

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr. DoP-CPR-012/11.01.2024r

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia LEMBIT SUPER W-V100 S42 SBS
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.; Potrzeznowo 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.
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Norma zharmonizowana	
Wodoszczelność	10 kPa (metoda A)		Spełnia wymagania EN 13707:2004+A2:2009	
Reakcja na ogień			klasa E EN 13707:2004+A2:2009	
Odporność na działanie ognia zewnętrznego			Broof(t1) EN 13707:2004+A2:2009	
Giętkość			≤-22°C EN 13707:2004+A2:2009	
Odporność na przerastanie korzeni			NPD EN 13707:2004+A2:2009	
Odporność na obciążenia statyczne	(metoda A)		NPD EN 13707:2004+A2:2009	
Odporność na uderzenie	(metoda A)		NPD EN 13707:2004+A2:2009	
Wytrzymałość na rozciąganie	Maksymalna siła rozciągająca	Kierunek wzdłuż	500 ± 150 N/50 mm	EN 13707:2004+A2:2009
		Kierunek w poprzek	300 ± 150 N/50 mm	
	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej	Kierunek wzdłuż	4 % ± 2%	
		Kierunek w poprzek	4 % ± 2%	
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 sptywanie w podwyższonej temperaturze		100 ± 10°C EN 13707:2004+A2:2009	
Substancje niebezpieczne			NPD 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.

Potrzeznowo, dnia 11/01/2024r

Niniejsza deklaracja zastępuje deklarację z dnia 22.09.2020

PREZES ZARZĄDU
W imieniu producenta podpisał:
inż. Lech Dworzyński