

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr. DoP-CPR-006/19.01.2017**

**LEMAR**  
PAPY DACHOWE

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia  
LEMBIT SUPER W-PYE 200 S50 SBS

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

a) Papa przeznaczona do wykonywania izolacji wodochronnych jako warstwa wierzchnia w jednowarstwowych i wielowarstwowych pokryciach dachowych. Mocowana do podłoża mechanicznie lub metodą zgrzewania.

b) Papa przeznaczona do wykonywania izolacji wodochronnych dachów podlegająca badaniu reakcji na ogień.

**3. Producent:**

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe LEMAR Sp z o.o.  
ul. Skocka 54 Potrzebanowo; 62-085 Skoki

**4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

System 2+ i 3

**5. Norma zharmonizowana:**

PN-EN 13707+A2:2012

**5a. Jednostka lub jednostki notyfikowane:**

Jednostka notyfikowana o nr 1434 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A w Gdańsku wydała certyfikat o nr 1434-CPR-0124 na wyrób papowy.

**6. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wodoszczelność	wodoszczelna przy ciśnieniu 10 kPa
Reakcja na ogień	klasa E
Wytrzymałość na rozciąganie	wzdłuż 900N±150 N w poprzek 700N±150 N
Wytrzymałość na wydluzanie	wzdłuż 55 % ± 15% w poprzek 60 % ± 15%
Odporność na niską temperaturę	≤ - 12 °C
Trwałość po starzeniu sztucznym	giętkość po starzeniu -6 °C ± 1 °C; odporność na spływanie w temp. 90 °C ± 10 °C
Wytrzymałość złącza na ścinanie	wzdłuż 800N±100 N w poprzek 700±100 N
Wytrzymałość złącza na oddzieranie	NPD
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	B <sub>roof</sub> (t1) raport klasyfikacyjny 2424/16/Z00NZP
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera azbestu i smoły węglowej
Odporność na uderzenie (metoda A)	Max 1750 mm
Odporność na obciążenia statyczne (metoda A)	Max 20 kg
Wytrzymałość na rozdzieranie	250±50 N w obu kierunkach

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a): inż. Lech Dworzyński w Potrzebanowie dnia 19/01/2017

PREZES ZARZĄDU  
*inż. Lech Dworzyński*