



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Według Dz. U. z 2016r. poz. 1966

Nr 30140861/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

BOSTIK K100 SCHWARZ / Bezropuszczalnikowa emulsja bitumiczno-lateksowa

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Asfaltowo-lateksowa emulsja anionowa, odmiana AL

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Gruntowanie podłoży mineralnych oraz wykonywanie powłok przeciwwilgociowych i przeciwwodnych

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

**Nazwa i adres siedziby producenta: BOSTIK Sp. z o.o., ul. Poznańska 11b, Sady, 62-080 Tarnowo Podgórne
Miejsce produkcji wyrobu: NIEMCY**

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

Nie dotyczy

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

System 3

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

a) Polska Norma wyrobu: **PN-B-24002:1997, PN-B-24002:1997/Ap1:2001 „Asfaltowa emulsja anionowa”**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium / laboratoriów i numer akredytacji: **Laboratorium Materiałów Budowlanych „IZOLACJA”, Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Oddział Zamiejskowy w Katowicach (AB 008)**

b) 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
Wygląd zewnętrzny	Emulsja w temperaturze 23°C jest jednorodną cieczą koloru brunatnego. Brak zanieczyszczeń mechanicznych i grudek asfaltu.
Zawartość wody, % (m/m)	40,000
Zdolność rozcieńczania emulsji wodą, % (v/v)	Nie mniej niż 300. Po dodaniu 300 cm ³ wody do 100 cm ³ emulsji nie nastąpiło wytrącenie grudek asfaltu.
Zawartość niezemulgowanego asfaltu, % (m/m) / wartość średnia, %, (m/m)	0,0
Czas tworzenia powłoki, h	Nie dłużej niż 6. Po 6 godzinach badana powłoka nie wykazuje odspojień, ani śladów wymywania.
Splywność powłoki (z papy w pozycji pionowej w temperaturze 75°C w czasie 5 h)	Powłoka nie spływa
Prześlakliwość powłoki (przy działaniu słupa wody 500 mm w czasie 24 h)	Powłoka nie prześlakła



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:

Tomasz Mazurkiewicz, Kierownik ds. Produktu

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Tomasz Mazurkiewicz", written in a cursive style.

**Menedżer
ds. Produktu**

Tomasz Mazurkiewicz

Sady, 26.02.2019