

**Deklaracja zgodności nr 97 / 2010**

1. Producent wyrobu budowlanego:

„IZOLEX” Sp. z o.o., 83-250 Skarszewy, ul. Górna 5

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

**Dysperbit grunt albo ASFALBIT**

**Asfaltowo – lateksowa emulsja anionowa. Odmiana AL**

(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

**23.99.13.0**

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

**Do izolacji wodochronnych w budownictwie, gruntowania podłoża oraz wykonywania bezspoinowych powłok izolacyjnych**

(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

5. Specyfikacja techniczna: **PN – B – 24002:1997 i PN-B-24002:1997/ Ap1: 2001**

**Asfaltowa emulsja anionowa.**

(nr, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy lub nr, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobującej)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

- **zawartość wody w emulsji % mas. – nie więcej niż 50,**

- **zdolność rozcieńczania wodą %  $V/V$  – nie mniej niż 100 : 300,**

- **prześlakliwość powłoki: 24 godziny, słup wody 500 mm - niedopuszczalna**

(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

**Certyfikat ZKP nr FD/13/BG/30/2010 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji**

**AC 013**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt 5.

„IZOLEX” Sp. z o.o.  
Kierownik Laboratorium Kontroli Jakości

  
mgr inż. Andrzej Horbaczewski

Skarszewy, dnia 23.11.2010.

.....  
(miejsce i data wystawienia)

mgr inż. Andrzej Horbaczewski

.....  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Deklaracja obejmuje wyroby dopuszczone do sprzedaży. W przypadku zmiany technologii zostanie wystawiony nowy dokument po przeprowadzeniu odpowiedniej procedury badawczej.

(Dokument wykonano na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 Dz. U. Ni- 198. poz. 2041).