

Vyhlásenie o parametroch

č. AT005/01

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

1. Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:

Reparaturkleber SK 15
(Super rýchla pružná lepiaca malta SK 15)

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 rýchlo tuhnúce cementové lepidlo so zníženým sklzom,
určené na lepenie obkladových prvkov v interiéri a exteriéri**

C2 FT

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:

**oznamovaný subjekt „Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung MA 39“,
identifikačné číslo 1140, uskutočnil skúšky typu podľa Systému 3 a vydal
nasledujúcu správu o zatriedení výrobku:
VFA – 2006-1188.01**



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

nie je relevantné

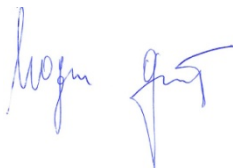
9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	E	EN 12004:2007+A1:2012
Prídržnosť ťahom	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prídržnosť ťahom po ponorení do vody	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prídržnosť ťahom po tepelnom starnutí	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prídržnosť ťahom po cykloch Zmrazovania - rozmrazovania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Prvotná prídržnosť ťahom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ najviac po 6 hod.	
Sklz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Doba zavádznutia: prídržnosť ťahom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nie menej ako po 10 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**



predstavenstvo

Wiener Neustadt, dňa 06.05.2013




Ein Partner im Netzwerk



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



 1140
Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt 13 POV: AT005/01
EN 12004:2007+A1:2012 zlepšené rýchlo tuhnúce cementové lepidlo so zníženým sklzom, určené na lepenie obkladových prvkov v interiéri a exteriéri C2 FT
Reakcia na oheň: E Prídržnosť ťahom: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Prídržnosť ťahom po ponorení do vody: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Prídržnosť ťahom po tepelnom starnutí: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Prídržnosť ťahom po cykloch zmrazenie - rozmrazenie: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Prvotná prídržnosť ťahom: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ najneskôr po 6 hod. Sklz: $\leq 0,5 \text{ mm}$ Doba zavädnutia: prídržnosť ťahom: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nie menej ako po 10 min. Uvoľňovanie nebezpečných látok: v zhode s článkom 4.5 (EN 12004)
Reparaturkleber SK 15 <i>(Super rýchla pružná lepiaca malta SK 15)</i>