

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: QM-260087-DM

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*

FDF

2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania*

Jednoskładnikowa, gotowa do użycia, płynna trwale elastyczna masa do wykonywania izolacji pod płytkowych w pomieszczeniach mokrych.
Do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

3. *Producent:*

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG - Muhleneschweg 6 • D-49090 Osnabruck
quick-mix sp. 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 14891:2017

Wyroby nieprzepuszczające wody stosowane w postaci ciekłej pod płytki ceramiczne mocowane klejami -- Wymagania, metody badań, ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych, klasyfikacja i znakowanie

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

ICiMB Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie Zakład Gipsu i Chemii Budowlanej - , nr notyfikacji 1487 *dokonał(-a/o) ustalenia typu wyrobu na podstawie badań typu (w oparciu o próbki pobrane do badań przez producenta), obliczeń typu, tabelarycznych wartości lub opisowej dokumentacji wyrobu w systemie 3 (*
Nr raportu badań: Nr 327/10 i Nr SB/194/10

7. *Deklarowane właściwości użytkowe*

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
DM	Wyrób dyspersyjny nieprzepuszczający wody stosowany w postaci ciekłej,	EN 14891:2017
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2017

Przyczepność po oddziaływaniu wody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2017
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2017
Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2017
Wodoszczelność	Brak przenikania	EN 14891:2017
Przyczepność po cyklach zamrażania i odmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2017
Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891:2017

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, 16.08.2017
(miejsce i data wydania)

Plichta
(podpis)



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