

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr AT186/01

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

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Bitumiczna masa izolacyjna 2K Standard
(Dickbeschichtung 2K Standard)**

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek 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:

**Modyfikowana polimerami powłoka bitumiczna (KMB)
do izolacji wodochronnych budynków**

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 3

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

**Notyfikowana jednostka certyfikacyjna - Kiwa MPA Bautest GmbH,
nr identyfikacyjny 2007,
przeprowadziła badanie typu zgodnie z systemem 3
i wydała sprawozdanie z badań Nr. 2001-4-433/03/TP**

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

Nie dotyczy



MUREXIN AG to certyfikowany partner:



MUREXIN Polska Sp. z o.o.: 31-320 Kraków · ul. Słowicza 3
Tel: +48 12 265 01 10, Fax: +48 12 311 01 41, E-mail: logistyka@murexin.pl

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność	Klasa W2A	EN 15814:2013
Zdolność mostkowania rys	Klasa CB2	
Odporność na działanie wody	brak zabarwienia wody, brak odspojenia od wkładki	
Elastyczność w niskich temperaturach	brak pęknięć	
Stabilność wymiarów w wysokich temperaturach	brak ześlizgiwania lub spływania	
Reakcja na ogień	Klasa E	
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa C2A	
Substancje niebezpieczne	NPD	
Trwałość wodoszczelności i reakcji na ogień	spełnia	

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 podpisał:

Peter Mayr

Product Manager



Bernhard Mucherl

Zarząd

Wiener Neustadt dn. 01.07.2013 r.



Murexin AG
Franz von Furtenbach Straße 1
A-2700 Wiener Neustadt
13
DOP: AT186/01

EN 15814:2013

Modyfikowana polimerami powłoka bitumiczna (KMB)
do izolacji wodochronnych budynków

Wodoszczelność: Klasa W2A

Zdolność mostkowania rys: Klasa CB2

Odporność na działanie wody: brak zabarwienia wody, brak odspojenia od wkładki

Elastyczność w niskich temperaturach: brak pęknięć

Stabilność wymiarów w wysokich temperaturach: brak ześlizgiwania lub spływania

Reakcja na ogień: Klasa E

Wytrzymałość na ściskanie: Klasa C2A

Substancje niebezpieczne: NPD

Trwałość wodoszczelności i reakcji na ogień: spełnia

Bitumiczna masa izolacyjna 2K Standard

MUREXIN AG to certyfikowany partner:



Ein Partner im Netzwerk
LEITBETRIEBE AUSTRIA
www.leitbetriebe.at

MUREXIN Polska Sp. z o.o.: 31-320 Kraków · ul. Słowicza 3
Tel: +48 12 265 01 10, Fax: +48 12 311 01 41, E-mail: logistyka@murexin.pl

