

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 347-KDWU-2019**

1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*
Nazwa: DEN BIT R roztwór asfaltowy PN-B-24620
Nazwa handlowa: DEN BIT R
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:*
DEN BIT R 01
3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*
Roztwór asfaltowy DEN BIT R 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 2, 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: Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., Oddział Badań i Certyfikacji w Gdańsku, Laboratorium Wyrobów Budowlanych, AB 011
7b. *Krajowa ocena techniczna:* nie dotyczy
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: nie dotyczy
8. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
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:

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

dyrektor ds. badań

dr inż. Dawid Dębski

Gdynia, 08.08.2023 r., wydanie 3
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)