



## Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 4/02/2019

**1. Nazwa wyrobu budowlanego:**

*Drzwi stalowe ASSO.P z odpornością ogniową EI30, dymoszczelne*

**2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**

*ASSO-VULCANO.P EI30 dymoszczelne*

**3. Zamierzone zastosowanie:**

*Zastosowane jako drzwi wejściowe wewnętrzne w budownictwie mieszkaniowym, ogólnym, użyteczności publicznej i przemysłowym.*

**4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji:**

**Siedziba producenta:**

*Dierre Polska Sp. z o.o.*

*Warszawa ul. Chełmżyńska 180G, Polska*

**Miejsce produkcji:**

*Dierre S.p.A*

*14019 Villanova d'Asti, Włochy*

**5. Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela producenta:**

-----

**6. Krajowy System Oceny Zgodności:**

*System 1*

**7. Norma zharmonizowana lub Krajowa Ocena Techniczna:**

*Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2018/0622 wydanie 2*

*Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych Nr 020-UWB-2716/W*

**Jednostka Oceny Technicznej:**

*Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie*

**8. Deklarowane właściwości użytkowe:**

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane Właściwości Użytkowe  | Uwagi                               |
|--|-----------------------------------|-------------------------------------|
| odchyłki wymiarów skrzydła   | klasa 2                           | PN-EN 1529:2001                     |
| prostokątność skrzydła   | klasa 2                           | PN-EN 1529:2001                     |
| płaskość ogólna skrzydła   | klasa 2                           | PN-EN 1530:2001                     |
| trwałość mechaniczna<br>kategoria użytkowania  | 200000 cykli<br>kategoria C5      | PN-EN 1191:2013<br>PN-EN 16034:2014 |
| wytrzymałość mechaniczna   | klasa 2                           | PN-EN 1192:2001                     |
| przepuszczalność powietrza   | klasa 2 oraz C                    | PN-EN 12207:2017                    |
| odporność ogniowa  | EI <sub>2</sub> 30                | PN-EN 13501-2:2016                  |
| dymoszczelność   | S <sub>a</sub> i S <sub>200</sub> | PN-EN 13501-2:2016                  |
| odporność na włamanie  | klasa RC4                         | PN-EN 1627:2012                     |
| izolacyjność akustyczna  | klasa R <sub>w</sub> = 42 dB      | PN-EN ISO 10140-2:2011              |

*Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.*

Warszawa 04.02.2019

DIERRE POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Chełmżyńska 180 G  
04-464 Warszawa  
NIP: 952-13-85-119  
tel (22) 611-97-99 fax (22) 611-97-25

  
Arkadiusz Potoczniak  
Dyrektor Handlowy