



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

**PL 00-611 WARSZAWA, ul. FILTROWA 1**

tel.: (48 22) 825-04-71 ; (48 22) 825-76-55 - fax: (48 22) 825-52-86; tlx.: 813023 itb pl

Członek Europejskiej Unii Akceptacji Technicznej w Budownictwie - UEAtc  
Członek Europejskiej Organizacji ds. Aprobát Technicznych - EOTA

Seria: APROBATY TECHNICZNE

## **APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-7399/2007**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobát technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (DzU Nr 249 z 2004 r., poz. 2497), w wyniku postępowania akceptacyjnego dokonanego w Instytucie Techniki Budowlanej w Warszawie na wniosek:

**Forster Rohr - & Profilsysteme AG, BU Forster Profilsysteme,  
Romshornerstrasse, Postfach, CH-9320 Arbon, Szwajcaria  
Impet Sp. z o.o., 43-300 Bielsko-Biała, ul. Warszawska 153**

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**SEGMENTY ŚCIAN ORAZ  
DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE I DWUSKRZYDŁOWE SYSTEMÓW  
Forster Presto® i Forster Fuego Light®**

w zakresie i na zasadach określonych w Załączniku, który jest integralną częścią niniejszej Aprobaty Technicznej ITB.

Termin ważności:  
19 grudnia 2012 r.



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

  
mgr inż. Marek Kaproń

Załącznik:  
Postanowienia ogólne i techniczne

Warszawa, 19 grudnia 2007 r.

Aprobata Techniczna ITB AT-15-7399/2007 z grudnia 2007 r. jest nowelizacją Aprobaty Technicznej ITB AT-15-7399/2007 z listopada 2007 r. Dokument Aprobaty Technicznej ITB AT-15-7399/2007 zawiera 109 stron. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Aprobaty Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.