



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 167, (0 22) 57 96 168, fax: (0 22) 57 96 295



AC 020

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1910/W

Potwierdza się, że:

DRZWI STALOWE DWUSKRZYDŁOWE PRZECIWPOŻAROWE PADILLA

Klasy odporności ogniowej (wg PN-EN 13501-2:2008):

EI₂30 – dla drzwi typu EI30, EI₂60 – dla drzwi EI60, EI₂120 – dla drzwi EI120

Drzwi bez określenia klasy dymoszczelności

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

PADILLA POLSKA Sp. z o.o.
ul. Wybieg 10
61-315 Poznań

w zakładzie produkcyjnym:

PUERTAS PADILLA S.L.
General Moscardo 4
El Albujon (Murcia)
E-30 330 Cartagena

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej ITB nr AT-15-8277/2010

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 wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymaganym 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-1910/W został wydany po raz pierwszy 10.05.2010 i może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 14.04.2015, 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

Barbara Dobosz



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

Marek Kaproń

Warszawa, 10.05.2010