

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

Azonosító szám: **AT182/01**1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **DKM 95 Szigetelő- és ragasztóhabarcs**

2. Felhasználás célja:

Szigetelőként:**Klórozott víznek ellenálló cementtartalmú folyékonyan felhordott vízzáró termék alacsony hőmérsékleten fokozott repedésáthidaló képességgel, kül- és beltérben.****CM 02 P****Ragasztóként:****Fokozott követelményű, nagy alakváltozásra képes cementtartalmú hidegburkolati ragasztó meghosszabbított nyitott idővel, kül- és beltérben.****C2 E S2**3. A gyártó: **Murexin GmbH, Franz von Furtenbach Straße 1., A-2700 Wiener Neustadt**4. A Képviselő: **Murexin Kft., H-1103 Budapest, Noszlopy u. 2-6.**5. Az AVCP rendszer: **3. rendszer**

6. Harmonizált szabvány:

EN 14891:2012**EN 12004:2007 + A1: 2012**

Bejelentett szerv:

A nyilvánosságra hozó Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung MA 39, azonosító száma: 1140, amely a vizsgálatot a 3. rendszer alapján végezte el, és folyamatosan nyomon követi. A bejelentett szervezet kiadta az első típusvizsgálati jegyzőkönyvet. VFA 2011-1925.02. Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan ellenőrzi.**A nyilvánosságra hozó Bécsi Műszaki Egyetem 1320 azonosító számmal, amely a vizsgálatot a 3. rendszer alapján végezte el, és folyamatosan nyomon követi. A bejelentett szervezet kiadta az első típusvizsgálati jegyzőkönyvet. B709-18/13. Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan ellenőrzi.**

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény:

Szigetelőként:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Húzási tapadószilárdság szárazon	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság meszes vízbe merítés után	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság klóros vízbe merítés után	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Vízzáróság	vízzáró	
Repedésáthidaló képesség nagyon alacsony hőmérsékleten (-20°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	

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

Ragasztóként:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tűzvédelmi osztály	E	EN 12004:2007 + A1: 2012
Húzási tapadószilárdság szárazon	$\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	$\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	$\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$	
Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	$\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$	
Nagy alakváltozásra képes habarcs: keresztirányú alakváltozás	$\geq 5 \text{ mm}$	
Meghosszabbított nyitott idő: húzási tapadószilárdság	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ min. 30 perc után	
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 személyek:



Termékmenedzser – Lukás Weiser



Bernhard Mucherl – Ügyvezető

Wiener Neustadt, 2019.07.01.

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

1140
1320Murexin GmbH
Franz von Furtenbach Straße 1
A-2700 Wiener Neustadt
13
AT182/01

EN 14891:2012

Klórozott víznek ellenálló cementtartalmú folyékonyan felhordott vízzáró termék alacsony hőmérsékleten fokozott repedésáthidaló képességgel, kül- és beltérben (ragasztás az EN 12004 szerint C2 típusú ragasztóval)

CM O2 P

Húzási tapadószilárdság szárazon: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Húzási tapadószilárdság meszes vízbe merítés után: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Húzási tapadószilárdság klóros vízbe merítés után: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$

Vízzáróság: vízzáró

Repedésáthidaló képesség nagyon alacsony hőmérsékleten (-20°C): $\geq 0,75 \text{ mm}$

EN 12004:2007+A1:2012

Fokozott követelményű, nagy alakváltozásra képes cementtartalmú hidegburkolati ragasztó meghosszabbított nyitott idővel, bel- és kültérben

C2 E S2

Tűzvédelmi osztály: E

Húzási tapadószilárdság szárazon: $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után: $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után: $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után: $\geq 1,00 \text{ N/mm}^2$ Nagy alakváltozásra képes habarcs: keresztirányú alakváltozás: $\geq 5 \text{ mm}$ Meghosszabbított nyitott idő: húzási tapadószilárdság: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ min. 30 perc után

Veszélyes összetevők: Megfelel az EN 12004 4.5 pontjának

DKM 95 Szigetelő- és 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