

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 5/18

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	PrimaTynk LP RENO
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Na zewnętrzne ściany, stropy i słupy. Na ściany, stropy, słupy i ściany działowe.
Producent:	Zakład Produkcyjno-Budowlany Jerzy Maciejewski Nowy Świat 1 97-400 Bełchatów
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4
Norma zharmonizowana:	EN 998-1:2016 (PN-EN 998-1:2016-12)

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	klasa A1	EN 998-1:2016
Absorpcja wody	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$ po 24 h	
Penetracja wody po badaniu absorpcji wody	$\leq 5 \text{ mm}$	
Przepuszczalność pary wodnej	$\mu \leq 15$	
Przyczepność	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ - FP:B	
Przewodność cieplna /Gęstość	$\lambda_{10,dy,mt} \leq 0,45 \text{ W/m}\cdot\text{K}$ (wartość tabelaryczna dla P=50% wg EN 1745:2012 tablica A.12) /1400 kg/m ³	
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	ubytek masy po 25 cyklach: 5 % spadek wytrzymałości na zginanie: 15 % (metoda oceny właściwości użytkowej: PN-85/B-04500 p.4.11)	
Substancje niebezpieczne	Patrz Karta Charakterystyki	

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): Aleksandra Spaleniak w Bełchatowie dnia 01.08.2018

ZPB Jerzy Maciejewski
Kierownik Laboratorium
Spaleniak A.
mgr inż. Aleksandra Spaleniak