

KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 01/2012

1. Producent wyrobu budowlanego: OROPLASTIC nv , Hoogstraat 114, 8780 Oostrozebeke, Belgia

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Nazwa handlowa – OROBEL DS Zestaw elementów z polichlorku winylu do wykonywania okładzin ściennych i podbitek dachowych.

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU: 22.23.19.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Do wykonywania:

- podbitek dachowych (podsufitek)
- okładzin ścian zewnętrznych (okładzin elewacyjnych) w kolorze białym, w budynkach eksploatowanych i nowo-wznoszonych, również przy ocieplaniu ścian zewnętrznych budynków metodą lekką, suchą z zastosowaniem niepalnej wełny mineralnej jako materiału termoizolacyjnego,
- okładzin ścian wewnętrznych w budynkach użyteczności publicznej, pomieszczeniach sanitarnych i częściach komunikacyjnych budynków, w których nie stawia się wymagań związanych z bezpieczeństwem pożarowym, z wyłączeniem pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi (np.: pomieszczeń mieszkalnych, pokoi hotelowych) i pomieszczeń w obiektach oświatowych i wychowawczych.

5. Specyfikacja techniczna

Aprobata Techniczna ITB AT-15-3824/2009, „Zestaw elementów z polichlorku winylu do wykonywania okładzin ściennych OROBEL DS.”. Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie. Rok wydania 2009.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

- wygląd zewnętrzny: powierzchnie zewnętrzne elementów gładkie, z połyskiem lub półmatowe o jednolitej barwie, bez rys, zadrapań, obcych wtrąceń, ubytków i pofałdowania
- wytrzymałość na rozciąganie minimum 38 MPa
- moduł sprężystości przy rozciąganiu minimum 2000 MPa
- skurcz tworzywa maksimum 0,5%
- temperatura mięknięcia wg Vicata powyżej 75°C
- wytrzymałość tworzywa na rozciąganie udarowe minimum 500 kJ/m²
- stopień rozprzestrzeniania ognie przez ściany: przy działaniu ognia od zewnątrz wyrób sklasyfikowano jako nierozprzestrzeniający ognia (NRO)

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

ITB, nr akredytacji AB023,
Raporty z badań nr: NL-0764/A/08 , NL-3840/A/06, NL-3608/A/06, NP.-586.1/06/TG

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

Warszawa 2013-01-02

Lech Mazurek