

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
NR 201021001 z dnia 21.10.2020

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Drzwi zewnętrzne OKDOORS typ S68 2ZA INOX
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : komunikacja w lokalizacjach domowych i handlowych.
3. Producent : RADEX Poland Sp. z o.o. Sp. K. 14-200 Itawa ul. Komunalna 2
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: AoC 3
5. Norma zharmonizowana: PN-EN 14351-1+A2:2016

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Laboratorium Techniki Budowlanej s.c., 31-406 Dąbrowa Górnicza, Laski 83 (nr notyfikacji 1827)

6. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki  | Właściwości użytkowe    | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|-------------------------|--|
| Wodoszczelność :<br>Osłonięte (B)                                   | Klasa 2B                | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Substancje niebezpieczne  | Nie występują           | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Odporność na obciążenie wiatrem<br>Ciśnienie próbne<br>Ugięcie ramy | Klasa C2                | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Nośność urządzeń zabezpieczających                                  | npd                     | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Wysokość  | 2000 mm                 | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Właściwości związane z promieniowaniem<br>Przenikalność światła     | 0,71                    | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Odporność na uderzenia  | (200mm) Klasa 1         | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Przenikalność cieplna   | 1,3 W/m <sup>2</sup> *K | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Przepuszczalność powietrza  | Klasa 2                 | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |
| Właściwości akustyczne  | npd                     | PN-EN 14351-1+A2:2016                  |

7. 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 (upoważnionego przedstawiciela) podpisał(-a):

Bogdan Apanowicz – Kierownik Produkcji

(nazwisko i stanowisko)

Itawa, dn. 21.10.2020

*B. Apanowicz*