

# PEAKSTON FLEKLEBER BURKOLATRAGASZTÓ

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

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

Azonosító szám: TNY-029/2013

2. verzió

1. A termék típusa:

A termék egyedi azonosító kódja.

## PEAKSTON FLEKLEBER 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. Rendeltetés:

Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Habarcok és ragasztók kerámiai burkolólapokhoz. C2TE jelű.

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

E-mail: peakston@peakston.hu

5. Tanúsítási rendszer:

Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer

3 rendszer

6. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Az ÉMI Építésiügyi 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. M-2072/1/2004. 2011.03.31

Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó végzi.

7. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Termékjellemzők és mértékegységeik	Követelmény	Műszaki előírás
Kezdeti húzási tapadószilárdság	$N/mm^2$	$\geq 1,0$
Húzási tapadószilárdság vízbemerítés után	$N/mm^2$	$\geq 1,0$
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	$N/mm^2$	$\geq 1,0$
Húzási tapadószilárdság fagyasztás-olvasztás után	$N/mm^2$	$\geq 1,0$
Nyitott idő: húzási tapadószilárdság $\geq 0,5 N/mm^2$ értéknél	perc	$\geq 30$
Lecsúszás	mm	$\leq 0,5$
Tűzvédelmi osztály	E	2010/81/EU Bizottsági határozat

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:



Rokszi Attila  
Ügyvezető igazgató

	
11	
Peakston Kft.	
2336 Dunavarsány, Bajai út 2090 hrsz.	
Teljesítménynyilatkozat száma: TNY-029/2013	
EN 12004-1:2017	
C2TE jelű fokozott követelményű cementtartalmú habarcs csökkentett lecsúszással.	
Kezdeti húzási tapadószilárdság	$\geq 1,0 N/mm^2$
Húzási tapadószilárdság vízbemerítés után	$\geq 1,0 N/mm^2$
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	$\geq 1,0 N/mm^2$
Húzási tapadószilárdság fagyasztás-olvasztás után	$\geq 1,0 N/mm^2$
Nyitott idő: húzási tapadószilárdság $\geq 0,5 N/mm^2$ értéknél	$\geq 30$ perc
Lecsúszás	$\leq 0,5$ mm
Tűzvédelmi osztály	E