

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr AT101/01

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) nr 305/2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Szybkowiążąca masa wyrównawcza SL 52 (*Schnellspachtelmasse SL 52*)

2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Numer serii: patrz opakowanie produktu

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

**Produkt do wykonywania cementowych podkładów podłogowych.
Do stosowania wewnątrz budynków.**

CT-C60-F15

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

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

5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

Nie dotyczy

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

**System 4
System 3 dla oznaczenia reakcji na ogień**

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

Murexin AG, Wiener Neustadt przeprowadził badanie typu zgodnie z systemem 4

**Notyfikowana jednostka certyfikacyjna - OFI Technologie und Innovation GmbH,
nr identyfikacyjny 1085,**

**przeprowadziła badanie typu w zakresie reakcji na ogień zgodnie z systemem 3
i wydała sprawozdanie z badań: 409.956**



8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A2fl-s1	EN 13813:2003
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	
Przepuszczalność wody	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	
Wytrzymałość na ściskanie	C60	
Wytrzymałość na zginanie	F15	
Odporność na ścieranie	NPD	
Izolacyjność akustyczna	NPD	
Dźwiękochłonność	NPD	
Opór cieplny	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	

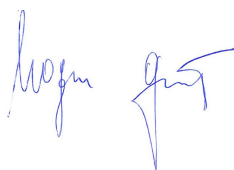
10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisać:

Gernot Wagner

Product Manager



Bernhard Mucherl

Zarząd

Warszawa dn. 01.07.2013 r.



1085

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

13

DOP: AT101/01

EN 13813:2003

Produkt do wykonywania cementowych podkładów podłogowych.
Do stosowania wewnątrz budynków.

CT-C60-F15

Reakcja na ogień: Klasa A2fl-s1
Wydzielanie substancji korozyjnych: CT
Przepuszczalność wody: NPD
Przepuszczalność pary wodnej : NPD
Wytrzymałość na ściskanie: C60
Wytrzymałość na zginanie: F15
Odporność na ścieranie: NPD
Izolacyjność akustyczna: NPD
Dźwiękochłonność: NPD
Opór cieplny: NPD
Odporność chemiczna: NPD

Szybkowiążąca masa wyrównawcza SL 52

MUREXIN AG to certyfikowany partner:



MUREXIN Polska Sp. z o.o. · 03-236 Warszawa · ul. Annopol 4a
Tel.: +48 22 884 77 55 · Fax: +48 22 884 5331 · e-mail: biuro@murexin.pl

