

Deklaracja właściwości użytkowych

zgodnie z załącznikiem III rozporządzenia (UE) nr 305/2011
zmienione rozporządzeniem (UE) nr 574/2014

Klej do płytek KGX 45

Nr AT337/02

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:

EN 12004:2007+A1:2012 – C2 TE – Klej do płytek KGX 45

2. Cel/Przeznaczenie:

Klej cementowy do płytek o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym, do stosowania wew. i na zew. na ścianach i podłogach.

3. Producent:

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

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

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

System 3

System 3 dla oznaczenia reakcji na ogień

6. Norma zharmonizowana:

EN 12004:2007+A1:2012

7. Notyfikowana jednostka certyfikacyjna:

Smart Minerals, numer identyfikacyjny: 0997
Magistratsabteilung 39, Nr identyfikacyjny: 1139

8. Europejski dokument oceny/europejska ocena techniczna:

Nie dotyczy

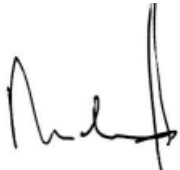


9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień, klasa	A1	EN 12004:2007+A1:2012
Przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po cyklach zamrażania - rozmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Wydłużony czas otwarty - przyczepność	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po czasie nie krótszym niż 30 min.	
Spływ	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Substancje niebezpieczne	Informacje zawarte są 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:



Bernhard Mucherl

Management



Thomas Kreuzer

Product Management

Wiener Neustadt, on 18/03/2026

