



DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 5

1. Producent wyrobu budowlanego:

Przedsiębiorstwo Handlowe KETZ S.C. Tadeusz Rejdych, Piotr Rejdych
Ul. Pułkownika Dąbka 8, 30-732 Kraków
Zakład produkcyjny:
Seaboard Asphalt Products Company
3601 Fairfield Road, Baltimore, Maryland 21226, USA

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

KETZ EF-400

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU: 23.99.13.0, CN 2715 00 00

4. Przeznaczenie i zakres stosowania produktu:

Wysokoelastyczna emulsja asfaltowo-lateksowa stosowana na zimno do wykonywania powłok hydroizolacyjnych na budowlanych podłożach betonowych, metalowych, ceglanych i asfaltowych w których wymagana jest odporność na warunki atmosferyczne i oddziaływanie gleby.

Nie przeznaczona do kontaktu z wodą pitną. Stosowana tylko na zewnątrz pomieszczeń.

5. Specyfikacja techniczna:

PN-B-24002:1997 + Ap1:2001 typ AL - Asfaltowo-lateksowa emulsja anionowa

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Wygląd zewnętrzny w temp. 23°C: jednorodna ciecz barwy brunatnej, bez zanieczyszczeń mechanicznych i grudek asfaltu.

Zawartość wody w emulsji: nie więcej niż 50%.

Zdolność rozcieńczania emulsji wodą: nie mniej niż 300%.

Zawartość nie zemułgowanego asfaltu: nie więcej niż 1.2%.

Czas tworzenia powłoki: nie później niż po upływie 6h.

Splywność powłoki z papy w pozycji pionowej w temperaturze 75°C w czasie 5h: nie spływa.

Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody wysokości 500mm w czasie 24h: brak prześlakania.

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki biorącej udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198, poz. 2041) i załącznikiem nr 1 do w/w rozporządzenia "Wymagane systemy oceny zgodności dla poszczególnych grup wyrobów budowlanych", pkt 31 – system oceny zgodności 3:

Wstępne badanie typu przeprowadzone przez Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., nr akredytacji AB011, sprawozdanie z badań nr 279/H/2014.

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

Kraków, 19.09.2014

PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWE



TADEUSZ REJDYCH, PIOTR REJDYCH
30-732 KRAKÓW, ul. PUŁKOWNIKA DĄBKA 8
NIP 679-012-51-00 REGON 003904535

mgr inż. Piotr Rejdych - Właściciel

Piotr Rejdych