



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 10-KDWU-2017-12-05

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
LEPIK DO REMONTU POKRYĆ DACHOWYCH, KLEJENIA I HYDROIZOLACJI MASTER
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Lepik asfaltowy PN-B-24620
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Lepik do remontu pokryć dachowych, klejenia i hydroizolacji jest gotową do użytku, wieloskładnikową mieszanką bitumu, dodatków technologicznych, wypełniaczy mineralnych i rozpuszczalnika. Produkt przeznaczony do napraw pokryć z pap asfaltowych lub pokryć bitumicznych bezspoinowych, klejenia materiałów na bazie bitumu do cegieł, betonu, metalu, drewna, ceramiki i innych rodzajów powierzchni. Do stosowania na zimno.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
TechnoNICOL Voskresensk
140204 Voskresensk, Promploschadka 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 3
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: nie dotyczy
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 łatwo rozprowadza się na podłożu, tworząc powłokę bez pęcherzy. |
| Splywność w temperaturze (60+/-2)°C przy kącie nachylenia 45° w czasie 5h masy z papy asfaltowej | Nie spływa |
| Zawartość wody | ≤ 0,5 % (m/m) |
| Temperatura zapłonu wg Penskego-Martensa, °C, nie mniej niż | ≥ 40 °C |
| Giętkość powłoki przy przeginaniu na walcu o średnicy 30 mm w tem. -5°C | Brak rys i pęknięć |
| Zdolność klejenia papy do papy, N, nie mniej niż | ≥ 50 |

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 10.01.2018

miejsce i data wydania

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



Dariusz Bluj
 imię i nazwisko oraz stanowisko
Prezes Zarządu