

# PEAKSTON BETON ESTRICH

Beton 0-8

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapítása alapján.

Azonosító szám: TNY-001/2021

### 1. A termék típusa: BETON ESTRICH

A termék egyedi azonosító kódja. **PEAKSTON BETON 0-8**

### 2. Típuszám:

Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően: A gyártás dátuma a termék csomagolásán év, hónap, nap

### 3. Rendeltesítés:

Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltesítése vagy rendeltesítései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: Külső és Beltéri beton aljzatok készítéséhez padlófűtéshez, C30 esztrichminőségben (EN 13813:2002 CT- C30- F5)

### 4. Gyártó neve;

Bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően **Peakston Kft.**

H -2336 Dunavarsány, Bajai út 2090 hrsz.

Tel: 24/814-700 Fax: 24/814-701

Email: peakston@peakston.hu

### 5. Tanúsítási rendszer:

Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer **4 rendszer**

6. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: Az EU rendelet V. melléklete 1.5 pontja alapján a bejelentett szervnek nincsenek feladatai. Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan végzi.

### 7. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

| Alapvető tulajdonságok                 | Teljesítmény     | Harmonizált műszaki előírások |
|--|------------------|-------------------------------|
| Nyomószilárdság (N/mm <sup>2</sup> )   | >30              | EN 13813-:2002                |
| Hajlítószilárdság (N/mm <sup>2</sup> ) | >5               |                               |
| Vastagság (mm)                         | 40-80            |                               |
| Tűzvédelmi osztály                     | A1 <sub>fi</sub> |                               |
| Kopásállóság                           | NPD              |                               |

### 8. Nyilatkozat:

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

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

Dunavarsány, 2021.06.18.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Béleczi László  
Laborvezető

|   |
|---|
|   |
| 21  |
| Peakston Kft.<br>H -2336 Dunavarsány, Bajai út 2090 hrsz. |
| Teljesítménynyilatkozat száma:<br>TNY-001/2021            |
| EN 13813 CT-C30-F5  |
| Felhasználási terület: Aljzatok kiegyenlítésére           |
| Korróziót kiváltható alkotó: CT                           |
| Nyomószilárdság: C30                                      |
| Hajlítószilárdság: F5                                     |
| Tűzállósági osztály: A1 <sub>fi</sub>                     |