



Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 7/10/2023

1. Nazwa wyrobu budowlanego:

Drzwi stalowe AT.P bez odporności ogniowej

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

AT.P

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 3

7. Norma zharmonizowana lub Krajowa Ocena Techniczna:

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

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 kategoria użytkowania	200000 cykli kategoria 6	PN-EN 1191:2013 PN-EN 12400:2002
wytrzymałość mechaniczna	klasa 2	PN-EN 1192:2001
przepuszczalność powietrza	klasa 2 oraz C	PN-EN 12207:2017
odporność na włamanie	klasa RC4	PN-EN 1627:2012
izolacyjność akustyczna	klasa Rw = 42 dB	PN-EN ISO 10140-2:2011

9. 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 03.10.2023

DIERRE POLSKA Sp. z o.o.

mgr inż. Łukasz Skarzyński
KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO