0,120 W/mK
Tűzállósági határérték	EI 240 **
Száradási zsugorodás (nedvesség okozta alakváltozás, $\epsilon_{cs,ref}$ )	$\leq 0,2$ mm/m
Tartósság (fagyállóság)	100 ciklus
100 ciklus tömegvesztés	$\leq 5$ %
nyomószilárdság csökkenése	$\leq 15$ %
Tűzveszélyesség	A1 Euroosztály
Veszélyes anyagok	NPD*

\*Nincs teljesítmény deklaráció

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

- 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: 09-09-006292

Adószám: 23321489-2-09

Ügyvezető