

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**

Az 305/2011/EU rendelet 3. melléklete alapján

Azonosító szám: **AT157/01**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **ASD 130 Epoxibevonat**
2. Felhasználás célja: **Felületvédelmi termék / Bevonat**
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: **2+ rendszer; tűzveszélyesség: 4. rendszer**
6. Harmonizált szabvány: **EN 1504-2:2005**

Bejelentett szerv:

**Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung MA 39, azonosító száma: 1139, 2+ rendszer. A bejelentett szervezet kiadta a vizsgálati jegyzőkönyvet. Az üzemi gyártásellenőrzést a gyártó folyamatosan ellenőrzi.**

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Lineáris zsugorodás	NPD	EN 1504-2:2005
Nyomószilárdság	I. osztály	
Hőtágulási együttható	NPD	
Kopásállóság	Tömegvesztés kisebb, mint 3000 mg	
Keresztvágás	NPD	
CO <sub>2</sub> -áteresztés	NPD	
Vízgőzáteresztés	NPD	
Kapillaris vízfelvétel és vízáteresztés	$w \leq 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}0,5$	
Hőmérsékleti összeférhetőség	NPD	
Záporciklus	NPD	
Ellenállás hőlökéssel szemben	NPD	
Ellenállás erős vegyi hatással szemben	NPD	
Vegyi ellenállás (felszívódó-közeges módszer)	Az EN 206-1-ben pontosított, vonatkozó környezeti hatással szembeni ellenállás 30 napi kitétel után; nincs szemmel látható hiba	
Repedésáthidaló képesség	NPD	
Ütésállóság	II. osztály	
Tapadószilárdság leszakítási vizsgálattal	középpérték $\geq 1,5 \text{ MPa}$	
Tapadási/Csúszási ellenállás	NPD	
Mesterséges öregítés	NPD	
Tűzveszélyességi osztály	E	
Antisztatikus viselkedés	I. osztály	
Tapadás nedves betonon	NPD	
Kloridion-diffúzió	NPD	

**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

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:



---

Lukas Weiser - Termékmenedzser



---

Bernhard Mucherl - Ügyvezető

Wiener Neustadt, 2019.07.08.

**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



1139

Murexin GmbH  
Franz von Furtenbach Straße 1  
A-2700 Wiener Neustadt  
14  
DOP: AT157/01

EN 1504-2:2005

Felületvédelem betonhoz

Lineáris zsugorodás: NPD

Nyomószilárdság: I. osztály

Hőtágulási együttható: NPD

Kopásállóság: Tömegvesztés kisebb, mint 3000 mg

Keresztvágás: NPD

CO<sub>2</sub> -áteresztés: NPD

Vízgőzáteresztés: I. osztály

Kapilláris vízfelvétel és vízáteresztés:  $w \leq 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}0,5$ 

Hőmérsékleti összeférhetőség: NPD

Záporciklus: NPD

Ellenállás hőlékessel szemben: NPD

Ellenállás erős vegyi hatással szemben: NPD

Vegyi ellenállás (felszívódó-közeges módszer): Az EN 206-1-ben pontosított, vonatkozó környezeti hatással szembeni ellenállás 30 napi kitétel után; nincs szemmel látható hiba

Repedésáthidaló képesség: NPD

Ütésállóság: II. osztály

Tapadószilárdság leszakítási vizsgálattal: középpérték  $\geq 1,5 \text{ MPa}$ 

Tapadási/Csúszási ellenállás: NPD

Mesterséges öregítés: NPD

Tűzveszélyességi osztály: E

Antisztatikus viselkedés: I. osztály

Tapadás nedves betonon: NPD

Kloridion-diffúzió: NPD

ASD 130 Epoxibevonat

**Murexin Kft.**

1103 Budapest, Noszloy 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