



## Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 13/02/2019

**1. Nazwa wyrobu budowlanego:**

*Drzwi stalowe AT.P z odpornością ogniową EI60*

**2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**

*AT-VULCANO.P EI60*

**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. Chelmska 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> 60               | PN-EN 13501-2:2016                  |
| dymoszczelność   | -                                | PN-EN 13501-2:2016                  |
| odporność na włamanie  | klasa RC4                        | PN-EN 1627:2012                     |
| izolacyjność akustyczna  | klasa Rw = 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. Chelmska 180 G  
04-164 Warszawa  
NIP: 952-13-86-110  
tel. (22) 97-99-11 fax (22) 611-97-25

Arkadiusz Potoczniak  
Dyrektor Handlowy