



DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 1 / B / 2009

1. Producent wyrobu budowlanego: **ICOPAL Spółka Akcyjna, 98-220 Zduńska Wola, ul. Łaska 169/197**
Miejsce produkcji: Wydział Produkcyjny BITUMEX,
47-208 Reńska Wieś, Dębowa ul. Działkowa 1
2. Nazwa wyrobu budowlanego: **SIPLAST KIT® SZYBKA IZOLACJA SBS**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **PKWiU: 26.82.13-00.00**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
Do wypełniania szczelin o szerokości od 5mm do 10 mm.
Do uszczelnień połączenia ławy ze ścianą fundamentową, szczelin dylatacyjnych pomiędzy elementami prefabrykowanymi w budownictwie przemysłowym i mieszkaniowym, uszczelnień dylatacyjnych balkonów, tarasów, kominów, kominków oraz elementów wystających ponad właściwe pokrycie dachowe, a także uszczelnienia prefabrykowanych elementów betonowych szamb, studzienek kanalizacyjnych, studzienek telekomunikacyjnych.
5. Specyfikacja techniczna: **PN-B-24005:1997 „Asfaltowa masa zalewowa”**
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Lp.	Właściwości	Wymagania	Metody badań
1	Gęstość objętościowa, kg/m ³	od 1200 do 1400	PN-B-24005:1997 p.2.5.2
2	Temperatura mięknięcia, °C,	≥ 55	PN-EN 1427:2001 p.2.5
3	Penetracja w temperaturze 25°C	od 70 do 100	PN-EN 1426:2001
4	Splywność w temperaturze 60°C pod kątem nachylenia 15° w czasie 30 min, mm	≤5,0	PN-B-24005:1997 p.2.5.3
5	Rozlewność, cm	≥14,0	PN-B-24005:1997 p.2.5.4
6	Zdolność wypełniania szczelin szerokości 5 mm	całkowite wypełnienie szczelin	PN-B-24005:1997 p.2.5.5
7	Przyczepność do betonu w temperaturze 20°C - wytrzymałość na zrywanie, MPa	przy wydłużeniu nie mniejszym niż 30 mm zerwanie kohezyjne (w masie) ≥0,02	PN-B-24005:1997 p.2.5.6
8	Wytrzymałość na uderzenia w temperaturze -20°C, cm, z wysokości nie mniejszej niż	25 brak rys i pęknięć	PN-B-24005:1997 p.2.5.7

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:

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

V-CE PRZESZ ZARZĄDU
DYREKTOR DS. TECHNICZNO-PRODUKCYJNYCH

Zbigniew Łazarecki

Zduńska Wola dn. 05.01.2009

(miejsce i data wystawienia)

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

ICOPAL S.A.
ul. Łaska 169/197
98-220 Zduńska Wola
Polska

tel. +48 43 823 41 11
fax. +48 43 823 33 89
www.icopal.com
sekretariat.pl@icopal.com

Biuro Icopal S.A. w Warszawie tel. +48 22 577 15 80
Business Centre Bitwy Warszawskiej fax. +48 22 577 15 90
ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 7b