

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1762/W

Potwierdza się, że:

DRZWI DREWNIANE WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE SYSTEMU HALSPAN EI 60

Odmiany drzwi: przeciwpożarowa, przeciwpożarowa i dymoszczelna oraz przeciwpożarowa, dymoszczelna i akustyczna
o odporności ogniowej EI₂ 60 - wg PN-EN 13501-2+A1:2010,
dymoszczelności klasy S_m, S_a - wg PN-EN 13501-2+A1:2010,
izolacyjności akustycznej:

- drzwi jednoskrzydłowych klas: D₁-30, D₂-25 - wg PN-B-02151-03:1999, klasy R_w = 32 dB - wg PN-87/B-02151/03,
- drzwi dwuskrzydłowych klas: D₁-25, D₂-25 - wg PN-B-02151-03:1999, klasy R_w = 32 dB - wg PN-87/B-02151/03,

Drzwi wykonywane są jako: pełne lub przeszklone, jedno- lub dwuskrzydłowe, lewe lub prawe, z progiem lub bez progu i z uszczelką opadającą, z trójstronną przyłgą lub bez przyłgi, z nadświetłem przeziernym lub nieprzeziernym i doświetłem przeziernym lub nieprzeziernym, lub bez nadświetla i doświetla

Przeznaczenie: do stosowania jako drzwi wewnętrzne, wejściowe w budownictwie mieszkaniowym, użyteczności publicznej oraz budynkach zamieszkania zbiorowego.

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

PORTA KMI Poland Sp. z o.o.
ul. Szkolna 26
84-239 Bolszewo

w zakładach produkcyjnych:

PORTA KMI Poland Sp. z o.o.
ul. Szkolna 26
84-239 Bolszewo

PORTA KMI Poland Sp. z o.o.
ul. Wojska Polskiego 114B
16-400 Suwałki

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-6054/2010

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-1762/W został wydany po raz pierwszy 04.12.2008. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 12.02.2010, 15.10.2010) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 29.09.2015, 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, 15.10.2010