

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1875/W

Potwierdza się, że:

Stalowe drzwi przeciwpożarowe typów: DELTA MODEL 30, TURIA 1/6, DH-TURIA-2/6 i DELTA 1/6

produkowane jako wewnętrzne, jedno- i dwuskrzydłowe drzwi rozwierane, charakteryzujące się następującymi klasami odporności ogniowej, według normy PN-EN 13501-2+A1:2010:

- **Klasa EI₂30** – drzwi pełne DELTA MODEL 30 (wykonanie, wg p. 1.2.1. i 1.2.2. AT-15-7701/2011), drzwi przeszklone TURIA 1/6 (wykonanie, wg p. 1.3.3. AT-15-7701/2011), drzwi pełne i przeszklone DH-TURIA-2/6 (wykonanie, wg p. 1.4.3. AT-15-7701/2011), drzwi przeszklone DELTA 1/6 (wykonanie, wg p. 1.5.2.)
- **Klasa EI₂60** – drzwi przeszklone TURIA 1/6 (wykonanie, wg p. 1.3.1.), drzwi pełne i przeszklone TURIA 1/6 (wykonanie, wg p. 1.3.2.), drzwi przeszklone DH-TURIA-2/6 (wykonanie, wg p. 1.4.1.), drzwi pełne i przeszklone DH-TURIA-2/6 (wykonanie, wg p. 1.4.2.), drzwi przeszklone DELTA 1/6 (wykonanie, wg p. 1.5.1.)
- **Klasa EI₂60/EI₁30** – drzwi pełne TURIA 1/6 (wykonanie, wg p. 1.3.1. AT-15-7701/2011)

produkowane przez:

ANDREU BARBERA S.L.
Poligono Industrial Fuente del Jarro,
C/Ciudad de Sevilla 20
E-46988 Paterna (Valencia)

w zakładach produkcyjnych:

ANDREU BARBERA S.L.
Poligono Industrial Fuente del Jarro,
C/Ciudad de Sevilla 12
C/Ciudad de Sevilla 20
E-46988 Paterna (Valencia)

wprowadzone do obrotu przez:

DOORTRADE Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Łopuszańska 38
02-232 Warszawa

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-7701/2011 + Aneks nr 1

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymagany w systemie oceny zgodności 1, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198 poz. 2041 z późn. zm.)

Certyfikat zgodności nr ITB-1875/W został wydany po raz pierwszy 12.01.2010. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 05.07.2011, 07.03.2016 i 19.05.2016) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 19.05.2017, o ile specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność, oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji


mgr inż. Katarzyna Hatowska



Warszawa, 19.05.2016

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej


dr inż. Marcin M. Kruk