



KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Deklaracja zgodności – Rury Stabi Glass z warstwą zbrojoną włóknem szklanym

1. Producent wyrobu budowlanego:
Aquatherm GmbH
2. Adres zakładu produkcyjnego:
57439 Attendorn – Biggen, Niemcy
3. Nazwa wyrobu budowlanego:
Rury fusiotherm z polipropylenu PP-R/PP-R-GF/PP-R "Stabi Glass"
(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)
4. Kod PKWiU:
PKWiU 25.21.22
5. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
Do budowy instalacji centralnego ogrzewania, ciepłej wody - SDR 7,4 (S 3,2)
Tmax 90°C; klasy zastosowań (zgodnie z ISO 10508E1995)

Wyłącznie do łączenia z kształtkami systemu fusiotherm®
Rury Stabi Glass mają zastosowanie do wody pitnej.
(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

6. Specyfikacja techniczna:
PN-EN ISO 15874-2:2005 *Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do instalacji wody ciepłej i zimnej (PP) polipropylen – Część 2,5*; ITB AT/15-8505/2010; HK/W/0644/01/2010. Atest Higieniczny PZH
(numer, tytuł i rok ustanowienia PN wyrobu lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobującej)
7. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
Wygląd - Barwa zielona z czterema wzdłużnie umieszczonymi zielonymi pasami, lub barwa biała
Znakowanie – nazwa producenta; nazwa systemu, średnica –np.:
aquatherm Faserbundrohr 20x2,8 Art. Nr 3070708 fusiolen PP-R/PP-R-GF/PP-R Tmax = 90°C
(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wymienioną w pkt 6.

Warszawa 2011-01-03

.....
(miejsce i data wystawienia)

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