

Deklaracja właściwości użytkowych

zgodnie z załącznikiem III rozporządzenia (UE) nr 305/2011
Nr AT059/01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:

Masa szpachlowa szara Repol BS 05 G

2. Typ, partia, seria lub inny identyfikator zgodnie z art. 11 ust.4

Informacja zawarta na opakowaniu.

3. Cel/Przeznaczenie:

Zaprawa cementowa (PCC) do napraw konstrukcji betonowych nie obciążonych statycznie.
Klasa R2.

4. Producent:

Murexin GmbH, Franz von Furtenbach Straße 1, A-2700 Wiener Neustadt

5. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+

System 3 dla oznaczenia reakcji na ogień

7. Norma zharmonizowana:

EN 1504-3:2006

Oznaczenie reakcji na ogień: EN 13501-1

8. Notyfikowana jednostka certyfikacyjna:

SYSTEM 2+:

Magistrat Wiener Neustadt

Nr identyfikacyjny: 1139

Wydano: CE-2012-0303 / 1139-CPD-0145/07

SYSTEM 3:

Magistrat Wiener Neustadt

Nr identyfikacyjny: 1140

Raport klasyfikacyjny: VFA 2013-0787.01

9. Europejski dokument oceny/europejska ocena techniczna:

Nie dotyczy



9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ściskanie	≥ 15 MPa (R2)	
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,05%	
Siła klejenia	≥ 0,8 MPa (R2)	
Naprężenie od skurczu/pęcznienia	≥ 0,8 MPa (R2)	
Odporność na karbonatyzację	NDP	
Moduł elastyczności	NDP	
Tolerancja zmiany temperatury	NDP	
Przyczepność	NPD	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD	
Absorpcja wody kapilarnej	≤ 0,5 kg m ⁻² h ^{-0,5}	
Reakcja na ogień	Klasa A1	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Informacja jest zawarta w karcie charakterystyki	

Właściwości użytkowe wskazanego powyżej produktu są zgodne z właściwościami deklarowanymi.

Wyżej wymieniony producent ponosi wyłączną odpowiedzialność za sporządzenie deklaracji właściwości użytkowych zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011. W imieniu i na rzecz producenta podpisał:



Peter Mayr

Produktmanagement



Bernhard Mucherl

Vorstand

Wiener Neustadt, 06-05-2013





1139

Murexin GmbH,
Franz von Furtenbach Straße 1,
A-2700 Wiener Neustadt
03
DOP: AT059/01

EN 1504-3:2006

Zaprawa cementowa (PCC) do napraw konstrukcji betonowych nie obciążonych statycznie.

Klasa R2.

Wytrzymałość na ściskanie: ≥ 15 MPa (R2)

Zawartość jonów chlorkowych: $\leq 0,05\%$

Siła klejenia: $\geq 0,8$ MPa (R2)

Naprężenie od skurczu/pęcznienia: $\geq 0,8$ MPa (R2)

Odporność na karbonatyzację: NDP

Moduł elastyczności: NDP

Tolerancja zmiany temperatury: NDP

Przyczepność: NPD

Współczynnik rozszerzalności cieplnej: NPD

Absorpcja wody kapilarnej: $\leq 0,5$ kg m⁻²h^{-0,5}

Reakcja na ogień: Klasa A1

Uwalnianie substancji niebezpiecznych: Informacja zawarta jest w karcie charakterystyki

Masa szpachlowa szara Repol BS 05 G

