

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Drzwi zewnętrzne DISTING jednoskrzydłowe pełne  
z naświetlami**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Komunikacja w lokalizacjach domowych i handlowych,  
w przegrodach zewnętrznych lub przegrodach  
między pomieszczeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi**

3. Producent:

**KR CENTER Sp. z o.o.  
ul. Bukowa 1, 44-300 Wodzisław Śląski  
tel. 324781580, www.krcenter.pl**

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: „3”

5. Norma zharmonizowana:

**PN - EN 14351-1+A2:2016-10** Okna i drzwi. Norma wyrobu, właściwości eksploatacyjne  
Część 1: Okna i drzwi zewnętrzne

**Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o. ul. Laski 83, 41-306 Dąbrowa Górnicza,  
nr notyfikacji 1827**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI                         | WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE  | ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA |             |
|--|-----------------------|--|-------------|
| 4.2 Odporność na obciążenie wiatrem                | Klasa C2              | PN-EN 14351-1+A2:2016-10               |             |
| 4.5 Wodoszczelność                                 | otwierane do wewnątrz |  | Klasa 2A    |
|  | otwierane na zewnątrz |  | Klasa 2A    |
| 4.6 Substancje niebezpieczne                       | NIE ZAWIERA           |  |             |
| 4.7 Odporność na uderzenie                         | Klasa 2               |  |             |
| 4.8 Nośność urządzeń zabezpieczających             | NPD                   |  |             |
| 4.9 Wysokość i szerokość (mm)                      | 80                    |  | 1980 x 780  |
|  | 90                    |  | 2000 x 900  |
|  | 100                   |  | 2000 x 1000 |
| 4.11 Właściwości akustyczne [dB]                   | NPD                   |  |             |
| 4.12 Przenikalność cieplna [W/(m <sup>2</sup> ·K)] | 1,1                   |  |             |
| 4.13 Właściwości związane z promieniowaniem        | 0,17                  |  |             |
| 4.14 Przepuszczalność powietrza                    | Klasa 4               |  |             |

Właściwości użytkowe wyrobu 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 Maroszek – Prezes Zarządu

**Krzysztof Maroszek**  
KR Center Sp. z o.o.  
PREZES ZARZĄDU

(podpis)

Wodzisław Śląski, 10.12.2019r.