

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 21/2017

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe systemu Ideal 4000 70/70/120, PVC.
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Drzwi do zastosowania w budownictwie indywidualnym i obiektach użyteczności publicznej, do komunikacji w lokalizacjach domowych i handlowych zgodnie z art.2 ust.3 Rozporządzenia 305/2011 PE i Rady UE.
3. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
MASZROL BIS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.K., Siwiąłka, 83-209 Godziszewo, www.maszrol.pl , sekretariat@maszrol.pl .
4. Upoważniony przedstawiciel:
Nie dotyczy.
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3 AoC.
- 6a. Norma zharmonizowana:
EN 14351-1:2006+A1:2010
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
itf Rosenheim; numer notyfikacji: 0757,
- 6b. Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**
Europejska ocena techniczna: **Nie dotyczy**
Jednostka ds. oceny technicznej: **Nie dotyczy**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki (zob. uwaga 1) | Właściwości użytkowe (zob. uwaga 2) | Zharmonizowana specyfikacja techniczna (zob. uwaga 3) |
|---|--|--|
| Odporność na obciążenie wiatrem Ciśnienie próbne (Pa) | 2 (800) | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Odporność na obciążenie wiatrem Ugięcie ramy | C (≤ 1/300) | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Wodoszczelność Nieosłonięte (A) Ciśnienie próbne (Pa) | 4A (150) | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Substancje niebezpieczne: | nie zawiera | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Wysokość i szerokość (min.): | ≥2000 mm x 900 mm | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Nośność urządzeń zabezpieczających | 350 N | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Właściwości akustyczne $R_w(C, C_{tr})$ (dB) | NPD | PN-B-02151-3 |
| Właściwości akustyczne R_{A2} (dB) | NPD | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Przenikalność cieplna U_D (W/m^2K) | 1,5 | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Przepuszczalność powietrza Max. ciśnienie próbne (Pa) | 3 (600) | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Przenikalność światła τ_v (L_T) | NPD | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Współczynnik promieniowania słonecznego g | NPD | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Odporność na uderzenie Wysokość spadania (mm) | 1 200 | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Siły operacyjne | 2 | EN 14351-1:2006+A1:2010 |
| Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie Liczba cykli | Klasa 5 100.000 | EN 14351-1:2006+A1:2010 |

Uwagi do tabeli:

- a) Kolumna 1 zawiera wykaz zasadniczych charakterystyk określonych w zharmonizowanej specyfikacji technicznej dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań wyrobu wskazanych w pkt 2;
- b) W kolumnie 2 dla każdej zasadniczej charakterystyki, deklarowane właściwości użytkowe wyrażone jako poziom lub klasa lub w sposób opisowy w odniesieniu do danej charakterystyki lub litery »NPD« (właściwości użytkowe nieustalone; ang. No Performance Determined) w odniesieniu do charakterystyk, dla których właściwości użytkowe nie zostały zadeklarowane. Ten punkt można wypełnić, korzystając z tabel, które przedstawiają powiązania między zharmonizowanymi specyfikacjami technicznymi a systemami oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych zastosowanymi odpowiednio do każdej zasadniczej charakterystyki wyrobu, jak również właściwości użytkowe w odniesieniu do każdej zasadniczej charakterystyki.

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Stanisław Olżyński, Prezes Zarządu



Siwiąłka, 02 styczeń 2017r.


(podpis)



Producent
OKNA DRZWI
DREWNO, PCV, ALU
ARMATURA WODOCIĄGOWA



ETYKIETA CE
DO
DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 21/2017

| | |
|--|---|
| MASZROL BIS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.K. Siwiąłka 83-209 Godziszewo 13 |  |
| EN 14351-1:2006+A1:2010 | |
| Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe otwierane systemu Ideal 4000 70/70/120PCV do zastosowania w budownictwie indywidualnym i obiektach użyteczności publicznej do komunikacji w lokalizacjach domowych i handlowych zgodnie z art.2 ust.3 Rozporządzenia 305/2011 PE i Rady UE. | |
| DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 21/2017 | |
| Odporność na obciążenie wiatrem Ciśnienie próbne (Pa) | 2 (800) |
| Odporność na obciążenie wiatrem Ugięcie ramy | C ($\leq 1/300$) |
| Wodoszczelność Nieosłonięte (A) Ciśnienie próbne (Pa) | 4A (150) |
| Substancje niebezpieczne: | nie zawiera |
| Wysokość i szerokość (min.): | ≥ 2000 mm x 900 mm |
| Nośność urządzeń zabezpieczających | 350 N |
| Właściwości akustyczne $R_w(C, C_{tr})$ (dB) | NPD |
| Właściwości akustyczne R_{A2} (dB) | NPD |
| Przenikalność cieplna U_D (W/m^2K) | 1,5 |
| Przepuszczalność powietrza Max. ciśnienie próbne (Pa) | 3 (600) |
| Przenikalność światła T_V (L_T) | NPD |
| Współczynnik promieniowania słonecznego g | NPD |
| Odporność na uderzenie Wysokość spadania | 1 200 |
| Siły operacyjne | 2 |
| Odporność na wielokrotne otwieranie i zamykanie Liczba cykli | Klasa 5 100.000 |