

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

Jednostka notyfikowana nr 1434  
02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPR-0174

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)

produkowane przez :

**IZOHAN Sp. z o.o.**  
**ul. Łużycka 2, 81-963 Gdynia**

w zakładzie produkcyjnym :

**Zakład Produkcyjny w Gdańsku**  
**ul. Sandomierska 38, 80-051 Gdańsk**

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

w systemie 2+ są stosowane oraz, że

**zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone powyżej.**

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy w dniu 1 kwietnia 2014 r. i pozostaje ważny, dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych charakterystyk oraz sam wyrób i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie.

**Tadeusz Glazer**  
Dyrektor ds. Badań  
i Certyfikacji

**Anna Wyłoba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA



AC 013



Gdańsk, dnia 1 kwietnia 2014 r.

ODDZIAŁ w GDAŃSKU, 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 81





## ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPR-0174

Wydanie D – załącznik do certyfikatu z dnia 1 kwietnia 2014 r.  
(zastępuje wydanie C z dnia 9 listopada 2015 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 zgrzewalna podkładowa Nexler Standard 30 (V60 S30)	GV	AN
2.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Standard 35 (V60 S35)	GV	AN
3.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Optimum G40 (G200 S40)	G	AME
4.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler PJ G40 Medium	G	AME
5.	Papa asfaltowa samoprzylepna podkładowa Nexler STICK	GV	AME
6.	Papa asfaltowa podkładowa P 333-I	T	AN
	Papa asfaltowa podkładowa na R 333 besandet		
	Papa asfaltowa podkładowa Nexler P 333-I		
7.	Papa asfaltowa izolacyjna I 333	T	-
	Papa asfaltowa izolacyjna Nexler I 333		
8.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT BIT G200 S4,0	G	AN
9.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PYE V100 S3,5	GV	AME
10.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT opti 5 PYE G200 S4,0	G	AME
11.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT V60 S3,5 AI	GVA	AN

Tablica 2. Wyroby do izolacji przeciwwodnej, Typ T.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Premium 47 (PYE PV250 S47)	PV	AME
2.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Premium 40 (PYE PV200 S40)	PV	AME
3.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Premium 29 (PYE PV180 S29)	PV	AME
4.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Premium 50	WPV	AME
5.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler PJ 40	WPV	AME
6.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN PYE PV160 S3,0	PV	AME
7.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,0	PV	AME
8.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PYE PV250 S5,0	PV	AME
9.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN PYE G200 S4,0	G	AME
10.	Papa asfaltowa samoprzylepna podkładowa IZOLPLAN fundament® SP	PE	AME
11.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,0	PV	AME
12.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT opti 20 PYE PV200 S4,0	PV	AME
13.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT opti 5 PYE PV200 S4,0	PV	AME
14.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN ultimax SBS	G	AME

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



## ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

1434-CPR-0174

Wydanie D

Tablica 2. (ciąg dalszy)

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
15.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Optimum 40 (PYE PV200 S40)	PV	AME
16.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Optimum 33 (PYE PV180 S33)	PV	AME
17.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler PJ 40 Medium	WPV	AME

Symbole:

AME – asfalt modyfikowany elastomerem z wypełniaczem mineralnym

AN – asfalt oksydowany z wypełniaczem mineralnym

G – tkanina szklana

GV – welon z włókien szklanych

GVA – kompozyt welonu z włókien szklanych i folii aluminiowej

PE – folia polietylenowa

PV – włóknina poliestrowa

T – tektura budowlana

WPV – włóknina poliestrowa wzmocniona włóknem szklanym

str. 2/2

  
**Anna Wyroba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA



AC 013



Gdańsk, dnia 15 stycznia 2016 r.

ODDZIAŁ w GDAŃSKU, 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 81