

Seria: APROBATY TECHNICZNE

APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-7817/2008

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

P.P.H.U. „PLASTBOR” Grzegorz Przybysz
05-500 Piaseczno, Chyliczki, ul. Krótka 5

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Rury wielowarstwowe stabilizowane warstwą aluminium
typu PP-R/Al/PP-R o nazwie handlowej PLASTBOR stabi
do instalacji wody zimnej, ciepłej i centralnego ogrzewania**

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

Termin ważności:
16 października 2013 r.

Załącznik:
Postanowienia ogólne i techniczne



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej
Marek Kapron

Warszawa, 16 października 2008 r.