



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Data: 1.03.2017

NR 9/17/M

Strona 1 z 1

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	Asfaltowa emulsja anionowa typu AL
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	BITUMFAST Powłoka Szybkoschnąca
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Masa powłokowa, emulsja anionowa stosowana na zimno do izolacji wodochronnych w budownictwie, do wykonywania izolacji wodochronnych oraz bezspoinowych powłok izolacyjnych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	Przedsiębiorstwo Materiałów Izolacyjnych Izolacja - Matizol S.A. 38-300 Gorlice, ul. 11 Listopada 32; www.matizol.pl Miejsce produkcji: ul. Bydgoska 11, 87-140 Chełmża
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:	Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	3
7. Krajowa specyfikacja techniczna: 7a. Polska Norma wyrobu:	PN-B-24002:1997 Asfaltowa emulsja anionowa PN-B-24002:1997/Ap1:2001
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji	Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, Zespół Laboratoriów Badawczych Nr akredytacji AB 023
7b. Krajowa ocena techniczna: Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:	Nie dotyczy
8. Deklarowane właściwości użytkowe:	

Lp.	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Właściwości użytkowe	Uwagi
8.1	Wygląd zewnętrzny i konsystencja	Jednorodna ciecz koloru brunatnego, bez zanieczyszczeń mechanicznych i grudek asfaltu w temperaturze 23°C.	
8.2	Zawartość wody, %, nie więcej niż	50	
8.3	Zdolność rozcieńczania masą wodą, %(V/V), nie mniej niż	300	
8.4	Zawartość nie zemulgowanego asfaltu, % (m/m), nie więcej niż	1,2	
8.5	Sptywność powłoki z papy w pozycji pionowej w temperaturze 75°C przy w czasie 5h	Nie sptywa	
8.6	Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody wysokości 500 mm, w czasie 24 h	Brak prześlakania	
8.7	Czas tworzenia powłoki, h, nie później niż po upływie	6	

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:

Gorlice, 01.03.2017

MANAGER
Działu R&D

Piotr Brzeżański