

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. DoP-CPR-030/04.05.2016

LEMAR

PAPY DACHOWE

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

LEMBIT SUPER PAROIZOLACJA S20 AL+PYE Elastyczne wyroby wodochronne do izolacji przeciwwilgociowej i przeciw wodnej elementów podziemnych.
Kod kreskowy wyrobu nr: 5908228047539

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Papa przeznaczona do wykonywania warstwy paroizolacyjnej pokryć dachowych. Wyrób należy kleić do podłoża metodą zgrzewania po wcześniejszym zerwaniu folii silikonowej.

3. Producent:

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

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

System 2+ i 3

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 13707+A2:2012 i PN-EN 13969:2006/A1:2007

5a. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Jednostka o nr 1434 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A w Gdańsku wydała certyfikaty o nr 1434-CPD-0124 i 1434-CPD-0125 na wyrób papowy.

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wodoszczelność	wodoszczelna przy ciśnieniu 200 kPa
Reakcja na ogień	klasa E
Wytrzymałość na rozciąganie	Wzdłuż 700 N ± 100 N w poprzek 500 N ± 100N
Giętkość	≤ -25 °C
Trwałość po starzeniu sztucznym	Wodoszczelna przy ciśnieniu 60 kPa
Odporność na chemikalia	Wodoszczelna przy ciśnieniu 60 kPa
Wytrzymałość złącza na ścinanie	NPD
Wytrzymałość złącza na oddzieranie	NPD
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera azbestu i smoły węglowej
Odporność na uderzenie	Max 400 mm
Odporność na obciążenia statyczne	Max 10 kg
Wytrzymałość na rozdzieranie	200 N ± 50 N

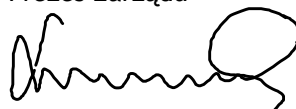
Pozostałe właściwości:

Właściwość	Właściwości użytkowe
Grubość	2,0 mm ± 0,2 mm

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 04/05/2016

Prezes Zarządu



inż. Lech Dworzyński