

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 41/05/AZ

1.Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego : drzwi wewnętrzne wejściowe DRE , skrzydła drzwiowe kolekcji – SOLID .

2.Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: rozwierane , przylgowe skrzydła drzwiowe o konstrukcji płytowej „Solid” .

3.Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: przeznaczone do stosowania w budownictwie użyteczności publicznej i mieszkaniowym , jako drzwi wewnętrzne wejściowe .

4.Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: D.R.E. Sp. z o.o. , ul. Nefrytowa 4 , Gronowo Górne , 82-300 Elbląg .

5.Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela , o ile został ustanowiony: -

6.Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: SYSTEM 3

7.Krajowa specyfikacja techniczna:

7a.Polska Norma wyrobu: -

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej , numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: -

7b.Krajowa ocena techniczna: ITB – KOT – 2017/0011 wydanie 1

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej ; AB 023

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -

8.Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi |
|--|----------------------------------|-------|
| Wymiary i prostokątność  | Klasa 2                          |       |
| Płaskość   | Klasa 3                          |       |
| Siły operacyjne  | Klasa 2                          |       |
| Odporność na obciążenia statyczne pionowe  | Klasa 3                          |       |
| Odporność na skręcanie statyczne   | Klasa 3                          |       |
| Odporność na uderzenie ciałem miękkim i ciężkim  | Klasa 3                          |       |
| Odporność na uderzenie ciałem twardym  | Klasa 3                          |       |
| Odporność na wstrząsy  | 300 cykli                        |       |
| Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie  | 100 000 cykli                    |       |
| Izolacyjność akustyczna  | Klasa $R_w = 32$ dB              |       |
| Klasa wytrzymałości mechanicznej   | Klasa 3                          |       |
| Przepuszczalność powietrza   | Klasa 2                          |       |

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta .

W imieniu producenta podpisał:

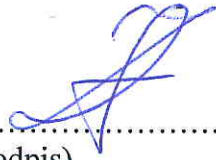
Adam Żuraw      Główny Technolog

.....  
( imię i nazwisko oraz stanowisko )

Gronowo Górne 14.09.2017r.

.....  
( miejsce i data wydania)

**»D.R.E.«**  
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
GRONOWO GÓRNE, ul. Nefrytowa 4  
82-300 ELBLĄG  
☎ (55) 2364200, 43, 44    ☎ (55) 2364250, 51  
NIP 578-26-04-110    REGON 170786170

  
.....  
(podpis)