

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr. DoP-CPR-003/19.01.2017

LEMAR
PAPY DACHOWE

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia
LEMBIT SUPER W-PYE 250 S52 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 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 1100N±150 N w poprzek 900N±150 N |
| Wytrzymałość na wydłużanie | wzdłuż 60 % ± 15% w poprzek 60 % ± 15% |
| Odporność na niską temperaturę | ≤ - 12°C |
| Trwałość po starzeniu sztucznym | giętkość po starzeniu -10°C±3°C; odporność na spływanie w temp. 100°C±10°C |
| Wytrzymałość złącza na ścinanie | wzdłuż 850N±100 N w poprzek 750±100 N |
| Wytrzymałość złącza na oddzieranie | NPD |
| Odporność na przerastanie korzeni | NPD |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | B _{roof} (t1) raport klasyfikacyjny 2424/16/Z00NZP |
| Substancje niebezpieczne | Nie zawiera azbestu i smoły węglowej |
| Odporność na uderzenie (metoda A) | Max 1500 mm |
| Odporność na obciążenia statyczne (metoda A) | Max 20 kg |
| Wytrzymałość na rozdzieranie | 300±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 ZARZĄDZU
inż. Lech Dworzyński