

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



## CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPD-0129

Zgodnie z dyrektywą 89/106/EWG Rady Wspólnot Europejskich z dnia 21 grudnia 1988 r. w sprawie zbliżenia ustaw, rozporządzeń i aktów wykonawczych Państw Członkowskich dotyczących wyrobów budowlanych, z późniejszą zmianą, stwierdza się, że :

### Wyroby asfaltowe do izolacji przeciwwilgociowej i przeciwwodnej

(nazwy handlowe, wykończenie powierzchni, typ osnowy, grubość lub gramatura oraz zastosowanie wyrobów wymieniono w załączniku do certyfikatu)

wprowadzane do obrotu przez :

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „LEMAR” Sp. z o.o.**  
**Potrzeanowo, ul. Skocka 54, 62-085 Skoki**

i wyprodukowane w zakładzie produkcyjnym :

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „LEMAR” Sp. z o.o.**  
**Potrzeanowo, ul. Skocka 54, 62-085 Skoki**

zostały poddane wstępnym badaniom typu, a producent wprowadził system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z ustalonym planem badań. Jednostka notyfikowana – Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. – przeprowadziła audit zakładu i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie wymagania dotyczące systemu zakładowej kontroli produkcji zawarte w Załączniku ZA normy :

**PN-EN 13969:2006, PN-EN 13969:2006/A1:2007**  
**(EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006)**

są spełnione.

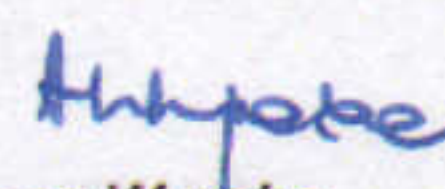
Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy w dniu 10 marca 2011 r., został znowelizowany w dniu 12 czerwca 2013 r. i jest ważny dopóki wymagania zharmonizowanej specyfikacji technicznej, warunki produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji nie ulegną istotnym zmianom.



AC 013

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



  
**Anna Wyroba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA

Gdańsk, dnia 12 czerwca 2013 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



## ZAKRES CERTYFIKATU ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1434-CPD-0129

Wydanie A – załącznik do certyfikatu z dnia 12 czerwca 2013 r.

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów :

**Tablica 1.** Papy asfaltowe przeznaczone do izolacji przeciwwilgociowej Typ A, typ powłoki – asfalt oksydowany

Lp.	Nazwa handlowa wyrobu	Wykończenie powierzchni górnej / dolnej	Typ osnowy	Grubość [mm]
1	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa ASPOT V60 S30	DPM / F	GV	3,0 ± 10%

**Tablica 2.** Papy asfaltowe przeznaczone do izolacji przeciwwilgociowej i przeciwwodnej – Typ A i Typ T, typ powłoki – asfalt modyfikowany SBS

Lp.	Nazwa handlowa wyrobu	Wykończenie powierzchni górnej / dolnej	Typ osnowy	Grubość [mm]
1	Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa ASPOT P-PYE 200 S40 SBS	DPM / F	PV	4,0 ± 10%

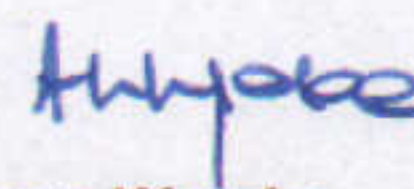
**Symbole:**

DPM – drobnoziarnista posypka mineralna

F – folia z tworzywa sztucznego

GV – welon z włókien szklanych

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

  
**Anna Wyroba**  
Wiceprezes Zarządu  
PCBC SA



AC 013



Gdańsk, dnia 12 czerwca 2013 r.

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