

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

Azonosító szám: **HU-246/02**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **KMG 20 OPTIMÁL 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 GmbH, Franz von Furtenbach Straße 1., A-2700 Wiener Neustadt**
4. A Képviselő: **Murexin Kft., H-1103 Budapest, Noszloy u. 2-6.**
5. Az AVCP rendszer: **3. rendszer, tűzvesélyesség: 4. rendszer**
6. Bejelentett szerv:  
**TÜV SÜD KERMI Kft. 1043 Budapest, Dugonics u. 11, Azonosító szám: 1420, 3. rendszer**  
**Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan ellenőrzi.**
7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tűzvédelmi osztály	A1/A1 <sub>fl</sub>	EN 12004:2007
Nagy kezdeti húzási tapadószilárdság	≥ 1,00 N/mm <sup>2</sup>	
Nagy húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	≥ 1,00 N/mm <sup>2</sup>	
Nagy húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	≥ 1,00 N/mm <sup>2</sup>	
Nagy húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	≥ 1,00 N/mm <sup>2</sup>	
Lecsúszás	≤ 0,5 mm	
Nyitott idő (30 perc): húzási tapadószilárdság	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	
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, 2019.06.25.

.....  
Czili Aladár  
ügyvezető



1417

Murexin Kft.  
H-1103 Budapest, Noszlopy u. 2-6.

17

DOP: HU-246/02

EN 12004

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

C2 TE

Tűzvédelmi osztály: A1/A1<sub>fl</sub>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:  $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Lecsúszás:  $\leq 0,5 \text{ mm}$ Meghosszabbított nyitott idő (30 perc): húzási tapadószilárdság:  $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ 

Veszélyes összetevők: Megfelel az EN 12004 4.5 pontjának

KMG 20 Optimál flexibilis ragasztóhabarcs

**Murexin Kft.**

1103 Budapest, Noszlopy u. 2-6.

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