

ÖKO-FLEX EP KLEBESPACHTEL POLISZTIROL RAGASZTÓTAPASZ

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Azonosító szám: TNY-048/2013

Verzió: 2

1. A termék típusa:

A termék egyedi azonosító kódja.

ÖKO-FLEX EP KLEBESPACHTEL POLISZTIROL RAGASZTÓTAPASZ

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 csomagolás oldalára nyomtatva év, hónap, nap

3. Rendeltetés:

Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó műszaki előírással összhangban: Expandált polisztirol (EPS) hőszigetelő lemezek ragasztásához és üvegszövet ágyazásához. Fagyhatásnak ki nem tett helyen (belső térben, illetve külső térben EPS hőszigetelőanyag-réteg alatt, vagy vízzáró fedővakolat alatt) alkalmazható.

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

PEAKSTON Kft.

Címe: 2336 Dunavarsány, Bajai út 2090.

Telefon: +36-24/814-700 fax: +36-24/814-701

e-mail: peakston@peakston.hu

5. Tanúsítási rendszer:

Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer, vagy rendszerek: **(3) rendszer**

6. Bejelentett szervezet

Harmonizált szabványok által nem szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-1113 Budapest, Diószegi út 37. Notified body number 1415 vizsgáló laboratórium A-75/2012.

7. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki előírás
Legnagyobb szemnagyság	mm	0,5
Laza halmazsűrűség	kg/m ³	≥ 1300
Friss habarcs testsűrűség	kg/m ³	≥ 1600
Hajlítószilárdság	N/mm ²	≥ 4,0
Nyomószilárdság	N/mm ²	≥ 15,0
Tapadószilárdság a ragasztó-habarcs és a szigetelőanyag között		Az alábbi érték, vagy a szakadás helye a szigetelőanyagban legyen:
száraz körülmények között		≥ 0,08
2 napig vízbe merítve és 2 óra szárítás után	N/mm ²	≥ 0,03
2 napig vízbe merítve és 7 nap szárítás után		≥ 0,08
Tapadószilárdság a ragasztó-habarcs és az alapfelület között		
száraz körülmények között		≥ 0,25
2 napig vízbe merítve és 2 óra szárítás után	N/mm ²	≥ 0,08
2 napig vízbe merítve és 7 nap szárítás után		≥ 0,25
Páradiffúziós ellenállási szám (μ)	-	≤ 100
Tűzvédelmi osztály		A1

9. Nyilatkozat:

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítmények. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Dunavarsány, 2013.12.01.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Rókszin Attila
Ügyvezető igazgató