

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-0168

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 na osnowie do pokryć dachowych

(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 :

IZOHAN Sp. z o.o.
Zakład Produkcyjny w Jaśle
ul. 3 Maja 101, 38-200 Jasło

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

EN 13707:2004+A2:2009
(PN-EN 13707+A2:2012)

w systemie 2+ w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone dla tych właściwości użytkowych.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 24 października 2013 r., został znowelizowany w dniu 9 listopada 2015 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.



AC 013



Anna Wyróba
Anna Wyróba
Wiceprezes Zarządu
PCBC SA

Gdańsk, dnia 9 listopada 2015 r.

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



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPR-0168

Wydanie G – załącznik do certyfikatu z dnia 9 listopada 2015 r.
(zastępuje wydanie F z dnia 24 marca 2017 r.)

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów :

Tablica 1. Wyroby do pokryć dachowych z pap asfaltowych w systemach wielowarstwowych, bez stałego ciężkiego zabezpieczenia powierzchni.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler Standard 42H (V60 S42)	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia NITRABIT V60 S42 H		
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia VELBIT VS42 H		
2.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler PJ V42H	GV	AN
3.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Standard 30 (V60 S30)	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa PREFIX V60 S30		
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa NITRABIT V60 G35		
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa VELBIT V60 G35		
4.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Standard 35 (V60 S35)	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa NITRABIT V60 S35		
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa VELBIT VS35		
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa VELBIT V60 G40		
5.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Optimum G40 (G200 S40)	G	AME
6.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler PJ G40 Medium	G	AME
7.	Papa asfaltowa samoprzylepna podkładowa Nexler STICK	GV	AME
8.	Papa asfaltowa podkładowa Nexler P 64/1200	GV	AN
	Papa asfaltowa podkładowa P 64/1200		
	Papa asfaltowa podkładowa IZOLMAT P 64/1200		
9.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler Optimum 52H (PYE PV200 S52)	PV	AME
10.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler Optimum 40H (PYE PV180 S40)	PV	AME
11.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler Premium 40H (PYE PV180 S40)	WPV	AME
12.	Papa asfaltowa wierzchniego krycia Nexler W 64/1200	GV	AN
	Papa asfaltowa wierzchniego krycia W 64/1200		
13.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Optimum 40 (PYE PV200 S40)	PV	AME
14.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler PJ 52H Medium	WPV	AME
15.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Optimum 33 (PYE PV180 S33)	PV	AME
16.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler PJ 40	WPV	AME
17.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler PJ 40 Medium	WPV	AME
18.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Premium 29 (PYE PV180 S29)	PV	AME
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN S29 F		
19.	Papa asfaltowa wierzchniego krycia Nexler W 400/1200	T	AN
	Papa asfaltowa wierzchniego krycia W 400/1200		
20.	Papa asfaltowa wierzchniego krycia IZOLMAT W 400/1200	T	AN



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

1434-CPR-0168

Wydanie G

Tablica 1. (ciąg dalszy)

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
21.	Papa asfaltowa podkładowa P 333-I	T	AN
	Papa asfaltowa podkładowa R 333 besandet		
	Papa asfaltowa podkładowa Nexler P 333-I		
22.	Papa asfaltowa wierzchniego krycia Nexler W 400	T	AN
	Papa asfaltowa wierzchniego krycia W 400		
	Papa asfaltowa wierzchniego krycia IZOLMIX W 400		
	Papa asfaltowa wierzchniego krycia PAPA EXTRA W 400		
23.	Papa asfaltowa wierzchniego krycia W 100/1200	GV	AN
24.	Papa asfaltowa podkładowa P 100/1200	GV	AN
25.	Papa asfaltowa podkładowa P 100/1400	GV	AN
26.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT V60 S3,7 SS	GV	AN
27.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT BIT V60 S4,2 SS	GV	AN
28.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT V60 S4,2 SS	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia PREFIX V60 S42		
29.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT BIT G200 S4,0	G	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa NITRABIT G200 S40		
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa VELBIT GS40		
30.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT BIT V60 S4,0	GV	AN
31.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT V60 S4,0	GV	AN
32.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT BIT V60 S3,0	GV	AN
33.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT V60 S3,0	GV	AN
34.	Papa asfaltowa samoprzylepna podkładowa IZOLPLAN PYE G200 S3,0 SP	G	AME
35.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN PYE PV200 S5,2 SS	PV	AME
36.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN PYE V100 S4,5 SS	GV	AME
37.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PYE V100 S4,5 SS	GV	AME
38.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PYE V100 S3,5	GV	AME
39.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN ultimax	G	AME
40.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN PYE PV200 S4,2 SS	PV	AME
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia SLOVBIT ELAST PYE PV200 S42-20		
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia VELBIT ELAST PYE PV200 S42-20		
41.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,0 SS	PV	AME
42.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN PYE PV180 S4,0	PV	AME
43.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN PYE PV160 S3,0	PV	AME
44.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT opti 20 PYE PV200 S4,0	PV	AME
45.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT opti 5 PYE PV200 S4,0	PV	AME
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa PREFIX 5 200 S4 SBS		



