

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 5/AH741/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **ALPOL AH 741 Masa bitumiczna uszczelniająca**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **DYSPERSYJNA MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA
PN-B-24000 Dn**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **do wykonywania powłok izolacyjnych przeciwwilgociowych i przeciwwodnych.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **PIOTROWICE Sp. z o.o., 27-630 Zawichost, Piotrowice 106 – Miejsca produkcji: Polska**



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-24000:1997 Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa.**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., Oddział Badań i Certyfikacji w Gdańsku, Laboratorium Wyrobów Budowlanych, AB 011**

7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **Nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zawartość wody w masie % (m/m), nie więcej niż	60	
Zdolność rozcieńczania masy wodą % (V/V), nie mniej niż	200	
Brak spływu powłoki w pozycji pionowej: po czasie (h) w temperaturze (°C)	5 100	
Brak rys i pęknięć powłoki przy przeginianiu na półobwodzie klocka: średnica (mm) temperatura (°C)	30 10	
Brak przesiąkliwości powłoki przy działaniu słupa wody: wysokość (mm) czas (h)	1 000 48	
Czas tworzenia powłoki, h, nie później niż po upływie	6	
Trwałość masy, co najmniej, liczba miesięcy od daty produkcji	6	

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):

Piotrowice, dn. 01.12.2021 r.
(miejsce i data wydania)

Dyrektor ds. Badań i Rozwoju



mgr inż. Marcin Szeliga
(nazwisko i stanowisko oraz podpis)