



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-250

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 ścian zewnętrznych budynków systemem THERMA+CERAMIK

przeznaczony jest do stosowania, jako zewnętrzna izolacja cieplna ścian budynków; ściany mogą być wykonane z drobnowymiarowych elementów murowych lub betonu; może być stosowany zarówno na nowych ścianach pionowych, jak i przy renowacji już istniejących; możliwe jest również stosowanie na powierzchniach poziomych oraz nachylonych, które nie są narażone na działanie opadów atmosferycznych

(zestaw, w którym jako wyrób do izolacji cieplnej są stosowane, produkowane fabrycznie płyty ze styropianu (EPS); skład zestawu oraz sposób mocowania przedstawiono w Tabeli 1 ICiMB-KOT-2023/0188)

objętego krajową oceną techniczną:

ICiMB-KOT-2023/0188 wydanie 1

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 stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowania wymagania.

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu **04.04.2023 r.** pozostaje ważny do dnia **17.03.2028 r.**, pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotniej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Dyrektor Centrum


Michał Włeczorek



Kierownik ds. kontroli


Jacek Pabis

Kraków, dnia 4 kwietnia 2023 roku

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