



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0097

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **AQUASTOP NANOFLEX CM 01P**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Modyfikowany polimerem, cementowy wyrób nieprzepuszczający wody stosowany w postaci ciekłej pod płytki ceramiczne mocowane na zewnątrz, na ścianach i podłogach oraz w basenach (przy użyciu kleju klasy C2 zgodnie z EN 12004)

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 dla wodoszczelności

System 4 dla charakterystyk innych niż wodoszczelność

5. Norma zharmonizowana: **EN 14891:2012+AC:2012**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Modena Centro Prove nr 1599**

6. Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po oddziaływaniu wody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Wodoszczelność	brak przenikania
Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
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, 08/02/2017