

Bilcza 26.08.2024

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 3/2024

- 1) Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **EKOFIBER PLUS**
- 2) Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Materiał termoizolacyjny z celulozy**
- 3) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Izolacja cieplna budynków**
- 4) Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Nordiska Ekofiber Polska Sp. z o.o. Bilcza ul. Kielecka 21, 26-026 Morawica
- 5) Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **nie dotyczy**
- 6) Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 1 (klasa reakcji na ogień), system 4 (pozostałe właściwości)
- 7) Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 15101-1+A1:2019-06, Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny, NR. AC 002, Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych NR 002-UWB-0047
7b. Krajowa ocena techniczna: N/D
- 8) Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Reakcja na ogień	B-s1,d0;	Według PN-EN 15101-1+A1:2019-06
Trwałość reakcji na ogień w odniesieniu do starzenia/degradacji	Nie zmienia się w czasie.	
Przewodność cieplna	λ 0,040 W/(m*K) 35 kg/m³	
Opór cieplny	2,55 R_D m²*K/W	
Odporność na grzyby i pleśnie	Klasa 0	
Krótkotrwała nasiąkliwość wodą	WS3	
Przepuszczalność pary wodnej	μ 1	
Osiadanie	SH10	

9) Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta


 Jan-Olov Bynélius