



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI
1488-CPR-0381/Z**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Elastyczne wyroby wodochronne
Wyroby asfaltowe do izolacji przeciwwilgociowej łącznie
z wyrobami asfaltowymi do izolacji przeciwwodnej
elementów podziemnych**

Zamierzone zastosowanie – jak podano w pkt 1 PN-EN 13969:2006, PN-EN 13969:2006/A1:2007

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**BMI ICOPAL Sp. z o.o.
ul. Łaska 169/197
98-220 Zduńska Wola**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**BMI ICOPAL Sp. z o.o.
ul. Łaska 169/197
98-220 Zduńska Wola**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy:

EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006

(odpowiednik krajowy: PN-EN 13969:2006, PN-EN 13969:2006/A1:2007)

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 15.01.2015 (zaktualizowany 29.05.2017 i 03.03.2020) i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr inż. Anna Panek

Warszawa, 03.03.2020 r.