



Seria: APROBATY TECHNICZNE

APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-7341/2013

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

GSP Group Sp. z o.o.
ul. Św. Teresy 103, 91-222 Łódź

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Rury i kształtki USmetrix z PVC-C
w calowym systemie wymiarowym
do instalacji wody zimnej i ciepłej**

w zakresie i na zasadach określonych w Załączniku, który stanowi integralną część niniejszej Aprobac Technicznej ITB.

Termin ważności:

15 października 2018 r.

Załącznik:

Postanowienia ogólne i techniczne



DYREKTOR
z up.
Zastępcą Dyrektora
ds. Współpracy z Gospodarką

Marek Kaproń
Marek Kaproń

Warszawa, 15 października 2013 r.

Aprobata Techniczna ITB AT-15-7341/2013 jest nowelizacją Aprobac Technicznej ITB AT-15-7341/2007. Dokument Aprobac Technicznej ITB AT-15-7341/2013 zawiera 15 stron. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Aprobac Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.