



Krajowa Deklaracja Zgodności nr 1/2015

1. Producent wyrobu budowlanego:

Fabryka Drzwi „DERPAL” Zbigniew Woś
ul. Zakładowa 2, 23-300 Janów Lubelski

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Płycinowe drzwi wewnętrzne lokalowe systemu DPW-41
Zestawy drzwiowe producenta, pełne i oszklone model DERPAL D-W serii: NOBEL, ELEGANT, NOWOCZESNE, SERIAL, PROSTE, ARTE, DECO, FARON, PIONOWE, UKOŚNE, ŁUCZKI, CLASSIC, TRADYCJA, SALON, GALA, wg katalogu producenta

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU:2004 20.30.11-53.13 ; PKWiU:2008 16.23.11.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Drzwi DERPAL systemu DPW-41 są przeznaczone do stosowania w budownictwie mieszkaniowym jako drzwi wewnętrzne lokalowe, stanowiące zamknięcia otworów w ścianach wewnętrznych między izbami. Drzwi mogą być stosowane w lekkich warunkach odpowiadających klasie 1, wg normy PN-EN 1192:2001

5. Specyfikacja techniczna :

Aprobata Techniczna ITB
AT-15-6912/2012 „Płycinowe drzwi wewnętrzne lokalowe systemu DPW-41”
Wydana przez Instytut Techniki Budowlanej

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

- Siły operacyjne przy obsłudze drzwi nie większe niż dla klasy 2, wg PN-EN 12217:2005
- Odporne na obciążenie statyczne pionowe w płaszczyźnie skrzydła siłą pionową o wartości 400N (Klasa 1, wg PN-EN 1192:2001)
- Odporne na skręcanie statyczne drzwi siłą 200N (Klasa 1, wg PN-EN 1192:2001)
- Odporne na uderzenie ciałem twardym z energią E=1,5 J (klasa 1, wg PN-EN 1192:2001)
- Odporne na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim z energią E=30 J (klasa 1, wg PN-EN 1192:2001)
- Odporne na wstrząsy po 50 cyklach (1 i 2 klasa, wg ZUAT-15/III/16/2007)
- Trwałość mechaniczna po 20.000 cyklach (klasa 3, wg PN-EN 1192:2001)
- Odchyłki wymiarów skrzydeł- klasa 2, wg PN-EN 1529:2001, prostokątność –klasa 2, wg PN-EN 1529:2001, płaskość –klasa 3 a płaskość miejscowa –klasa 1, wg PN-EN 1530:2001,
- Odchyłki wymiarów ościeżnic drewnianych- wg ZUAT-15/III.16/2007

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:

Nie dotyczy

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

Janów Lubelski, 2015.07.25

(miejsce i data wystawienia)

(imię, nazwisko i stanowisko podpis osoby upoważnionej)

Zbigniew Woś
Zbigniew Woś

PR 07.01-07

Drzwi z naturalnego drewna