

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr KDWU/9/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **IZOPLAST W-KL**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa hydroizolacyjna-klejąca Dn
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa hydroizolacyjna -klejąca przeznaczona jest do przyklejania twardych płyt izolacyjnych ze spienionego polistyrenu EPS i XPS oraz do wykonywania bezspoinowych powłok przeciwwilgociowych typu lekkiego.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „ADW” Sp. z o. o., 43-175 Wiry.
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 gęstopłynnej. W temperaturze 23°C łatwo rozprowadza się za pomocą pędzla na płycie 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 masą wodną %(m/M), nie mniej niż	200
Splątliwość powłoki w pozycji pionowej w czasie 5h, w temperaturze 100°C.	Powłoka nie spływa
Giętkość powłoki w temperaturze -10 °C, przy przeginananiu 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 prześlakła
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

Wiry, 02.01.2017 rok

Dyrektor Generalny ds. handlowych
V-ce Prezes Zarządu

(imię i nazwisko) *Stanisław Dudek*

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