



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr IZ 001

Strona 1 z 1

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**
Nazwa: ATLAS BITUM UNIWERSALNY Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa PN-B-24000 Dn
Nazwa handlowa ATLAS BITUM UNIWERSALNY
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**
ATLAS BITUM UNIWERSALNY
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa ATLAS BITUM UNIWERSALNY stosowana na zimno przeznaczona jest do wykonywania powłok izolacyjnych przeciwwilgociowych i przeciwwodnych oraz ochronno-dekoracyjnych.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
ATLAS sp. z o.o., ul. Św. Teresy 105, 91-222 Łódź
Miejsce produkcji:
IZOHAN sp. z o.o., Zakład Produkcyjny ul. Spacerowa 26/28, 83-305 Pomieczyno
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:**
nie dotyczy
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
3
- 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, 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	nie więcej niż 60% (m/m)	
Zdolność rozcieńczania masy wodą	nie mniej niż 200% (v/v)	
Spływność powłoki w pozycji pionowej w czasie 5 h w temperaturze 100 °C	nie spływa	
Giętkość powłoki w temperaturze – 10 °C, przy przeginaniu na półobwodzie klocka o \varnothing 30 mm	brak rys i pęknięć	
Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1000 mm w czasie 48 h	niedopuszczalna	
Czas tworzenia powłoki	nie później niż po upływie 6 h	

9. **Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

W imieniu producenta podpisać:

Tomasz Sroczyński, dyrektor ds. jakości
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

ATLAS sp. z o.o.
Dyrektor ds. jakości

Tomasz Sroczyński

Łódź, 02.01.2017 r., wydanie 1
(miejsce i data wydania)

.....
(podpis)