

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Według Dz. U. z 2016r. poz. 1966

Nr 342-KDWU-2017/06/21

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **ASFALBIT**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Asfaltowo – lateksowa emulsja anionowa; odmiana AI**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **do wykonywania bezspoinowych powłok izolacyjnych, przeciwwilgociowych izolacji wodochronnych, do gruntowania podłoży po rozcieńczeniu z wodą pod masy asfaltowe i papy zgrzewalne**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

IZOLEX sp. z o.o.

ul. Górna 5, 83-250 Skarszewy

adres zakładu produkcyjnego:

ul. Górna 5, 83-250 Skarszewy

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 Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji” Nr AB 011**
 - b) Krajowa ocena techniczna: **AT IBDiM nr AT/2016-02-3259 Izolacje wodochronne, płynne do podziemnych części obiektów mostowych i tuneli ‘ASFALBIT, DYSPERBIT GOLD, HYDROLEX 2E, HYDROLEX 2E STYRO, STYRBIT 2000 i STYRBIT 2000-K’**
Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej: **IBDiM**
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 w temperaturze 23°C	Jednorodna ciecz koloru brązowego, niedopuszczalna jest obecność zanieczyszczeń i grudek asfaltu
Zawartość wody w emulsji, (% m/m), nie więcej niż	50
Zdolność rozcieńczania emulsji wodą (%V/V), nie mniej niż	300
Spływność powłoki w pozycji pionowej w czasie 5 h, w temp. 75°C	Nie spływa
Zawartość niezemulgowanego asfaltu, % (m/m), nie więcej niż	1,2
Prześląkliwość powłoki przy działaniu słupa wody 500 mm w czasie 24 h	Niedopuszczalna
Czas tworzenia powłoki, h, nie później niż po upływie	6
Lepkość, kubek ISO Ø 3mm, s	Od 32 do 40
Widmo w podczerwieni	Badanie identyfikacyjne

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza KDWU wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisała:
Główny Technolog – Beata Pauzder

" I Z O L E X " Sp. z o.o.
83-250 Skarszewy
ul. Górna 5
tel. 58 588 22 24, fax 58 588 03 22
NIP 592 - 00 - 12 - 079

Główny Technolog
Beata Pauzder
Beata Pauzder

Skarszewy, 21.06.2017 r.