

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

**Teljesítménynyilatkozat száma: 5305**

1. A terméktípus azonosító kódja: **Nivo SP 0-20 (EN 13813 CA C25 F6)**
2. Azonosító: **Nivo SP 0-20 (cikkszám, gyártási dátum a termék csomagolásán.)**
3. Felhasználási terület: **Épületek betonaljzatainak kiegyenlítésére 0-20 mm rétegvastagságban. Beltérben, száraz környezetben alkalmazható**
4. A gyártó: **Cemix Hungary Kft.  
H-8200 Veszprém, Házgyári út. 9.**
5. Meghatalmazott: **Nem értelmezhető**
6. A teljesítmény állandóság értékelésére szolgáló rendszer: **4**
7. Harmonizált szabványok által kiadta: **Cemix Hungary Kft.  
TVB: 02/2011-EN 13813**
8. Európai műszaki értékelést kiadta: **Nem értelmezhető, lásd 7. pont**

### 9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

| Alapvető tulajdonságok                 | Teljesítmény     | Harmonizált műszaki előírások |
|--|------------------|-------------------------------|
| Nyomószilárdság (N/mm <sup>2</sup> )   | >25              | EN 13813-1:2003               |
| Hajlítószilárdság (N/mm <sup>2</sup> ) | >6               | EN 13813-1:2003               |
| Vastagság (mm)                         | 0-20             | EN 13813-1:2003               |
| Tűzvédelmi osztály                     | A1 <sub>fi</sub> | EN 13813-1:2003               |
| pH-érték                               | >7               | EN 13813-1:2003               |

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Veszprém, 2020.11.02  
(a kiállítás helye és dátuma)

**Veit Tamás**  
Ügyvezető igazgató  
(név és beosztás)



(aláírás)

|   |
|---|
| <br><b>11</b>   |
| <b>Cemix Hungary Kft.</b><br>H-8200 Veszprém, Házgyári út 9.<br>Tel.: +36 88 590-500  |
| <b>Teljesítménynyilatkozat száma:</b><br><b>5305</b>  |
| <b>EN 13813 CA-C25-F6</b><br><b>Padlókiegyenlítő aljzatok</b><br><b>kiegyenlítésére</b><br>Korróziót kiváltható alkotó: CA<br>Nyomószilárdság: C25<br>Hajlítószilárdság: F6<br>Kopásállóság: NPD<br>Kémiai ellenállóképesség: NPD<br>Tűzállósági osztály: E |