

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr KDWU/8/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **IZOPLAST DYSPERBENT**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa Dn
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa stosowana jest do wykonywania wszelkich typów izolacji wodochronnych pionowych i poziomych obiektów budowlanych na zewnątrz pomieszczeń.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ADW” Sp. z o. o., 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:
  - a) Polska Norma Wyrobu:
   
PN-B-24000:1997- Dyspersyjna masa asfaltowo kauczukowa

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.

- 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	Masa koloru brązowego, bez zanieczyszczeń, o konsystencji gęstopylnej. W temperaturze 23°C łatwo rozprowadza się za pomocą pędzla na płytce szklanej.
Wygląd powłoki	Powłoka koloru czarnego, ciągła, bez pęcherzy, jednolitej barwy, przylegająca do podłoża.
Zawartość wody w masie, %(m/m), nie więcej niż	60
Zdolność rozcieńczania masy wodą %(m/M), nie mniej niż	200
Splywność powłoki w pozycji pionowej w czasie 5h, w temperaturze 100°C.	Powłoka nie spływa
Giętkość powłoki w temperaturze -10 °C, przy przeginięciu na półobwodzie klocka o średnicy 30 mm	Brak rys i pęknięć
Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1000 mm w czasie 48 h	Powłoka nie prześlaka
Czas tworzenia powłoki, h, nie później niż po upływie	6

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:

Wryy, 02.01.2017 rok

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

Dyrektor Generalny ds. handlowych  
V-ce Prezes Zarządu

*(Podpis)*  
mgr inż. Wojciech Dudek

(imię i nazwisko, stanowisko)