

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr. DoP-CPR-017/22.09.2020

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia LEMBIT O PLUS W-PY200 S50 M

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
a/ izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień
b/ izolacja wodochronna dachów
c/ izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego

3. Producent:
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe "Lemar" Sp. z o.o.; Potrzeźnowo ul. Skocka 54; 62-085 Skoki

4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+ dla zastosowań: b
System 3 dla zastosowań: a; c

5. Norma zharmonizowana:
EN 13707:2004+A2:2009 w zakresie zastosowań a; b; c

5a. Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Jednostka notyfikowana o nr 1434; Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. w Gdańsku

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Norma zharmonizowana	
Wodoszczelność	60 kPa		Spełnia wymagania	
Reakcja na ogień			EN 13707:2004+A2:2009	
Odporność na działanie ognia zewnętrznego			klasa E	
Giętkość			Broof(t1)	
Odporność na przerastanie korzeni			EN 13707:2004+A2:2009	
Odporność na obciążenia statyczne	(metoda A)		≤-6°C	
Odporność na uderzenie	(metoda A)		NPD	
Wytrzymałość na rozciąganie	Maksymalna siła rozciągająca	Kierunek wzdłuż	900 ± 200 N/50 mm	EN 13707:2004+A2:2009
		Kierunek w poprzek	700 ± 200 N/50 mm	
	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej	Kierunek wzdłuż	40% ± 15%	
		Kierunek w poprzek	40% ± 15%	
Wytrzymałość złącza	Odporność na oddzieranie		NPD	EN 13707:2004+A2:2009
	Odporność na ścinanie	W obu kierunkach	NPD	EN 13707:2004+A2:2009
Wytrzymałość na rozdzieranie	Gwoździem	W obu kierunkach	NPD	EN 13707:2004+A2:2009
Trwałość	Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze		90 ± 10°C	EN 13707:2004+A2:2009
	Giętkość		+2 ± 3°C	
Substancje niebezpieczne			Nie zawiera azbestu, ani składników smoły węglowej	EN 13707:2004+A2:2009

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

Potrzeźnowo, dnia 22/09/2020

Niniejsza deklaracja zastępuje deklarację z dnia 01.06.2020

W imieniu producenta podpisał:
PREZES ZARZĄDU
inż. Lech Dworzyński