

## Deklaracja zgodności nr 113 / 2012

1. Producent wyrobu budowlanego:

„IZOLEX” Sp. Z 00, 83-250 Skarszewy, ul. Górna 5

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

**STYRBIT 2000**

**Dyspersyjna masa asfaltowo – kauczukowa, gęstoplastyczna. Odmiana Dn**

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

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

**23.99.13.0**

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

**Masa stosowana na zimno do wykonywania powłok izolacyjnych przeciwwilgociowych i przeciwwodnych oraz do przyklejania płyt styropianowych i ekstrudowanych (XPS), pianek z poliuretanu – do podłoży.**

(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

5. Specyfikacja techniczna: **PN – B – 24000: 1997**

**Dyspersyjna masa asfaltowo - kauczukowa**

(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 masie nie więcej niż 60%.**

**Spływność powłoki w pozycji pionowej: 5 godzin, 100°C – nie spływa.**

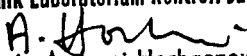
**Prześlakliwość powłoki: 48 godzin, 1000 mm słupa wody – niedopuszczalna.**

(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:

**Laboratorium Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji, Oddział Gdańsk, sprawozdanie nr 289/H/2009 AB 011**

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 27.12.2012.

.....  
(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).