

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

Azonosító szám: **AT209/01**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **PU 500 Univerzális szigetelés**
2. Felhasználás célja:  
**Klórozott víznek ellenálló reaktív műgyanta alapú folyékonyan felhordott vízzáró termék kül- és beltérben.**  
**RM P**
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: **4. rendszer**
6. Harmonizált szabvány:  
**EN 14891:2012**  
Bejelentett szerv:  
**A Murexin GmbH. Wiener Neustadt a vizsgálatot a 4. rendszer alapján végezte el.**  
**Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan ellenőrzi.**
7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény:

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 normál körülmények között	$\geq 0,75 \text{ mm}$	

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:

Lukas Weiser - Termékmenedzser

Bernhard Mucherl - Ügyvezető

Wiener Neustadt, 2019.07.05.



1139

Murexin GmbH  
Franz von Furtenbach Straße 1  
A-2700 Wiener Neustadt

15

DOP: AT209/01

EN 14891:2012

Klórozott víznek ellenálló reaktív műgyanta alapú folyékonyan felhordott vízzáró termék kül- és beltérben.

RM 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 normál körülmények között:  $\geq 0,75 \text{ mm}$ 

PU 500 Univerzális szigetelés

**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