

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych
nr J/BHK/02/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego
BITUMASS HYDROKLEJ ALW 1K
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Asfaltowa emulsja anionowa, odmiana AL
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do przyklejania na zewnątrz budynków twardych płyt izolacyjnych ze spienionego polistyrenu, wełny mineralnej, gruntowania podłoży oraz wykonania bezspoinowych powłok przeciwwilgociowych i przeciwwodnych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Producent: JURGA Spółka jawna, ul. Śremska 134a, 63-100 Zbrudzewo
Zakład produkcyjny: ul. Sztutowaska 18a, Gdańsk
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: nie dotyczy.
6. Krajowy system stosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System oceny 3
7. Krajowa specyfikacja techniczna :
7a. Polska Norma wyrobu :
PN-B-24002:1997, PN-B-24002:1997/Apl:2001 Asfaltowa emulsja anionowa
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu :
Laboratorium Wyrobów Budowlanych PCBC S.A. nr 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	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zawartość wody [% (m/m)]	<50%	PN-B-24002:1997, PN-B-24002:1997/Apl:2001
Tworzenie powłoki po czasie nie dłuższym niż 6 h	Po wyjęciu z wody pokryte emulsją powierzchnie zachowały powłokę związaną z podłożem	
Prześlakliwość powłoki	Brak prześlaknięcia	

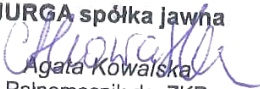
przy działaniu słupa wody wysokości 500 mm w czasie 24h		
Zdolność rozcieńczenia emulsji wodą [% (V/V)]	300	
Zawartość niezemulgowanego asfaltu [% (m/m)]	<1 %	
Splýwność powłoki z papy w pozycji pionowej w temp. 75 °C w czasie 5 godz.	Brak splýwania	
Wygląd zewnętrzny	Bez wad	
Wytrzymałość na odrywanie połączenia beton-styropian [Kpa]	90 ± 0,9	
Wodoszczelność powłoki pod ciśnieniem 0,1 Mpa w czasie 24h	Brak przesiąkania	

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.

Podpisano na rzecz i w imieniu producenta

Agata Kowalska

Pełnomocnik ds. ZKP

JURGA spółka jawna

 Agata Kowalska
 Pełnomocnik ds. ZKP

Zbrudzewo. 20.04.2021