



**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

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

Seria: APROBATY TECHNICZNE

## **APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-8285/2010**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobát 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 :

**KALDE KLIMA**  
Orta Basiñç Fittings ve Valf Sanayi A.Ş.  
Beymersan Mermerciler Sanayi sitesi  
10.Cadde No: 2 Beylikdüzü, Istanbul, Turcja

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Rury wielowarstwowe typu PP-R80/PP-R-GF/PP-R80 systemu  
KALDE, stabilizowane warstwą z włóknem szklanym, 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:  
1 lutego 2015 r.

Załącznik:  
Postanowienia ogólne i techniczne

DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

Marek Kaproń

Warszawa, 1 lutego 2010 r.