

## Deklaracja zgodności nr 15/04/14/2007

### 1. Producent wyrobu budowlanego:

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

### 2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Ościeżnice PORTA 44 mm do drzwi wewnątrzlokalowych

### 3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego :

PKWiU 20.30.11-55.90

### 4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Ościeżnice PORTA 44 mm mogą być stosowane w budownictwie jako ościeżnice drzwi wewnątrzlokalowych przylgowych lub bezprzylgowych. Z uwagi na wymagania wytrzymałościowe ościeżnice PORTA 44 mm mogą być stosowane ze skrzydłami dopuszczonymi do obrotu w warunkach odpowiadających 2 wymaganiom wg normy PN-EN 1192:2001 tj. w warunkach średnich eksploatacji.

### 5. Specyfikacja techniczna:

Aprobata Techniczna AT-15-5664/2007 wydana przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie w listopadzie 2007 r.

### 6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :

Identyfikacja wyrobu : OPN

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

Instytut Techniki Budowlanej PCA AB 023

Raport z badań NL-1529/01, wydany przez Zakład Badań Lekkich Przegród i Przeszkleń ITB, Warszawa 2002 r.

Badania i ocena techniczna ościeżnic PORTA 44 mm i PORTA R60 w zakresie funkcjonalnym i wytrzymałościowym - NL-3823/A/06, wydana przez Zakład Badań Lekkich Przegród i Przeszkleń ITB, Warszawa 2007 r.

Atest Higieniczny 72/779/87/2007, maj 2007, wydany przez Akademię Medyczną w Gdańsku

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

Bolszewo, 14.12.2007.

.....  
(miejsce i data wystawienia)

Pełnomocnik Zarządu ds. Technologii Grupy PORTA

Tadeusz Białas

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