

# 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-0221

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)

wprowadzone do obrotu pod nazwą producenta :

**IZOLACJA MATIZOL Sp. z o.o.**  
**ul. 11 Listopada 32, 38-300 Gorlice**

i wyprodukowane w zakładzie produkcyjnym :

**IZOLACJA MATIZOL Sp. z o.o.**  
**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 13707:2004+A2:2009**  
**(PN-EN 13707+A2:2012)**

w systemie 2+ są stosowane oraz, że

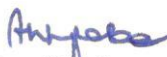
**zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone powyżej.**

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy w dniu 18 stycznia 2018 r. i pozostaje 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 jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.



AC 013



  
**Anna Wyroba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA

Gdańsk, dnia 18 stycznia 2018 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-0221

Wydanie A – załącznik do certyfikatu z dnia 18 stycznia 2018 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.   | MATIZOL DELTA 5,2 SBS PYE PV250 S52 SUPER MONTAŻ | PV            | AME            |
| 2.   | GORPLAST SUPER WZS PYE PV200 S52 SUPER MONTAŻ    | PV            | AME            |
| 3.   | GORBIT SUPER WZ PYE PV150 S48 SUPER MONTAŻ       | PV            | AME            |
| 4.   | GORDACH EXTRA PZ PYE PV250 S46 SUPER MONTAŻ      | PV            | AME            |
| 5.   | MATIZOL DELTA 4,0 SBS PYE PV250 S40 SUPER MONTAŻ | PV            | AME            |
| 6.   | GORPLAST SUPER PZS PYE PV200 S35 SUPER MONTAŻ    | PV            | AME            |
| 7.   | GORBIT STANDARD PZ PYE PV200 S40 SUPER MONTAŻ    | PV            | AME            |
| 8.   | GORBIT STANDARD PZ PYE PV160 S30 SUPER MONTAŻ    | PV            | AME            |
| 9.   | MATIZOL PYE G200 S4 SUPER MONTAŻ                 | G             | AME            |
| 10.  | MATIZOL Styro Tek                                | PV            | AME            |
| 11.  | WELPLAST SUPER WV60 PYE S42 SUPER MONTAŻ         | GV            | AME            |
| 12.  | WELPLAST SUPER PV60 PYE S24 SUPER MONTAŻ         | GV            | AME            |
| 13.  | WELPLAST WV60 S37 SUPER MONTAŻ                   | GV            | AN             |
| 14.  | WELPLAST PV60 S35 SUPER MONTAŻ<br>V60 S35        | GV            | AN             |
| 15.  | WELPLAST PV60 S30 SUPER MONTAŻ                   | GV            | AN             |
| 16.  | Papa asfaltowa WV/64                             | GV            | AN             |
| 17.  | Papa asfaltowa PV/100                            | GV            | AN             |
| 18.  | Papa asfaltowa PV/64                             | GV            | AN             |
| 19.  | UNI STANDARD W-PYE PV250 S52                     | WPV           | AME            |
| 20.  | UNI STANDARD W-PYE PV250 S52V                    | WPV           | AME            |
| 21.  | UNI STANDARD P-PYE PV250 S40                     | WPV           | AME            |
| 22.  | UNI STANDARD PYE PV250 S40                       | PV            | AME            |
| 23.  | UNI STANDARD G200 S40                            | G             | AME            |
| 24.  | UNI V60 S42H                                     | GV            | AN             |
| 25.  | UNI V60 S37H                                     | GV            | AN             |
| 26.  | UNI V60 S42V                                     | GV            | AN             |
| 27.  | UNI V60 S30                                      | GV            | AN             |
| 28.  | WELPLAST WV60 S42 SUPER MONTAŻ                   | GV            | AN             |
| 29.  | MATIZOL STYRO TEK STANDARD                       | GV            | AME            |

str. 1/2

Gdańsk, dnia 18 stycznia 2018 r.

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



# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

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



## ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

1434-CPR-0221

Wydanie A

Tablica 2. Wyroby do pokryć dachowych z pap asfaltowych w systemach jedno- i wielowarstwowych, bez stałego ciężkiego zabezpieczenia powierzchni.

| L.p. | Nazwa handlowa wyrobu                              | Rodzaj osnowy | Rodzaj powłoki |
|------|--|---------------|----------------|
| 1.   | GORDACH MONO EXTRA WZM PYE PV 250 S56 SUPER MONTAŻ | PV            | AME            |
| 2.   | MATIZOL MAX WZ PYE PV250 S52 SUPER MONTAŻ          | PV            | AME            |
| 3.   | GORDACH MONO WZM PYE PV 250 S52 SUPER MONTAŻ       | PV            | AME            |
| 4.   | GORPLAST OPTIMA WZ PYE PV250 S52 SUPER MONTAŻ      | PV            | AME            |
| 5.   | UNI SUPER PYE PV250 S52                            | PV            | AME            |
| 6.   | UNI ELAST PYE PV250 S52                            | PV            | AME            |
| 7.   | UNI STANDARD PYE PV 250 S52                        | PV            | AME            |
| 8.   | UNI STANDARD PYE PV 250 S52V                       | PV            | AME            |
| 9.   | GORDACH EXTRA WZ PYE PV250 S52 SUPER MONTAŻ        | PV            | AME            |
| 10.  | GORDACH STANDARD WZ PYE PV250 S52 SUPER MONTAŻ     | PV            | AME            |
| 11.  | GORBIT OPTIMA WZ PYE PV250 S52 SUPER MONTAŻ        | 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  
WPV – włóknina poliestrowa wzmocniona włóknem szklanym

str. 2/2

  
**Anna Wyroba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA



AC 013

Gdańsk, dnia 18 stycznia 2018 r.

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