



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

02-676 Warszawa · ul. Postępu 9



AC 086

**Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie
OŚRODEK CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**

31-983 Kraków · ul. Cementowa 8

KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

Nr 086-UWB-068

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), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń KABE THERM IN MW

zamierzone zastosowanie: do wykonywania w budynkach nowo wznoszonych i użytkowanych ociepleń ścian wewnętrznych w zamkniętych pomieszczeniach nieogrzewanych za/nad którymi znajdują się pomieszczenia ogrzewane

(w skład zestawu wyrobów wchodzi fabrycznie produkowane płyty z wełny mineralnej mocowane do podłoża za pomocą zaprawy klejącej; na zamocowane do podłoża płyty z wełny mineralnej nakładana jest warstwa wierzchnia, składająca się z kilku warstw, przy czym jedna z warstw zawiera siatkę zbrojącą; wyprawy tynkarskie są nakładane ręcznie lub natryskowo, równomiernie na całej powierzchni wełny mineralnej;

skład zestawu wyrobów KABE THERM IN MW przedstawiono w Tabeli 1 ICiMB-KOT-2018/0035)

objętego krajową oceną techniczną:

ICiMB-KOT-2018/0035 wydanie 1

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

Farby KABE Polska Sp. z o.o.
ul. Śląska 88 · 40-742 Katowice

i produkowanego w zakładach produkcyjnych:

Farby KABE Polska Sp. z o.o.
ul. Śląska 88 · 40-742 Katowice
Wola Batorska 457 · 32-007 Zabierzów Bocheński

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 **27.06.2018** r. pozostaje ważny do dnia **12.06.2023** r., pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, 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.

p.o. Z-cy Dyrektora Oddziału

Małgorzata Niziurska
Małgorzata Niziurska



Kierownik
Ośrodka Certyfikacji i Normalizacji

Piotr Zapolski
Piotr Zapolski

Kraków, dnia 27 czerwca 2018 roku

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