



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 1434-CPR-0199

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:

IZOBUD Sp. z o.o.
Łąki Kozielskie, ul. Leśna 4, 47-150 Leśnica

i wyprodukowane w zakładzie produkcyjnym:

IZOBUD Sp. z o.o.
Łąki Kozielskie, ul. Leśna 4, 47-150 Leśnica

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

EN 13969:2004, 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 **19.08.2016 r.**, został znowelizowany w dniu **09.02.2023 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 9 lutego 2023 r.



AC 013

Aleksandra Kostrzewa
PREZES ZARZĄDU

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

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A. 02-844 Warszawa, ul. Puławska 469, tel. +48 22 46 45 200, e-mail: pcbc@pcbc.gov.pl



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 1434-CPR-0199

Wydanie A - załącznik do certyfikatu z dnia 9 lutego 2023 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 termozgrzewalna podkładowa modyfikowana kopolimerem SBS DACHBIT G 200 S 40 SBS	G	AME
2.	Papa asfaltowa termozgrzewalna podkładowa oksydowana DACHBIT V 60 S 30	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 termozgrzewalna podkładowa modyfikowana kopolimerem SBS DACHBIT 5 250 S 4 SBS	PV	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

Gdańsk, dnia 9 lutego 2023 r.



AC 013

**Aleksandra Kostrzewa
PREZES ZARZĄDU**

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