

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 13/TA11/2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

FOVEO TECH TA 11 TYNK AKRYLOWY

Tynk zewnętrzny i wewnętrzny oparty na spoiwie organicznym

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Tynk zewnętrzny i wewnętrzny na spoiwach organicznych, produkowany fabrycznie, rozcieńczalny wodą, przeznaczony do stosowania na ścianach zewnętrznych lub wewnętrznych, słupach i ścianach działowych.

3. Producent:

Fabryka Farb i Lakierów ŚNIEŻKA S.A.

Al. Jana Pawła II 23, 00-854 Warszawa

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego

System 1

- 5a Norma zharmonizowana:

PN-EN 15824: 2010 Wymagania dotyczące tynków zewnętrznych i wewnętrznych na spoiwach organicznych

Jednostka lub jednostki notyfikowane

Instytut Techniki Budowlanej (notyfikacja: 1488) – Zakład Materiałów Budowlanych, Laboratorium Badań Ogniwych (LP)

Jednostka certyfikująca: Instytut Techniki Budowlanej Zakład Certyfikacji Warszawa (notyfikacja: 1488) – Certyfikat Zgodności WE 1488-CPR-0173/W

6 Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przepuszczalność pary wodnej	V ₂	PN-EN 15824: 2010
Absorpcja wody	W ₂	PN-EN 15824: 2010
Przyczepność, MPa	≥ 0,3	PN-EN 15824: 2010
Trwałość	NPD	PN-EN 15824: 2010
Współczynnik przewodzenia ciepła	$\lambda_{10,dry}$ 0,83 W/m·K (wartość tabelaryczna)	PN-EN 15824: 2010
Reakcja na ogień	Klasa A2-s2, d0	PN-EN 15824: 2010
Substancje niebezpieczne	Patrz : karta charakterystyki	wg. Rozporządzenia WE 1907/2006 (REACH)

5. 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

W imieniu producenta podpisał(-a):

PEŁNOMOCNIK
ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

Małgorzata Grykiel

Brzeźnica, 02.07.2017
(miejsce i data wystawienia)