

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-0071

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 :

**Przedsiębiorstwo Materiałów Izolacyjnych
„IZOLACJA-MATIZOL” S.A.
ul. 11 Listopada 32, 38-300 Gorlice**

w zakładzie produkcyjnym :

**Przedsiębiorstwo Materiałów Izolacyjnych
„IZOLACJA-MATIZOL” S.A.
ul. 11 Listopada 32, 38-300 Gorlice**

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 30 marca 2007 r. jako 1434-CPD-0071, 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


Tadeusz Glazer
Dyrektor ds. Badań
i Certyfikacji




Anna Wyroba
Wiceprezes Zarządu
PCBC SA

Gdańsk, dnia 28 lutego 2014 r.

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

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPR-0071

Wydanie F – załącznik do certyfikatu z dnia 28 lutego 2014 r.
(zastępuje wydanie E z dnia 5 kwietnia 2016 r.)

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów :

Tablica 1. Wyroby do izolacji przeciwwilgociowej Typ A.

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	WELPLAST SUPER PV60 PYE S24 SUPER MONTAŻ	GV	AME
2.	WELPLAST PV60 S35 SUPER MONTAŻ	GV	AN
3.	WELPLAST PV60 S30 SUPER MONTAŻ	GV	AN
4.	PV/64	GV	AN
5.	UNI V60 S30	GV	AN
6.	MATIZOL STYRO TEK STANDARD	GV	AME

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

L.p.	Nazwa handlowa wyrobu	Rodzaj osnowy	Rodzaj powłoki
1.	MATIZOL FUNDAMENT SBS SUPER MONTAŻ	PV	AME
2.	MATIZOL FUNDAMENT ANTYRADON SUPER MONTAŻ	GVA	AME
	FUNDAMENT RADON PROTECTION SUPER MONTAŻ		
3.	GORDACH EXTRA PZ PYE PV250 S46 SUPER MONTAŻ	PV	AME
4.	GORPLAST SUPER PZS PYE PV200 S35 SUPER MONTAŻ	PV	AME
5.	GORBIT STANDARD PZ PYE PV160 S30 SUPER MONTAŻ	PV	AME
6.	GORBIT STANDARD PZ PYE PV200 S40 SUPER MONTAŻ	PV	AME
7.	UNI STANDARD PYE PV250 S40	PV	AME
8.	MATIZOL DELTA 4,0 SBS PYE PV250 S40 SUPER MONTAŻ	PV	AME
9.	MATIZOL MAX FUNDAMENT SBS SUPER MONTAŻ	PV	AME
10.	MATIZOL STYRO TEK	PV	AME

Symbol:

AME – asfalt modyfikowany elastomerem z wypełniaczem mineralnym
AN – asfalt oksydowany z wypełniaczem mineralnym

GV – welon z włókien szklanych
GVA – welon z włókien szklanych powlekany aluminium
PV – włóknina poliestrowa



AC 013



Anna Wyroba
Anna Wyroba
Wiceprezes Zarządu
PCBC SA

Gdańsk, dnia 13 lutego 2017 r.

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