

# IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011  
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 1 od 2

## EK 30 Epoksidno lepilo Št.: IOL: AT332/01

**1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:**

EN 1504-4:2004 –EK 30 Epoksidno lepilo

**2. Predvidena uporaba:**

Lepilo za gradbene namene

**3. Proizvajalec:**

Murexin GmbH,  
Franz von Furtenbachstraße 1,  
A-2700 Wiener Neustadt

**4. Pooblaščen zastopnik:**

Murexin d.o.o.  
Puconci 393  
SI-9201 Puconci

**5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:**

Sistem 2+

**6.**

**a. Harmonizirani standard:** EN 1504-4:2004, Odziv na ogenj EN 13501-1

Priglašeni organi: 1139

**b. Evropski ocenjevalni dokument / evropska tehnična ocena:**

Organ za tehnično ocenjevanje / priglašeni organ: -

# IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011  
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 2 od 2

## 7. Navedene lastnosti:

| Bistvene značilnosti             | Lastnosti   | Harmonizirane tehnične specifikacije |
|----------------------------------|---|--------------------------------------|
| Odziv na ogenj                   | F   | EN 1504-4:2004                       |
| Občutljivost na vodo             | Opravljeno  |                                      |
| Adhezija (EN 12188)              | Natezna trdnost: $\geq 14 \text{ N/mm}^2$             |                                      |
|                                  | Strižna trdnost:                                      |                                      |
|                                  | pri $50^\circ \sigma_0 \geq 50 \text{ N/mm}^2$        |                                      |
|                                  | pri $60^\circ \sigma_0 \geq 60 \text{ N/mm}^2$        |                                      |
|                                  | pri $70^\circ \sigma_0 \geq 70 \text{ N/mm}^2$        |                                      |
| Adhezija (EN 12636)              | Opravljeno  |                                      |
| Trajnost                         | Opravljeno  |                                      |
| Odprt čas                        | 60 minut pri $23^\circ \text{C}$                      |                                      |
| Čas obdelave                     | 60 minut pri $23^\circ \text{C}$                      |                                      |
| Modul elastičnosti pri tlaku     | $\geq 2.000 \text{ N/mm}^2$                           |                                      |
| Tlačna trdnost                   | $\geq 30 \text{ N/mm}^2$                              |                                      |
| Strižna trdnost                  | $\geq 12 \text{ N/mm}^2$                              |                                      |
| Temperatura prehoda stekla       | $\geq 40^\circ \text{C}$                              |                                      |
| Koeficient toplotnega raztezanja | $\leq 100 \times 10^{-6} \text{ na } ^\circ \text{C}$ |                                      |
| Skupno krčenje                   | $\leq 0,1 \%$   |                                      |
| Nevarne snovi                    | glej varnostni list                                   |                                      |

## 8. Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija:

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) Št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Direktor: Bojan Ošep

Puconci, dne: 10.09.2024



MUREXIN, gradbeni materiali, d.o.o.



**MUREXIN**

Na enem mestu 2 blagovni znamki!

MUREXIN d.o.o. · Puconci 393 · SI-9201 Puconci · Slovenija  
Tel.: +386 2 545 95 00 · Fax: +386 2 545 95 10 · E-mail: info@murexin.si