

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. DoP-CPR-029/01.03.2018

LEMAR

PAPY DACHOWE

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Papa asfaltowa zgrzewalna paroizolacyjna
LEMBIT O PLUS PAROIZOLACJA S30 AL+V

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

a) Papa przeznaczona do wykonywania warstwy paroizolacyjnej pokryć dachowych. Wyrób mocowany 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.
Potrzebnowo ul. Skocka 54; 62-085 Skoki

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

System 3

5. Norma zharmonizowana:

EN 19370 :2004/A1:2006

5a. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Jednostka notyfikowana o nr 1434 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A w Gdańsku (system 3)

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wodoszczelność	wodoszczelna przy ciśnieniu 200 kPa
Reakcja na ogień	klasa E
Wytrzymałość na rozciąganie	Wzdłuż 450 N ± 100 N w poprzek 300 N ± 100N
Wytrzymałość na wydłużanie	Wzdłuż 4 ± 2% w poprzek 4 ± 2%
Odporność na niską temperaturę	≤ - 6 °C
Trwałość po starzeniu sztucznym	Wodoszczelna przy ciśnieniu 60 kPa
Odporność na chemikalia	Wodoszczelna przy ciśnieniu 2 kPa
Wytrzymałość złącza na ścinanie	NPD
Wytrzymałość złącza na oddzieranie	NPD
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	B _{roof} (t1) raport klasyfikacyjny 2424/16/ZOONZP
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera azbestu i smoły węglowej
Odporność na uderzenie (metoda A)	Max 1000 mm
Odporność na obciążenia statyczne (metoda B)	Max 5 kg
Wytrzymałość na rozdzieranie	150 N ± 100 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 Potrzebnowie dnia 01/03/2018


PREZES ZARZĄDU
inż. Lech Dworzyński