

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) nr 305/2011
zmienionym rozporządzeniem (UE) nr 574/2014

Nr AT 248/01

Folia w płynie DU 15

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EN 14891:2012 + AC:2012 – DM - Folia w płynie DU 15

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wyrób dyspersyjny nieprzepuszczający wody stosowany w postaci ciekłej. Do stosowania wewnątrz budynków.

3. Producent:

Murexin GmbH, Franz von Furtenbach Straße 1, A-2700 Wiener Neustadt

4. Upoważniony Przedstawiciel:

Nie dotyczy

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

System 3

6. Norma zharmonizowana:

EN 14891:2012 + AC:2012

7. Notyfikowana jednostka certyfikacyjna:

Smart Minerals GmbH

Nr identyfikacyjny: 0997

8. Europejski dokument oceny:

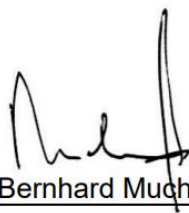
Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Zharmonizowana specyfikacja techniczna lub dokumentacja</i>
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012 + AC:2012
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	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po cyklach zamrażania - rozmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Wodoszczelność	wodoszczelny	
Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Informacje znajdują się w karcie charakterystyki	

Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:



Bernhard Mucherl

Geschäftsführer

Wiener Neustadt, am 20.04.2023



Alexander Rauch

Produktmanagement