

Ekspluatacinių savybių deklaracija *EsD Nr. U/LT - 002*

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:
Uponor Aqua Pipe vamzdžių (PE-Xa) sistema.
- Tipas pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:
 - Uponor Aqua Pipe vamzdžiai (PN6) 16x2,0; 20x2,0; 25x2,3; 32x2,9; 40x3,7; 50x4,6; 63x5,8;*
 - Uponor Aqua Pipe vamzdžiai (PN10) 15x2,5; 18x2,5; 16x2,2; 20x2,8; 25x3,5; 32x4,4; 40x5,5; 50x6,9; 63x8,6; 75x10,3; 90x12,3; 110x15,1;*
 - Uponor srieginės (užveržiamos) jungtys d15-20;*
 - Uponor Q&E jungtys (bronzinės ir PPSU) jungtys d15-75;*
 - Uponor Wipex ir RS jungtys d25-110.*
- Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:
 - EN ISO 15875:2004 (PE-X vamzdyno ISO standartas) – eksploatacijos laikas 50m;*
 - Sertifikuota geriamam vandeniui (DVGW 534).*
- Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis:
Pastatų geriamo, šalto ir karšto vandentiekio sistemose.
- Gamintojo pavadinimas ir adresas: *Uponor AB, Postfach P.O. Box 101, S-73061 Wirsbo, Švedija.*
- Įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas: *UAB Uponor, Ukmergės 280, Vilnius, Lietuva.*
- Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema, kaip nustatyta IV skyriuje STR 1.01.04:2013: *Sistema 4.*
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:
 - Uponor Aqua Pipe vamzdžiai ir jungtys gaminamos vieno gamintojo ir sertifikuota kaip vientisa sistema;*
 - Aqua pipe vamzdynas (vamzdžiai ir jungtys) atitinka vandentiekio 2-ą panaudojimo klasę (70 °C), maksimali temperatūra 95 °C; atitinkamoms 6 bar. ir 10 bar. slėgio klasėms (pagal EN ISO 15875);*
 - PE-Xa vamzdžių tankis 0,938 g/cm³, šilumos laidumo coef. 0,35 W/(mK), šiurkštumas 0,007 mm;*
 - EPD – produkto poveikio aplinkai deklaracijos Nr. TRS_174_22;*
 - PE-Xa vamzdyną leidžiama montuoti iki -15 °C aplinkos T (optimali rekomenduojama > 0 °C);*
 - Uponor Q&E jungtys klasifikuojamos neardomų jungčių tipui (leidžiama slėpti konstrukcijoje);*
 - transportuojant ir sandėliuojant saugoti nuo UV poveikio;*
 - E degumo klasė (pagal EN 13501-1);*
- 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe. Deklaracija galioja iki esminių techninių specifikacijų, gamybos sąlygų ir/ar gamybos kontrolės pasikeitimų.

Pasirašyta:

Artūras Laukys, techninių sprendimų vadovas
(asmens, įgalioto pasirašyti deklaraciją, vardas, pavardė, pareigos)

Vilnius 2024.05.23.
(išdavimo vieta ir data)

Customer Service
Uponor UAB, Lithuania
Ukmergės str. 280
06115 Vilnius
Lithuania
T +370 52132336
F +370 52132337
W www.uponor.lt

Business Location
Uponor GmbH
Industriestrasse 56
97437 Hassfurt
Germany
T +49 (0)9521 690-0
F +49 (0)9521 690-710
W www.uponor.de

