

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 261188

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*

HC 10

2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*

**Jednoskładnikowa, elastyczna masa do wykonywania izolacji podłytkowych w pomieszczeniach mokrych.
Wyrób dyspersyjny DM, nieprzepuszczający wody, stosowany w postaci ciekłej.
Do stosowania pod płytki ceramiczne.**

3. *Producent:*

Sievert Polska Spółka z o.o., ul. Nyska 36, 57-100 Strzelin

4. *Upoważniony przedstawiciel:*

Nie dotyczy

5. *System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*

3

6. *Norma zharmonizowana:*

EN 14891:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych w Krakowie
nr notyfikacji 1487**

7. *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

Przyczepność po cyklach zamrażania i odmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Nie dotyczy

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):

Karolina Plichta Kierownik Działu Kontroli Jakości

(nazwisko i stanowisko)

Strzelin, 2020-11-20
(miejsce i data wydania)



KPlichta

(podpis)

Uwaga: Numer szarzy produkcyjnej patrz nadruk produkcyjny z boku opakowania.