



Teljesítménynyilatkozat

Száma: VIAPANEL.ATP.D300.375.600.A.2

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:
ATP-A-D300-1000...4000x600x375 mm
2. Rendeltetésszerű felhasználás: épületek teherhordó és 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: 2+ rendszer
6. Harmonizált szabvány: MSZ EN 12602:2017
Bejelentett szerv: CEMKUT Kft., NB 1414/H-1034 Budapest, Bécsi út 122-124.
EK-Üzemi Gyártásellenőrzés Megfelelőségi Tanúsítvány száma: 1414-CPR-T0471
7. Közölt teljesítmény

| Alapvető jellemzők | Teljesítmény | |
|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Terméktípus | W3 (teherhordó falelem tartószerkezeti szerepű vasalat nélkül (függőleges)) | |
| Termékkód (szabvány szerint) | WL/AAC 2,5/350/A1/REI 240/λ ₁₀ 0,088/375*600*1000 - 4000 | |
| Alak | Négyszög alapú egyenes hasáb | |
| Méretek | elemhossz | 1000 - 4000 mm, Tűrés: ± 3 mm |
| | névleges elemszélesség | 600 mm |
| | elemszélesség | 598 mm, Tűrés: ± 1,5 mm |
| | elemvastagság | 375 mm, Tűrés: ± 1 mm |
| | derékszögűségtől való eltérés | max. 0,2 mm/500 mm |
| Nyomószilárdság | AAC 2,5 (≥2,5 N/mm ²) | |
| Hajlítószilárdság | NPD* | |
| Bruttó száraz testsűrűség (kategória) | 350 ± 25 kg/m ³ (350) | |
| Páradiffúziós ellenállási tényező, (μ) | 5/10 | |
| Hővezetési tényező | 0,088 W/mK | |
| Tűzállósági határérték | REI 240 ** | |
| Száradási zsugorodás (nedvesség okozta alakváltozás, ε _{CS,ref}) | ≤0,2 mm/m | |
| Tartósság (fagyállóság) | 100 ciklus | |
| 100 ciklus | tömegvesztés | ≤ 5 % |
| | nyomószilárdság csökkenése | ≤ 15 % |
| Tűzvesélyesség | 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

Ügyvezető