

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 03/01/2014

- 1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
TYNK RENOWACYJNY SILTEN RENOTOP
- 2 Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Partia oznaczona na boku opakowania
- 3 Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Zaprawa tynkarska renowacyjna (R) do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków
- 4 Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
**TYNK RENOWACYJNY SILTEN RENOTOP
SILTEN TERBUD Sp. z o.o. Sp. k.
05-820 Piastów, ul. Harcerska 30**
- 5 Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela: Nie dotyczy
- 6 System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego
**System 4
Zakładowa Kontrola Produkcji**
- 7 W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
PN-EN 998-1: 2012
- 8 W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: Nie dotyczy

9 **Deklarowane właściwości użytkowe**

<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Zharmonizowana specyfikacja techniczna lub dokumentacja</i>
Reakcja na ogień	A1	PN-EN 998-1: 2012
Gęstość brutto w stanie suchym, kg/m ³	≤ 1100 kg/m ³	
Wytrzymałość na ściskanie, N/mm ²	CS II	
Przyczepność do podłoża, MPa i symbol modelu pęknięcia (FP)	MPa ≥ 0,5 FP: B	
Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym, kg/m ²	≥ 0,3	
Penetracja wody spowodowanej podciąganiem kapilarnym, mm	≤ 5 mm	
Współczynnik przepuszczania pary wodnej	≤ 15	
Współczynnik przewodzenia ciepła λ, W/mK	0,35	
Trwałość (odporność na zamrażanie – odmrażanie), %	Ubytek masy ≤ 2, spadek wytrzymałości na zginanie ≤ 25	

- 10 Właściwości użytkowe wyrobu Określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Miejsce i data wydania

Piastów, 17.01.2014

Podpis: imię i nazwisko

Tomasz Matuszewski

stanowisko

Dyrektor