

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 22/FTS/2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

FOVEO TECH S: FOVEO TECH KS 10, FOVEO TECH KU 11, FOVEO TECH KS 20, FOVEO TECH KU 21, polistyren EPS 70F wg.13163, FOVEO TECH siatka podtynkowa SW 145 z włókna szklanego, FOVEO TECH siatka podtynkowa SW 165 z włókna szklanego, OPTIMA –NET, FOVEO TECH PA 10, FOVEO TECH PT 20, FOVEO TECH PN 30, FOVEO TECH TA11, FOVEO TECH TS 12, FOVEO TECH TT20, FOVEO TECH TN 30, FOVEO TECH TSS 25, FOVEO TECH TPT 40, FOVEO TECH TM 10, FOVEO TECH GA 10, FOVEO TECH GT 20, FOVEO TECH GN 30, FOVEO TECH FA 10, FOVEO TECH FAT 15, FOVEO TECH FT 20, FOVEO TECH FN 30, FOVEO TECH FSS 25, łączniki mechaniczne objęte ETA wg ETAG 014, materiały uzupełniające zgodnie z ETAG 004

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Złożony system izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi przeznaczony do stosowania jako zewnętrzna izolacja ścian budynków.

3. Producent:

**Fabryka Farb i Lakierów ŚNIEŻKA SA,
Al. Jana Pawła II 23, 00-854 Warszawa, Polska**

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:

System 2+ (ze względu na pozostałe właściwości dla układów ociepleniowych)

System 1 (ze względu na reakcję na ogień dla układów ociepleniowych)

5 b.

Europejska dokument oceny:

ETAG 004:2013

Europejska Ocena Techniczna :

ETA 15/0022 –Wersja 4, z dnia 25/04/2017

Jednostka ds. oceny technicznej:

**TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o., Studená 3,
821 04 Bratislava, Slovak Republic**

Jednostka notyfikowana:

Nr 1301

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Nr	Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
1.	Reakcja na ogień	B-s1, d0	ETAG 004 3.2.1 ETA 15/0022
2.	Wodochłonność	po 24 h- warstwa zbrojna	ETAG 004 3.3.1 ETA 15/0022
		po 24 h –warstwa wierzchnia	
3	Zachowanie się po cyklach ciepno-wilgotnościowych	Odporny	ETAG 004 3.3.2.1 ETA 15/0022
4	Zachowanie się pod wpływem przemiennego zamrażania i rozmrażania	Odporny	ETAG 004 3.3.2.2 ETA 15/0022
5	Odporność na uderzenie	FOVEO TECH TA 11, FOVEO TECH TT 20, FOVEO TECH TPT 40	ETAG 004 3.3.3 ETA 15/0022
		FOVEO TECH TS 12, FOVEO TECH TM 10, FOVEO TECH TN 30 FOVEO TECH TSS 25	
6.	Przepuszczalność pary wodnej	$\leq 2,0$ m	ETAG 004 3.3.4 ETA 15/0022
7.	Opór cieplny	obliczany	ETAG 004 3.6.1 ETA 15/0022
8.	Wytrzymałość zamocowania	spełnia	ETAG 004 3.4.4 ETA 15/0022
9.	Przyczepność między warstwą zbrojną i wyrobem do izolacji cieplnej EPS	Bez dodatkowego kondycjonowania	ETAG 004 3.4.1 ETA 15/0022
		Po cyklach ciepno-wilgotnościowych	
10	Przyczepność między zaprawą klejową i podłożem	Bez dodatkowego kondycjonowania	ETAG 004 3.4.2 ETA 15/0022
		48 h zanurzenia w wodzie + 2 h suszenia(23±2)°C i (50±5)%RH	
		48 h zanurzenia w wodzie + 7 dni suszenia(23±2)°C i (50±5)%RH	
11	Przyczepność między zaprawą klejącą i wyrobem do	Bez dodatkowego kondycjonowania	ETAG 004 3.4.2 ETA 15/0022
		48 h zanurzenia w wodzie + 2 h suszenia(23±2)°C i (50±5)%RH	

	izolacji cieplnej	48 h zanurzenia w wodzie + 7 dni suszenia(23±2)°C i (50±5)%RH	≥0,08 MPa	
12	Przyczepność po starzeniu		≥0,08 MPa	ETAG 004 3.4.3 ETA 15/0022
13	Odporność na obciążenie wiatrem	Łączniki nie umieszczone na powierzchni płyty EPS	Min. 320 N	ETAG 004 3.4.5 ETA 15/0022
		Łączniki umieszczone na powierzchni płyty EPS	Min. 370 N	
14	Wydzielanie się substancji niebezpiecznych		Patrz : karta charakterystyki	ETAG 004 3.3.5 ETA 15/0022
15	Wytrzymałość na rozrywanie paska tynku		NPD	ETAG 004 3.4.6 ETA 15/0022
16	Izolacja od dźwięków powietrznych		NPD	ETAG 004 3.5.1 ETA 15/0022
17	Zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych		NPD	ETAG 004 3.7 ETA 15/0022

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):

PEŁNOMOCNIK
ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

.....*Malgorzata Grykiel*.....
.....**Malgorzata Grykiel**.....

(imię i nazwisko)

Brzeźnica 10.07.2017

(miejsce i data wydania)