

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. DoP-CPR-015/04.05.2016

LEMAR

PAPY DACHOWE

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

LEMBIT SAMOPRZYLEPNY S20 Elastyczne wyroby wodoschronne do izolacji przeciwwilgociowej i przeciw wodnej elementów podziemnych.
Kod kreskowy wyrobu nr: 5908228047393

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Papa przeznaczona do wykonywania izolacji wodoschronnych jako warstwa podkładowa w wielowarstwowych pokryciach dachowych jak również do wykonywania izolacji przeciwwilgociowych i przeciw wodnych elementów podziemnych. Wyrób należy kleić do prawidłowo przygotowanego podłoża wykorzystując właściwości samoprzylepne masy asfaltowej.

3. Producent:

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe
LEMAR Sp z o.o.

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:

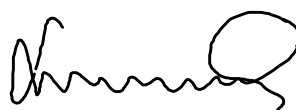
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wodoszczelność	wodoszczelna przy ciśnieniu 60 kPa
Reakcja na ogień	klasa E
Wytrzymałość na rozciąganie	Wzdłuż 1000 N ± 100 N w poprzek 900N ± 100N
Giętkość	≤ - 25 °C
Trwałość po starzeniu sztucznym	Wodoszczelna przy ciśnieniu 60 kPa przy zastosowaniu Typ A i Typ T
Odporność na chemikalia	Wodoszczelna przy ciśnieniu 10 kPa
Wytrzymałość złącza na ścinanie	800N ± 100N w obu kierunkach
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 600 mm
Odporność na obciążenia statyczne	Max 5 kg
Wytrzymałość na rozdzieranie	370 N ± 50 N w obu kierunkach

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 Potrzebie dnia 04/05/2016
Prezes Zarządu



inż. Lech Dworzyński