

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (DWU)

Zgodnie z Rozporządzeniem o wyrobach budowlanych nr 305/2011

Osmosana



22

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Osmosana
2. Numer typu, partii, serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, w myśl artykułu 11, paragraf 4: numer partii podany na opakowaniu
3. Przewidziane zastosowanie wyrobu budowlanego, zgodnie z: Zaprawy do tynkowania zewnętrznego i wewnętrznego - Zaprawa ogólnego przeznaczenia (GP), zgodnie z UNI EN 998-1
4. Nazwa i adres producenta: Azichem Srl - Zakład produkcyjny w Goito, Via G. Gentile 12/A e 12/B - 46044 Goito (MN) – Włochy
5. W razie konieczności należy podać również nazwisko i adres pełnomocnika, którego uprawnienia pokrywają zadania, o których mowa w artykule 12, paragraf 2: Nie dotyczy
6. System oceny i weryfikacja stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: 4
7. Jednostka notyfikowana: Nie dotyczy
8. W przypadku deklaracji właściwości dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego została wydana europejska ocena techniczna: Nie dotyczy
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna
Reakcja na ogień (klasa)	A1	UNI EN 998-1:2016
Absorpcja wody (kategoria/wartość po 24 h dla zapraw typu R)	W0	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej ( $\mu$ )	20	
Przyczepność (N/mm <sup>2</sup> ) - FP	1,4 - FP: B	
Współczynnik przewodzenia ciepła (W/(mK))	NPD	
Trwałość	NPD	
Substancje niebezpieczne	patrz SDS	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone 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.

Giuseppe Pattarini  
Przedstawiciel ustawowy

Goito (MN), 22/12/2022