

# ÖKÖ-FLEX STANDARD PLUS FLIESENKLEBER BURKOLATRAGASZTÓ

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

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

**Azonosító szám: TNY-Ö-02/2015**

**1. A termék típusa: Burkolatragasztó**

A termék egyedi azonosító kódja.

## ÖKÖ-FLEX STANDARD PLUS FLIESENKLEBER BURKOLATRAGASZTÓ

**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:

**Habarcok és ragasztók kerámiai burkolólapokhoz. C1T**

**4. Gyártó neve;**

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

**Peakston Kft.**

**Cím: H -2336 Dunavarsány, Bajai út 2090 hrsz.**

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

**E-mail: peakston@peakston.hu**

**5. Tanúsítási rendszer:**

Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer

**3 rendszer**

**6. Bejelentett szervezet**

Az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-2000 Szentendre, Dózsa Gy. út 26. (regisztrációs száma: 1415).vizsgáló laboratórium, amely a termék első típusvizsgálatát végezte a (3) rendszerben és a termék Első típusvizsgálati jegyzőkönyvét adta ki. ETVJ: M-2067/2/2004 2011..03.31.

**7. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:**

Termékk jellemzők és mértékegységeik	Követelmény	Műszaki előírás
Kezdeti húzási tapadószilárdság N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	MSZ EN 12004-1:2017
Húzási tapadószilárdság vízbemerítés után N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,5	
Húzási tapadószilárdság N/mm <sup>2</sup> hevítéses öregítés után	≥ 0,5	
Húzási tapadószilárdság fagyasztás-olvasztás után	≥ 0,5	
Nyitott idő: húzási tapadószilárdság ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> értéknél perc	≥ 20	
Lecsúszás mm	≤ 0,5	
Tűzvédelmi osztály	E	

**9. 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, 2018.04.16.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Rokszin Attila  
Ügyvezető

<b>CE</b>
11
Peakston Kft. 2336 Dunavarsány, Bajai út.2090hrs
<b>Teljesítménynyilatkozat száma: TNY-Ö-02/2015</b>
<b>EN 12004-1:2017</b>
<b>C1T jelű cementtartalmú habarcs csökkentett lecsúszással</b>
Kezdeti húzási tapadószilárdság ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Húzási tapadószilárdság vízbemerítés után ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Húzási tapadószilárdság fagyasztás-olvasztás után ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Nyitott idő: húzási tapadószilárdság ≥ 20perc ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup> értéknél
Lecsúszás ≤ 0,5 mm
Tűzvédelmi osztály E 2010/81/EU Bizottsági határozat