



WIŚNIEWSKI

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Deklaracja numer 1066/CPR/2016

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: **UniPro, UniPro Multi, COMFORTA, UniPro Nano80 - Brama uruchamiana napędem**
2. Numer identyfikacyjny: **Zgodny z numerem seryjnym umieszczonym na tabliczce znamionowej bramy**
3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: **Brama segmentowa z napędem elektrycznym Somfy Dexxo Pro 800, Somfy Dexxo Pro 1000, BFT Tiziano 600, INTRO 600, INTRO 1000, SOMMER DuoVision 650, SOMMER DuoVision 800, METRO 800, METRO 1000. Brama przeznaczona jest do stosowania jako przegroda pionowa w budynkach budownictwa ogólnego oraz garażowych.**
4. Producent: **WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
PL 33-311 Wielogłowy 153**
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
6. Zharmonizowana norma: **PN-EN 13241-1+A1:2012 Bramy. Norma wyrobu. Część 1: Wyroby bez właściwości dotyczących odporności ogniowej lub dymoszczelności.**
7. Jednostka notyfikowana: **Instytut Techniki Budowlanej
(numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej 1488)**
- Raport z badań nr LK01-01194/14/R41NK, LK02-01194/15/R62NK, LK04-01194/15/R54NK, LZE00-01194/16/83NZE.**

| 8. Deklarowane właściwości użytkowe: | Cecha | Wymagania | Wyniki badań |
|--------------------------------------|--|-----------------------|----------------------------|
| | Wodoszczelność | PN-EN 13241-1 p.4.4.2 | klasa 2 klasa 0* |
| | Wydzielanie substancji niebezpiecznych | PN-EN 13241-1 p.4.2.9 | nie dotyczy |
| | Odporność na obciążenie wiatrem | PN-EN 13241-1 p.4.4.3 | klasa 3 |
| | Opór cieplny | PN-EN 13241-1 p.4.4.5 | 1,0 [W/m ² K]** |
| | Przepuszczalność powietrza | PN-EN 13241-1 p.4.4.6 | klasa 4 klasa 0* |
| | Bezpieczne otwieranie | PN-EN 13241-1 p.4.2.8 | spełnia |
| | Określenie geometrii elementów szklanych | PN-EN 13241-1 p.4.2.5 | spełnia |
| | Wytrzymałość mechaniczna i stateczność | PN-EN 13241-1 p.4.2.3 | spełnia |

* - dla bram z kratkami wentylacyjnymi lub panelami wentylowanymi

** - dla bram bez kratki wentylacyjnej lub paneli wentylowanych, wartość dla wymiaru referencyjnego. Wartość parametru dla bramy wg numeru seryjnego podana na tabliczce znamionowej

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

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

mgr inż. 
Dyrektor Biura Konstrukcyjnego

.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)



Wielogłowy, dn. 05.09.2016