

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 726N-KDWU-2025**

1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*
 Nazwa: NEXLER PENETRATOR G7 roztwór asfaltowy PN-B-24620
 Nazwa handlowa: NEXLER PENETRATOR G7

2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:*

NEXLER PENETRATOR G7 02

3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*
 Roztwór asfaltowy NEXLER PENETRATOR G7 jest stosowany do gruntowania podłoża przed nałożeniem właściwej izolacji wodochronnej i do wykonywania powłok przeciwwilgociowych.

4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:*

NEXLER sp. z o.o.
 ul. Łużycka 6, 81-537 Gdynia, Polska
 tel., fax +48 58 781 45 85
 www.nexler.com

Miejsce produkcji:

Polska

5. *Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:*
 nie dotyczy

6. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*

3

7. *Krajowa specyfikacja techniczna:*

7a. *Polska Norma wyrobu:* PN-B-24620:1998 Lepiki, masy i roztwory asfaltowe stosowane na zimno, PN-B-24620:1998/Az1:2004

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny, Laboratorium Materiałów Budowlanych „IZOLACJA”, AB 008

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: nie dotyczy

8. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

<i>Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań</i>	<i>Deklarowane właściwości użytkowe</i>	<i>Uwagi</i>
Czas wypływu w temperaturze (23 ± 0,5) °C, s, kubek nr 4	30 - 150	
Temperatura zapłonu wg Pensky'ego-Martensa, °C, nie mniej niż	31 - 40	
Zawartość wody, % (m/m), nie więcej niż	0,5	
Czas wysychania, h, nie dłuższy niż	12	

9. *Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.*

W imieniu producenta podpisał(a):

Dawid Dębski, dyrektor ds. badań
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Gdynia, 29.08.2025 r., wydanie 1
(miejsce i data wydania)


 Dyrektor ds. Badań i Rozwoju


 dr inż. Dawid Dębski

.....
(podpis)