



Deklaracja właściwości użytkowych
1350_K5_eXtra_2016-08-12

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
C2 TE - EN 12004
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
**Klej cementowy o podwyższonych parametrach,
o zmniejszonym spływie, o wydłużonym czasie otwartym**
3. Producent:
**Knauf Sp. z o.o., ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa, Polska
Tel. +48 (0) 22 369 51 00, Faks +48 (0) 22 369 51 02, E-mail mail@knauf.pl**
4. Upoważniony przedstawiciel:
Nie dotyczy
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3
- 6.a. Norma zharmonizowana: **EN 12004:2007+A1:2012**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Instytut Ceramiki i Materiałów
Budowlanych (1487)**
- 6.b. Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**
Europejski ocena techniczna: **Nie dotyczy**
Jednostka ds. oceny technicznej: **Nie dotyczy**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**

7. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A1
Przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po cyklach zamrażania i odmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Substancje niebezpieczne	patrz karta charakterystyki

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:
Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Jarosław Milewski

w Warszawie, dnia 2016-08-12