



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0222

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **FUGABELLA ECO SILICONE**
F-EXT-INT-CC Klasa 12,5E
S Klasa S1
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
 - **Uszczelniacz do elementów fasadowych i ściennych w zastosowaniach wewnętrznych i zewnętrznych, włącznie z użyciem w zimnych warunkach klimatycznych**
 - **Uszczelniacz do spoin niestrukturalnych w pomieszczeniach sanitarnych i przy urządzeniach sanitarnych**
3. Producent: **Kerakoll S.p.A., Via dell' Artigianato, 9 – 41049 Sassuolo (MO) Italia**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3 i System 4 dla reakcji na ogień
5. Norma zharmonizowana: **EN 15651-1:2012; EN 15651-3:2012**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, nr 1292**
6. Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień Odporność na spływanie Utrata objętości Charakterystyka rozciągania (tzn. wydłużania) po zanurzeniu w wodzie w temperaturze 23 °C Charakterystyka rozciągania (tzn. wydłużania) w warunkach wydłużenia utrzymanych po zanurzeniu w wodzie Charakterystyka rozciągania (tzn. moduł sieciowy): dla uszczelniaczy niestrukturalnych o niskim module używanych w strefach o zimnych warunkach klimatycznych (- 30 °C) Charakterystyka rozciągania (tzn. w utrzymanych warunkach wydłużenia): dla uszczelniaczy niestrukturalnych używanych w strefach o zimnych warunkach klimatycznych (- 30 °C) Rozwój mikrobiologiczny Trwałość	Klasa F ≤ 3 mm ≤ 25 % ≥ 25 % NF NPD NF 1 Spełnione
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 (upoważniony do reprezentowania)**

Sassuolo, 01/07/2014