

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	Masa asfaltowa stosowana na zimno
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Masa powłokowa
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Do renowacji i konserwacji pokryć dachowych oraz podziemnych części budowli
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	„Izolacja Matizol” Sp. z o. o. 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-24620:1998 , Lepiki, masy i roztwory asfaltowe stosowane na zimno, PN-B-24620:1998/Az1:2004 Lepiki, masy i roztwory asfaltowe do stosowania na zimno, zmiana Az1 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. Laboratorium Wyrobów Budowlanych Nr akredytacji: AB 011.
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji	
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	Czarna masa, nie zawiera widocznych zanieczyszczeń, w temp. (23 ± 2)°C łatwo rozprowadza się na podłożu.	
8.2	Spływność z papy asfaltowej w temperaturze (60 ± 2)°C przy kącie nachylenia 45° w czasie 5h	Niedopuszczalne spływanie masy	
8.3	Giętkość przy przeginaniu na walcu o średnicy Ø30mm w temperaturze - 5°C	Brak rys i pęknięć	
8.4	Temperatura zapłonu wg Martensa-Pensky'ego	≥ 31°C	
8.5	Zawartość wody	≤ 0,50% (m/m)	
8.6	Zawartość substancji szkodliwych dla zdrowia	Zgodnie z kartą charakterystyki	

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, 02.01.2018

MANAGER
Działu R&D

Piotr Brzezański