

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 22/05/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 jako drzwi wewnętrzne wejściowe „stanowiące, zgodnie z terminologią ustaloną w PN-B-91000:1996, zamknięcia otworów budowlanych w ścianach wewnętrznych między klatką schodową a pomieszczeniami ..
- 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: Aprobata Techniczna AT-15-6761/2013
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	100000 cykli	
Izolacyjność akustyczna	Klasa $R_w = 32$ dB - dla ościeżnicy stałej z uszczelką opadającą Klasa $R_w = 27$ dB - dla ościeżnicy stalowej z progiem stalowym lub uszczelką opadającą i ościeżnicy stałej z progiem stalowym	
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 .

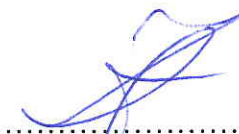
W imieniu producenta podpisał:

Adam Żuraw Główny Technolog

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

Gronowo Górne 02.01.2017r.

.....
(miejsce i data wydania)


.....
(podpis)

»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