



## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Według Dz.U. z 2016 r. poz.1966

**Nr 15-KDWU-2018-02-05**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**PODKŁAD GRUNTUJĄCY TECHNOMICOL NR 03**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
Roztwór asfaltowy
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
a. do gruntowania podłoża przed nałożeniem właściwej izolacji wodochronnej i do wykonywania powłok przeciwwilgociowych;  
b. do gruntowania podłoża z betonu cementowego przed układaniem papy asfaltowej
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
TechnoNICOL Voskresensk  
140204 Voskresensk, Prompłoschadka 5B,  
Federacja Rosyjska
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:  
TechnoNICOL Sp. z o.o.  
ul. Gen. L. Okulickiego 7/9,  
05-500 Piaseczno,  
Polska
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System oceny 3** w zakresie zastosowań a      **System oceny 2+** w zakresie zastosowań b
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
- 7a. Polska Norma wyrobu:  
PN-B-24620:1998+ PN-B-24620:1998/Az1:2004 „Lepiki, masy i roztwory asfaltowe stosowane na zimno”  
Laboratorium akredytowane:  
IMBiGS Laboratorium Materiałów Budowlanych, akredytacja Nr AB 008
- 7b. Krajowa ocena techniczna: AT IBDiM nr AT/2016-02-3269 Izolacje wodochronne w arkuszach, papowe, polimeroasfaltowe do pomostów i roztwory asfaltowe do gruntowania betonu, do pomostów o nazwach handlowych (...) i asfaltowy środek gruntujący (...) **PODKŁAD GRUNTUJĄCY TECHNOMICOL nr 03**  
Jednostka oceny technicznej: Instytut Badawczy Dróg i Mostów
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Wygląd zewnętrzny i konsystencja	Jednorodna ciecz barwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń mechanicznych, w temperaturze 23°C daje się łatwo rozprowadzić na płycie szklanej, tworząc powłokę bez pęcherzy.
Lepkość, czas wypływu w temperaturze (23 ± 0,5) °C, kubek nr 4, S	51 ± 6
Czas wysychania	≤ 6 h
Zawartość wody	≤ 0,5 % (m/m)
Temperatura zapłonu wg Penskego-Martensa	≥ 40 °C
Analiza w podczerwieni	Badanie identyfikacyjne Rysunek 3

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):  
Piaseczno 05.02.2018

**TechnoNICOL Sp. z o.o.**  
05-500 Piaseczno, ul. Gen. L. Okulickiego 7/9  
Regon 140054177, NIP 522-27-58-958

14

**Dariusz Bluj**  
imię i nazwisko oraz stanowisko  
**Prezes Zarządu**