

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr KDWU/13/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **IZOPLAST MEGA-TEX-lepik asfaltowy- BITUMICZNA MASA KLEJOWA**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **lepik asfaltowy**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wyrób przeznaczony jest do: przyklejania pap asfaltowych do podłoża betonowego oraz do sklejania pap między sobą w wielowarstwowych izolacjach wodochronnych a także do wykonywania powłok przeciwwilgociowych i przeciwwodnych typu lekkiego.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ADW” Sp. z o. o., ul. Zbożowa 2, 43-175 Wry.**
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-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 Zamiejskowy w Katowicach, Laboratorium Materiałów Budowlanych”, Nr AB 008.

b) 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
Wygląd zewnętrzny i konsystencja	Wyrób barwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń, w temperaturze (23±2)°C, daje się łatwo rozprowadzić na podłożu.
Splywność w temperaturze 60±2 przy kącie nachylenia 45°C w czasie 5h, papy przyklejonej lepikiem asfaltowym	Brak przesunięcia papy i wycieku lepiku
Giętkość przy przeginianiu na walcu o średnicy 30 mm, w temperaturze -5°C.	Brak rys i pęknięć
Zawartość wody, %(m/m), nie więcej niż	0,5
Zdolność klejenia papy do papy, N, nie mniej niż	150
Temperatura zapłonu, wg Pensky'ego-Martensa, °C, nie mniej niż:	od 31 do 40

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze 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:

Wry, 02.01.2017 rok

PRZEDSIĘBIORSTWO
PRODUKCYJNO-HANDLOWE
„ADW” Sp. z o.o.
43-175 WRY, ul. Zbożowa 2
tel. 218 71 85 fax 218 70 55
(10)

Dyrektor Generalny ds. handlowych
V-ce Prezes Zarządu

mgr inż. **Wojciech Dudek**
(imię i nazwisko, stanowisko)