

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## Nr 006-CPR-2024/1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Papa asfaltowa wierzchniego krycia

**W-400/1200**  
**(2024/1)**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

- a) izolacja wodochronna dachów
- b) izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu reakcji na ogień.

3. Producent:

**NEXLER Sp. z o.o.**  
**ul. Łużycka 6, 81-537 Gdynia, Polska**  
**tel., fax +48 58 781 45 85**  
**e-mail: info@nexler.com**

4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**system 2+ – w zakresie zastosowań: a**  
**system 3 – w zakresie zastosowań: b**

5. Norma zharmonizowana:

EN 13707:2004+A2:2009

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

1487 Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

1454 Warszawski Instytut Technologiczny

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna zgodnie z punktem 5 DWU
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD	EN 13707:2004+A2:2009
Reakcja na ogień	Klasa E	
Wodoszczelność	≥ 10 kPa (metoda A)	
Wytrzymałość na rozciąganie: - kierunek podłużny - wydłużenie	500 ± 300 N/50 mm (3 ± 2) %	
- kierunek poprzeczny - wydłużenie	400 ± 200 N/50 mm (3 ± 2) %	
Odporność na przestanie korzeni	NPD	
Odporność na obciążenie statyczne	NPD	
Odporność na uderzenie	NPD	
Wytrzymałość na rozdzielanie: - kierunek podłużny - kierunek poprzeczny	70 ± 30 N 70 ± 30 N	
Wytrzymałość złącza	NPD	
Trwałość: odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	(80 ± 10) °C	
Giętkość	≤ 0 °C	
Substancje niebezpieczne	NPD	

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.

W imieniu producenta podpisał:

  
Konrad Liberda

w Gdyni dnia 31.01.2025 r.

