

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr. DoP-CPR-ASPOT-005/05.02.2025r.

LEMAR
PAPY DACHOWE

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia ASPOT SUPER W-PYE250S52 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.; Potrzebno 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	60 kPa (metoda A)		Spełnia wymagania
Reakcja na ogień			klasa E
Odporność na działanie ognia zewnętrznego			Broof(t1)
Giętkość			≤-10°C
Odporność na przerastanie korzeni			NPD
Odporność na obciążenia statyczne	(metoda A)		NPD
Odporność na uderzenie	(metoda A)		NPD
Wytrzymałość na rozciąganie	Maksymalna siła rozciągająca	Kierunek wzdłuż	1000 ± 300 N/50 mm
		Kierunek w poprzek	800 ± 300 N/50 mm
	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej	Kierunek wzdłuż	45% ± 25%
		Kierunek w poprzek	45% ± 25%
Wytrzymałość złącza	Odporność na oddzieranie		NPD
	Odporność na ścinanie	W obu kierunkach	NPD
Wytrzymałość na rozdzieranie	Gwoździem	W obu kierunkach	NPD
Trwałość	Odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze		100 ± 10°C
Substancje niebezpieczne			NPD

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.
Potrzebno, dnia 05.02.2025r

W imieniu producenta podpisał:

Niniejsza deklaracja zastępuje deklarację z dnia 11/01/2024r

PREZES ZARZĄDU
inż. Loch Dworzyński