



Łukasiewicz
Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
31-983 Kraków, ul. Cementowa 8

DZIAŁ CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

31-983 Kraków, ul. Cementowa 8



AC 008

KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

Nr 008-UWB-226

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. poz. 1966 z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń stropów i ścian systemami Therma+G i Therma+IN

zamierzone zastosowanie – jako izolacja cieplna stropów od strony sufitów oraz ścian w miejscach nienarażonych na uderzenia w przypadku systemu Therma+G, w otwartych pomieszczeniach; - jako izolacja cieplna stropów od strony sufitów oraz ścian w miejscach nienarażonych na uderzenia w przypadku systemu Therma+IN, w zamkniętych pomieszczeniach

(w skład zestawu wchodzi fabrycznie produkowany wyrób do izolacji cieplnej – płyty z wełny mineralnej (MW); skład zestawu oraz sposób mocowania przedstawiono w Tabelach 1 i 2, warianty zestawu zamieszczono w Tabeli 3 ICiMB-KOT-2022/0165)

objętego krajową oceną techniczną:

ICiMB-KOT-2022/0165 wydanie 2

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

ARSANIT Sp. z o.o.

ul. Obwodowa 17 · 41-100 Siemianowice Śląskie

i produkowanego w zakładach produkcyjnych:

ARSANIT Sp. z o.o.

ul. Obwodowa 17 · 41-100 Siemianowice Śląskie

ul. Brunatna 3, 62-510 Konin

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionej krajowej ocenie technicznej, są stosowanie oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowania wymagania.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **03.08.2022 r.** pozostaje ważny do dnia **29.06.2027 r.**, pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotniejszej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Dyrektor Centrum

Michał Więczorek



Kierownik ds. kontroli

Jacek Pabis

Kraków, dnia 29 czerwca 2023 roku

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona tel. 012 683 79 15.