

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

Azonosító szám: **HU-103/01**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **KMG 25 Speciál flexibilis ragasztóhabarcs**
2. Felhasználás célja:
Fokozott követelményű cementtartalmú hidegburkolati ragasztó, csökkentett lecsúszással és meghosszabbított nyitott idővel, kül- és beltérben.
C2 TE
3. A gyártó: **Murexin Kft., H-1103 Budapest, Noszlopy u. 2.**
4. Az AVCP rendszer: **3. rendszer, tűzveszélyesség:4. rendszer**
5. Bejelentett szerv:
TÜV SÜD KERMI Kft. 1043 Budapest, Dugonics u. 11, Azonosító szám: 1420, 3. rendszer
A bejelentett szervezet kiadta az első típusvizsgálati jegyzőkönyvet (Ta-2009/000015-4). Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan ellenőrzi.
6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tűzvédelmi osztály	A1/A1 _{fl}	EN 12004:2007 + A1: 2012
Nagy kezdeti húzási tapadószilárdság	≥ 1,00 N/mm ²	
Nagy húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	≥ 1,00 N/mm ²	
Nagy húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	≥ 1,00 N/mm ²	
Nagy húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	≥ 1,00 N/mm ²	
Lecsúszás	≤ 0,5 mm	
Nyitott idő (30 perc): húzási tapadószilárdság	≥ 0,5 N/mm ²	
Veszélyes összetevők	Megfelel az EN 12004 4.5 pontjának	

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítményeknek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: **Czili Aladár,**
ügyvezető



Budapest, 2017.08.22.

.....
Czili Aladár
ügyvezető



1420

Murexin Kft.
H-1103 Budapest, Noszlopy u. 2.

17

DOP: HU-096/01

EN 12004:2007+A1:2012

Fokozott követelményű cementtartalmú hidegburkolati ragasztó, csökkentett lecsúzással és meghosszabbított nyitott idővel, kül- és beltérben.

C2 TE

Tűzvédelmi osztály: A1/A1_{fl}Nagy kezdeti húzási tapadószilárdság: $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Nagy húzási tapadószilárdság vízbe merítés után: $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Nagy húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után: $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Nagy húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után: $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Lecsúzás: $\leq 0,5 \text{ mm}$ Meghosszabbított nyitott idő (30 perc): húzási tapadószilárdság: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

Veszélyes összetevők: Megfelel az EN 12004 4.5 pontjának

KMG 25 Speciál flexibilis ragasztóhabarcs

Murexin Kft.

1103 Budapest, Noszlopy u. 2.

Tel.: +36 (1) 262 6000 • Fax: +36 (1) 26106336

e-mail: murexin@murexin.hu • www.murexin.com

Murexin – Szekszárd

7100 Szekszárd, Ipari Park, Wopfing u. 10.

Tel.: +36 (74) 510 083 • Fax: +36 (74) 510 084

e-mail: szekszard@murexin.hu