

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: DZ-S-N-66-A
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: *Drzwi zewnętrzne typu THERMO Optimum, jednoskrzydłowe, pełne oraz przeszklone, z naświetlami bocznymi i/lub naświetlem górnym, przeznaczone do zastosowania w lokalizacjach mieszkalnych i handlowych*
- Producent: *PORTA KMI POLAND S.A., ul. Szkolna 54, 84-239 Bolszewo, oddział w Elku, ul. Strefowa 6/8, 19-300 Elk*
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: *system 3*
- Norma zharmonizowana: *EN 14351-1:2006+A2:2016*
 Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o. ul. Laski 83, 41-306 Dąbrowa Górnicza
Centrum Techniki Okrętowej S.A., ul. Szczecińska 65, 80-392 Gdańsk
- Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | | Zharmonizowana specyfikacja techniczna | |
|---|----------------------------------|-----------------------|--|-----------------------|
| Wodoszczelność | 1B* | | EN 14351-1:2006+A2:2016 | |
| Substancje niebezpieczne | Brak | | | |
| Odporność na obciążenie wiatrem | 1B | | | |
| Odporność na uderzenie | NPD | | | |
| Nośność urządzeń zabezpieczających | NPD | | | |
| Zdolność do zwolnienia | NPD | | | |
| Właściwości akustyczne | NPD | | | |
| Wysokość | max. 2400 mm | | | |
| Przenikalność cieplna <i>(Wartość dla drzwi referencyjnych 1230x2180 mm)</i> | Wartość Ud [W/m ² ·K] | | | |
| | | Otwierane do wewnątrz | | Otwierane na zewnątrz |
| | Naświetle górne | 0,93 | | 0,94 |
| | 1 Naświetle boczne | 0,98 | | 0,99 |
| | 2 Naświetla boczne | 0,90 | | 0,90 |
| Naświetle górne + boczne | 0,89 | 0,89 | | |
| Właściwości związane z promieniowaniem | NPD | | | |
| Przepuszczalność powietrza | Klasa 3 | | | |

*parametry deklarowane dla drzwi otwieranych na zewnątrz

- 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:
 Krzysztof Tomasiak
 Szef Działu Technologicznego,
 Pełnomocnik Zarządu ds. Technologii



(podpis)

Bolszewo, 29.05.2023