

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE nr 16/2011**  
**wyrobu podlegającego systemowi oceny zgodności 3**

**1. Producent/ Zakład produkcyjny**

PaNELTECH Spółka z o.o. 41-508 Chorzów, ul. Michałkowska 24.

**2. Nazwa wyrobu:**

Wyrób ze sztywnej pianki poliizocyanurowej PIR do izolacji cieplnej w budownictwie o nazwie handlowej „Płyty izolacyjne PW-PIR SOFT”

**3. Opis wyrobu:**

płyty ze sztywnej pianki poliizocyanurowej PIR w obustronnej okładzinie elastycznej z papieru aluminiowanego lub folii z tworzywa sztucznego przeznaczone do układania nieciągłego w : ścianach zewnętrznych, dachach, obudowie ścian oraz w ścianach i sufitach znajdujących się w obrębie konstrukcji budynku.

Długość i szerokość modularne: (2400 x 1200) mm lub inne długości na zamówienie,

Grubość: (40, 60, 80, 100) mm,

Klasyfikacja ogniowa wg PN-EN 13501-1: klasa E.

Kod oznaczenia: EN13165-T2-DS(TH)4-CS(10) 150-TR100-FW2-WL(T)2-DLT(1)5

Wyliczony opór cieplny dla deklarowanego współczynnika  $\lambda_D = 0,023$  [W/m K]

Grubość, [mm]	40	60	80	100
Opór, [m <sup>2</sup> K/W]	1,70	2,60	3,45	4,35

**4. Postanowienie, z którymi wyrób jest zgodny:**

Norma zharmonizowana PN-EN 13165:2010 Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie. Wyroby ze sztywnej pianki poliuretanowej produkowane fabrycznie. Specyfikacja

**5. Wykaz laboratoriów notyfikowanych, w których przeprowadzono badania:**

Nr 1488-INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ, 00-611 Warszawa ul. Filtrowa 1 oraz nr 1486 COBR PIB Izolacja 40-157 Katowice, Al. Korfantego 193 A

Chorzów, dnia 15.09. 2011 r.



WICEPREZES ZARZĄDU

*mgr inż. Marek Romański*

(Nazwisko i stanowisko przedstawiciela producenta)