

KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 002 – UWB – 047

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. z 2016 r., poz. 1966 z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Wyroby z celulozy w postaci luźnej (LFCI) formowane in situ
do stosowania w izolacji cieplnej budynków**

**Wykaz certyfikowanych wyrobów i właściwości użytkowe
określono w załączniku do certyfikatu**

objętego Polską Normą wyrobu:

PN-EN 15101-1+A1:2019-06

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

NORDISKA EKOFIBER POLSKA sp. z o.o.
Bilcza, ul. Kielecka 21, 26-026 Morawica
i produkowanego w zakładzie produkcyjnym

NORDISKA EKOFIBER POLSKA sp. z o.o.
Bilcza, ul. Kielecka 21, 26-026 Morawica

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, określonych w niniejszym certyfikacie, są stosowane oraz, że

producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 12.02.2024 r. pozostaje ważny dopóki zastosowana Polska Norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Zastępca Dyrektora Centrum
Jakości i Certyfikacji


mgr inż. Marian Kaczmarek



Zastępca Dyrektora
ds. Badawczych


dr hab. inż. Ireneusz Baic

Katowice, dnia 12.02.2024 r.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona pod numerem telefonu wskazanym w nagłówku.