

IZJAVA O LASTNOSTIH

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

Stran 1 od 3

KTF 55 Trass fleksibilno lepilo

Št.: AT085/01

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

KTF 55 Trass fleksibilno lepilo

2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):

Številka serije proizvodnje: glej embalažo izdelka.

3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

Izboljšano cementno lepilo s povečano deformabilnostjo, z zmanjšanim zdrsom za notranje in zunanje lepljenje talnih in stenskih plošč in ploščic.
C2T S1

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):

Murexin AG
Franz von Furtenbach StraÙe 1
A-2700 Wiener Neustadt

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):

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

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:

Sistem 3
Sistem 4 za obnašanje v požaru

7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:

Priglašeni organ, Tehnična univerza Dunaj, z identifikacijsko številko 1320, je opravil preskus tipa po sistemu 3 in izdal: Poročilo o klasifikaciji: B709-6/13

IZJAVA O LASTNOSTIH

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

Stran 2 od 3

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

Ni relevantno.

9. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Lastnosti	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred odziva na ogenj	E	SIST EN 12004-1:2017
Začetna natezna adhezijska trdnost	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost - voda	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost - toplota	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Natezna adhezijska trdnost – zmrzovanje in tajanje	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Zdrs	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Deformabilnost	$\geq 2,5 \text{ mm}$	
Sproščanje nevarnih snovi	Skladno z 4.5 (SIST EN 12004-1:2017)	

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4:

Za pripravo izjave o lastnostih v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 je odgovoren zgoraj naveden proizvajalec.

Podpisano za proizvajalca in v imenu proizvajalca:

Mag. Wolfgang Marcher
Direktor



Puconci, dne: 17.01.2020




MUREXIN
www.murexin.com
MUREXIN, gradbeni materiali, d.o.o.
- 7 -

IZJAVA O LASTNOSTIH

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

Stran 3 od 3

 1320
Murexin AG Franz von Furtenbach Straße 1 A-2700 Wiener Neustadt 03 DOP: AT085/01
EN 12004:2007+A1:2012 verformbarer zementhaltiger Mörtel für erhöhte Anforderungen und verringertem Abrutschen für Fliesen- und Plattenarbeiten im Innen- und Außenbereich. C2 T S1 Brandverhalten: E Haftzugfestigkeit nach Trockenlagerung: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Haftzugfestigkeit nach Wasserlagerung: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Haftzugfestigkeit nach Warmlagerung: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Haftzugfestigkeit nach Frost-/Tauwechsel-Lagerung: $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ Abrutschen: $\leq 0,5 \text{ mm}$ Verformung: $\geq 2,5 \text{ mm}$ offene Zeit: Haftzugfestigkeit: $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ nach mind. 20 min Gefährliche Substanzen: Übereinstimmung mit 4.5 (EN 12004)
Flex Klebemörtel Trass KTF 55