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

1434-CPR-0168

Wydanie G

Tablica 1. (ciąg dalszy)

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
46.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT opti 5 PYE G200 S4,0	G	AME
47.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMIX V60 S30	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa PAPA EXTRA V60 S30		
48.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMIX V60 S37 H	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia PAPA EXTRA V60 S37 H		
49.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMIX V60 S42 H	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia PAPA EXTRA V60 S42 H		
50.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMIX PYE PV250 S52 H	WPV	AME
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia PAPA EXTRA PYE PV250 S52 H		
51.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLASTO V 3.0	GV	AMP
52.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLASTO P 3.0	WPV	AMP
53.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLASTO P 4.0 A	WPV	AMP
54.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLASTO P 4.5 A	WPV	AMP
55.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT V60 S3,5 AI	GVA	AN
56.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT mix V60 S30	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOHAN mix V60 S30		
57.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT mix V60 S42 H	GV	AN
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOHAN mix V60 S42 H		
58.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT mix PYE PV250 S52 H	WPV	AME
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOHAN mix PYE PV250 S52 H		
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia PREFIX 5 250 S52 SBS		
59.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT Termoklej / IZOLMAT Thermostick / NEXLER Termoklej / NEXLER Thermostick	WPV	AME
60.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT V60 S4,0 AI	GVA	AN
61.	Papa asfaltowa wierzchniego krycia IZOLMAT Superdach 20 / IZOLMAT Superroof 20	PV	AME

Tablica 2. Wyroby do pokryć dachowych z pap asfaltowych w systemach jedno- i wielowarstwowych.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	Papa asfaltowa zgrzewalna jednowarstwowa Nexler Premium ONE (PYE PV250 S53)	WPV	AME
2.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler RENOVATION	PV	AME
3.	Papa asfaltowa samoprzylepna wierzchniego krycia IZOLMAT TOP SP	WPV	AME
4.	Papa asfaltowa zgrzewalna jednowarstwowa IZOLMAT PLAN monomax®	WPV	AME
5.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN ventimax® Top	PV	AME



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

1434-CPR-0168

Wydanie G

Tablica 3. Wyroby do pokryć dachowych z pap asfaltowych w systemach wielowarstwowych, pod ciężkie zabezpieczenie powierzchni.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN protection® PYE PV250 S5,2	PV	AME
2.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN extra PYE PV200 S5,2 SS	PV	AME
3.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,2 SS	PV	AME
4.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT PYE PV250 S5,2 SS	PV	AME
5.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,0	PV	AME
6.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PYE PV250 S5,0	PV	AME
7.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN PYE G200 S4,0	G	AME
8.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT PLAN ultimax SBS	G	AME
9.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler Premium 60H	WPV	AME
10.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Premium 47 (PYE PV250 S47)	PV	AME
11.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Premium 50	WPV	AME
12.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa Nexler Premium 40 (PYE PV200 S40)	PV	AME
13.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler Premium 56H (PYE PV250 S56)	PV	AME
14.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler Premium 53H (PYE PV250 S53)	PV	AME
15.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler Premium 52H (PYE PV200 S52)	PV	AME
16.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler PJ 53H	PV	AME
17.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia Nexler PJ 52H	WPV	AME
	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia PREFIX 20 250 S52 SBS		
18.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT opti 20 PYE PV250 S5,2 SS	WPV	AME
19.	Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia IZOLMAT opti 20 PYE PV200 S5,2 SS	WPV	AME

Tablica 4. Wyroby do pokryć dachowych pod uprawy roślinne, pod ciężkie zabezpieczenie powierzchni.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	Papa asfaltowa zgrzewalna IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV250 S5,0	PV	AME
2.	Papa asfaltowa zgrzewalna IZOLMAT PLAN zielony dach PYE PV200 S4,2	PV	AME
3.	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa IZOLMAT antykorozenna PV200 S4,0	PV	AME

Symbole:

AME – asfalt modyfikowany elastomerem z wypełniaczem mineralnym
 AMP – asfalt modyfikowany plastomerem 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

PV – włóknina poliestrowa
 T – tektura budowlana
 WPV – włóknina poliestrowa wzmocniona włóknem szklanym



Anna Wyroba
 Anna Wyroba
 Wiceprezes Zarządu
 PCBC SA

str. 4/4

Gdańsk, dnia 27 kwietnia 2017 r.

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