



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 14-KDWU-2017-12-05

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
BITUMICZNO-ALUMINIOWA MASA OCHRONNA №57
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Masa asfaltowa PN-B-24620
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Bitumiczno-aluminiowa masa ochrona TECHNOMICOL №57 składa się z wysokiej jakości bitumu naftowego modyfikowanego polimerami, pasty aluminiowej, dodatków technologicznych i rozpuszczalnika organicznego. Masa wykorzystywana do:
 - tworzenia warstwy ochronnej na nowych dachach z pokryciami bitumicznymi i bitumiczno-polimerowymi;
 - odtwarzania warstwy ochronnej na starych dachach z pokryciami bitumicznymi i bitumiczno-polimerowymi oraz z pokryć z papy;
 - zabezpieczenia metalowych pokryć dachowych i odgromowych instalacji przed korozją.
 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	od 30 do 150 s
Zawartość wody	≤ 0,5 % (m/m)
Temperatura zapłonu wg Penskego-Martensa	≥ 40 °C
Giętkość powłoki przy przeginianiu na walcu o średnicy 30 mm w tem. -5°C	Brak rys i pęknięć

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 15.01.2018

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
(Signature)
Prezes Zarządu
 imię i nazwisko oraz stanowisko