



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0233

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **TERMALICA**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Zaprawa do murowania na cienkiej spoinie (T) o maksymalnym określonym wymiarze kruszywa
3. Producent: **Kerakoll Polska sp. z o.o., ul. Katowicka 128, 95-030 Rzgów**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+
System 4 dla reakcji na ogień
5. Norma zharmonizowana: **EN 998-2:2010**
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych Nr 1487
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	klasa A1
Wytrzymałość na ściskanie	M5
Początkowa wytrzymałość na ścinanie	0,3 N/mm²
Zawartość chlorków	0,009%
Absorpcja wody	0,6 kg/m²min^{0,5}
Współczynnik przepuszczania pary wodnej	μ 5/20 (w.t.)
Współczynnik przewodzenia ciepła	0,37 W/mK (w.t.)
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	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): **Andrea Molica (upoważniony do reprezentowania)**

Rzgów, 28/12/2016

www.kerakoll.com