

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 220725001 z dnia 25.07.22

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Drzwi zewnętrzne OKDOORS typ **S68_ZL_A_I**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : komunikacja w lokalizacjach domowych i handlowych.
3. Producent : RADEX Poland Sp. z o.o. Sp. K. 14-200 Iława ul. Komunalna 2
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: system 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 : | Klasa 5B | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Substancje niebezpieczne | Nie występują | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Odporność na obciążenie wiatrem | Klasa C3 | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Nośność urządzeń zabezpieczających | Klasa 2 | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Wysokość | 2000 mm | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Właściwości związane z promieniowaniem | G=0,71 | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Odporność na uderzenia | Npd | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Przenikalność cieplna | 1,1 W/m ² *K | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Przepuszczalność powietrza | Klasa 4 | PN-EN 14351-1+A2:2016 |
| Właściwości akustyczne | 29 dB | 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):

Mariusz Musielski – specjalista ds. certyfikacji

(nazwisko i stanowisko)

Iława, dn. 25.07.2022

RADEX Poland Sp. z o. o. Sp. K.
ul. Komunalna 2, 14-200 Iława, Poland
KRS: 0000334941
REGON: 280423924, NIP: PL7441775260

