



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0090

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
KERATECH ECO FLEX – CT- modyfikowany polimerami C20 F7
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Materiał na jastrych cementowy , do stosowania w budynkach
- Producent: **Kerakoll S.p.A Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia**
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
System 3 dla reakcji na ogień
- Norma zharmonizowana: **EN 13813:2002**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Ist. Giordano n°0407**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	klasa A1
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT
Przepuszczalność wody	NPD
Przepuszczalność pary wodnej	NPD
Wytrzymałość na ściskanie	C20
Wytrzymałość na zginanie	F7
Odporność na ścieranie	NPD
Izolacyjność akustyczna	NPD
Dźwiękochłonność	NPD
Opór cieplny	NPD
Odporność chemiczna	NPD
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	patrz MSDS

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): **Romano Sghedoni (Legale rappresentante)**

Sassuolo, 06/08/2018

www.kerakoll.com