

1. Producent wyrobu budowlanego:

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

Miejsce produkcji:

PORTA KMI Poland Sp. z o.o., 84-239 Bolszewo, ul. Szkolna 26, oraz PORTA KMI Poland Sp. z o.o. oddział w Ełku ul. Strefowa 6/8, 19-300 Ełk i Suwałkach ul. Wojska Polskiego 114 B, 16-400 Suwałki

2. Nazwa wyrobu budowlanego: Drzwi drewniane przeciwpożarowe DT-PP60**3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego :**

PKWiU 16.23.11.0 - skrzydła drzwiowe i ościeżnice drewniane,
PKWiU 25.12.10.0 - ościeżnice i progi stalowe

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Drzwi drewniane przeciwpożarowe DT-PP60 objęte Aprobata, przeznaczone są do stosowania jako drzwi wewnętrzne i spełniają wymagania klasy odporności ogniowej EI 60 wg PN-B-02851-1:1997 i EI₂ 60 wg PN-EN 13501-2:2005.

5. Specyfikacja techniczna :

Aprobata Techniczna ITB AT/15-3574/2005 wydana przez
Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie w grudniu 2005 r.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :

Typ: DT-PP60;
Cechy techniczne: EI 60 wg PN-B-02851-1:1997
EI₂60 wg PN-EN 13501-2:2005

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego :

Instytut Techniki Budowlanej nr akredytacji PCA AC 020
Certyfikat zgodności Nr ITB-0566/W

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Bolszewo, 01.09.2010.

.....
(miejsce i data wystawienia)

Dyrektor ds. Technologii i Rozwoju,

Pełnomocnik Zarządu ds. Technologii Grupy PORTA

Mateusz Nowotnik

.....
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)