

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr KDWU/13b/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

MEGA-TEX R

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Masa bitumiczno-polimerowa wypełniona perlitem ekspandowanym

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wyrób przeznaczony do przyklejania na zimno płyt styropianowych i papy asfaltowej do blach stalowych oraz betonu, do sklejania pap między sobą, a także do wykonywania powłok hydroizolacyjnych.

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

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ADW” Sp. z o. o., ul. Zbożowa 2, 43-175 Wryy

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:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-B-24620:1998+PN-B-24620:1998/Az1:2004 „Lepiki, masy i roztwory asfaltowe stosowane na zimno”

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/ laboratoriów i numer akredytacji:

„Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego Oddział Zamiejscowy w Katowicach, Laboratorium Materiałów Budowlanych”, Nr AB 008.

7b. Krajowa ocena techniczna:

Nie dotyczy



Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej:

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wygląd zewnętrzny i konsystencja	Wyrób barwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń mechanicznych, w temperaturze 23°C daje się łatwo rozprowadzić na podłożu.	-
Spływność masy asfaltowej (spływność w temperaturze (60±2)°C przy kącie nachylenia 45°, w czasie 5 h, masy z papy asfaltowej)	Masa nie spływa.	-
Giętkość masy asfaltowej (przy przeginaniu na walcu o średnicy 30 mm w temperaturze -5°C)	Brak rys i pęknięć.	-
Zawartość wody, % (m/m), nie więcej niż	0,5	-
Temperatura zapłonu, wg Pensky'ego-Martensa, °C, nie mniej niż:	od 31 do 40	-

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):

Wiry, 31.01.2019 r.

Dyrektor Generalny ds. handlowych
V-ce Prezes Zarządu
W. Dudek
mgr inż. Wojciech Dudek

.....
(imię i nazwisko, stanowisko)

PRZEDSIĘWZIĘCIE
PRODUKCYJNO-HANDLOWE
„ADW” Sp. z o.o.
43-175 WYRY, ul. Zbożowa 2
tel. 218 71 85 fax 218 70 55