



Deklaracja właściwości użytkowych

Nr referencyjny: 016/KBP/2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: CT-C25-F7 - EN 13813
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: „M4 Special Fiber” podkład podłogowy na bazie cementu do stosowania wewnątrz budynków.
3. Producent: Knauf Sp. z o.o.
ul. Światowa 25, 02-229 Warszawa
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 4**
- 6.a. Norma zharmonizowana: **EN 13813:2002**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych (1487), Zakład Badań Ognioowych Instytutu Techniki Budowlanej (1488).**
Zakładowa kontrola produkcji prowadzone przez producenta.

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A2 _{fl} -s1	EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	EN 13813:2002
Przepuszczalność wody	NPD	EN 13813:2002
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	EN 13813:2002
Wytrzymałość na ściskanie	C25	EN 13813:2002
Wytrzymałość na zginanie	F7	EN 13813:2002
Odporność na ścieranie	NPD	EN 13813:2002
Izolacyjność akustyczna	NPD	EN 13813:2002
Dźwiękochłonność	NPD	EN 13813:2002
Opór cieplny	NPD	EN 13813:2002
Odporność chemiczna	NPD	EN 13813:2002
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 13813:2002


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

Deklaracja właściwości użytkowych dostępna na stronie internetowej www.knauf.pl.

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 02.01.2015


Jarosław Milewski
Kierownik Zarządu