



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 1434-CPR-0263

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:

Wyroby asfaltowe do izolacji przeciwwilgociowej i przeciwwodnej

(nazwy handlowe, rodzaj osnowy, rodzaj powłoki oraz zastosowanie wyrobów wymieniono w załączniku do certyfikatu)

wprowadzone do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym przez:

BMI ICOPAL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola

i wyprodukowane 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 norm

EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006
(PN-EN 13969:2006, PN-EN 13969:2006/A1:2007)

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz, że:

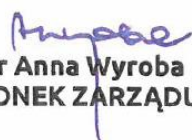
zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **30.12.2019 r.** i pozostanie 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.

Gdańsk, dnia 30 grudnia 2019 r.



AC 013


mgr Anna Wyroba
CZŁONEK ZARZĄDU

Ważność niniejszego certyfikatu może być
potwierdzona na stronie: www.pcbc.gov.pl



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 1434-CPR-0263

Wydanie B - załącznik do certyfikatu z dnia 30 grudnia 2019 r.
(zastępuje wydanie A z dnia 30 grudnia 20219 r.)

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów:

Tablica 1. Wyroby do izolacji przeciwwilgociowej Typ A.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	Papa asfaltowa podkładowa Bitutekt V 4 S	GV	AN
2.	Papa asfaltowa podkładowa Bitutekt Light	GV	AN
3.	Papa asfaltowa podkładowa R 333	T	AN
4.	Papa asfaltowa podkładowa R 330 SH	T	AN
5.	Papa asfaltowa podkładowa R 500	T	AN
6.	Papa asfaltowa podkładowa HYDRIBIT V60 S35	GV	AN

Tablica 2. Wyroby do izolacji przeciwwilgociowej i przeciwwodnej Typ A i Typ T.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	Papa asfaltowa podkładowa Icopal P Base 35 ww Speed Profile SBS	WPV	AME
2.	Papa asfaltowa podkładowa Moditekt GG 40	G	AME
3.	Papa asfaltowa podkładowa Elastobit GG 40 Speed Profile SBS	G	AME
4.	Papa asfaltowa podkładowa Elastobit PV 40 Speed Profile SBS	PV	AME
5.	Rolowana Izolacja Kauczukowa – Dobry Fundament Icopal KS	WPV	AME
6.	Papa asfaltowa podkładowa GLASBIT G200 S40	G	AN
7.	Papa asfaltowa podkładowa GLASBIT G200 S40-15 SZYBKII PROFIL SBS	G	AME

Symbole:

AME – asfalt modyfikowany elastomerem z wypełniaczem mineralnym

AN – asfalt oksydowany z wypełniaczem mineralnym

G – tkanina szklana

GV – welon z włókien szklanych

PV – włóknina poliestrowa

T – tektura budowlana

WPV – włóknina poliestrowa wzmocniona włóknem szklanym

Gdańsk, dnia 15 czerwca 2021 r.



AC 013

Anna Wyroba
mgr Anna Wyroba
CZŁONEK ZARZĄDU

Ważność niniejszego certyfikatu może być
potwierdzona na stronie: www.pcbc.gov.pl