

# Vyhlásenie o parametroch

č. AT010/01

podľa prílohy III Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:

## Dispersionskleber KD 11

(Disperzné lepidlo KD 11)

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa čl.11 ods. 4:

**číslo šarže: vid' obal výrobku**

3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

**zlepšené disperzné lepidlo so zníženým sklzom a predĺženou  
dobou zavädnutia,  
určené na lepenie obkladových prvkov v interiéri**

**D2 TE**

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako vyžaduje čl. 11 ods. 5:

**Murexin AG  
Franz von Furtenbach Straße 1  
A-2700 Wiener Neustadt**

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v čl. 12 ods. 2:

**nie je relevantné**

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

**Systém 3  
Systém 4 pre reakciu na oheň**

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

**oznámený subjekt „Technische Universität Wien“, identifikačné číslo 1320,  
uskutočnil skúšky typu podľa Systému 3 a vydal nasledujúcu správu o  
zatriedení výrobku:  
22317/1/4**



8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebných výrobkov, pre ktoré bolo vydané európske technické posúdenie:

**nie je relevantné**

9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	E	EN 12004:2007+A1:2012
Prídržnosť ťahom	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Šmyková prídržnosť po ponorení do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Šmyková prídržnosť po tepelnom starnutí	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Šmyková prídržnosť pri zvýšenej teplote	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Skiz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Predĺžená doba otvorenia: prídržnosť ťahom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nie menej ako po 30 min	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	v zhode s článkom 4.5 (EN 12004)	

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:



Gernot Wagner

**produktový manager  
Murexin AG**


Bernhard Mucherl

**predstavenstvo**

Wiener Neustadt, dňa 06.05.2013



MUREXIN AG: A-2700 Wiener Neustadt · Franz von Furtenbach Straße 1  
Tel.: +43/2622/27 401-0 · Fax: +43/2622/27 401 DW 173 · E-Mail: info@murexin.com

 1320
Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt  13  POV: AT010/01
EN 12004:2007+A1:2012  zlepšené disperzné lepidlo so zníženým sklzom a predĺženou dobou zavädnutia, určené na lepenie obkladových prvkov v interiéri  <b>D2 TE</b>
Reakcia na oheň: E Prídržnosť ťahom: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Šmyková prídržnosť po ponorení do vody: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Šmyková prídržnosť po tepelnom starnutí: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Šmyková prídržnosť pri zvýšenej teplote: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Sklz: $\leq 0,5 \text{ mm}$ Predĺžená doba zavädnutia: prídržnosť ťahom: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nie menej ako po 30 min Uvoľňovanie nebezpečných látok: v zhode s článkom 4.5 (EN 12004)
<b>Dispersionskleber KD 11</b> (Disperzné lepidlo KD 11)

