

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-0567/W

Potwierdza się, że:

DRZWI DREWNIANE SYSTEMU PORTA TYPÓW: DT-K32, DT-PP-DY, DT-OP-DY, DT-PP-2S i DT-OP-2S

wykonane zgodnie z opisem w pkt. 1 Aprobaty Technicznej ITB nr AT-15-3575/2015 są przeznaczone do stosowania jako drzwi wewnętrzne i wewnętrzne wejściowe w budownictwie mieszkaniowym, użyteczności publicznej oraz budynkach zamieszkania zbiorowego. wykonane zgodnie z opisem w pkt. 1.2 i 1.5 Aprobaty Technicznej ITB nr AT-15-3575/2015 posiadają klasę odporności ogniowej EI₂ 30 wg PN-EN 13501-2+A1:2010 klasę dymoszczelności Sa i Sm wg PN-EN 13501-2+A1:2010 oraz pozostałe właściwości techniczne zgodne z pkt. 3.3 Aprobaty Technicznej ITB nr AT-15-3575/2015 przeznaczenie, zakres i warunki stosowania powinny być zgodne z pkt. 2 Aprobaty Technicznej AT-15-3575/2015

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

**PORTA KMI Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
spółka komandytowa
ul. Szkolna 26
84-239 BOLSZEWO**

w zakładach produkcyjnych:

**PORTA KMI Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
spółka komandytowa
ul. Szkolna 26
84-239 BOLSZEWO**

**PORTA KMI Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
spółka komandytowa Oddział w Suwałkach
ul. Wojska Polskiego 144 B
16-400 Suwałki**

**PORTA KMI Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
spółka komandytowa Oddział w Ełku
ul. Strefowa 6/8
19-300 Ełk**

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-3575/2015

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 znakami budowlanymi (Dz. U. Nr 198 poz. 2041 z późn. zm.).

Certyfikat zgodności nr ITB-0567/W został wydany po raz pierwszy 03.03.2000. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 11.04.2008, 13.10.2009, 30.11.2011, 15.07.2014 i 09.07.2015) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 30.06.2020, 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. Barbara Dobosz



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej


dr inż. Marcin M. Kruk

Warszawa, 09.07.2015