	<b>Eksploatacinių savybių deklaracija</b>	<b>Nr.ESD 150/KAN-DWU/23</b>
	Sistemos KAN-therm bluePERT Vamzdžiai	Lapas 1 iš 2

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

**Daugiasluksniai polietileniniai KAN-therm bluePERT sistemos vamzdžiai**

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą:

**KAN-therm bluePERT 5W, PE-RT (mėlyna), tipas I/EVOH/PE-RT (mėlyna), tipas I, 4/6 bar.: Ø12×2,0, Ø14×2,0, Ø16×2,0, Ø17×2,0, Ø18×2,0, Ø20×2,0, Ø25×2,5 ;**

**KAN-therm blueFLOOR PERT 5W, PE-RT (neutrali), tipas I/EVOH/PE-RT (neutrali), tipas I, 4/6 bar.: Ø12×2,0, Ø14×2,0, Ø16×2,0, Ø17×2,0, Ø18×2,0, Ø20×2,0, Ø25×2,5**

3. Statybos produktui taikoma techninė specifikacija:

**LST EN ISO 21003-2:2008+A1:2011, LST EN ISO 21003-2:2008/A1:2011 „Pastatų karšto ir šalto vandens įrenginių daugiasluksnių vamzdinių sistemų. 2 dalis. Vamzdžiai“.**

4. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą techninę specifikaciją:

**- vamzdžiai skirti naudoti centrinio grindinio šildymo sistemose ir įrenginiuose, kuriuose naudojami glikolio tirpalai iki 50%, vadovaujantis įmonės „KAN“ Sp. z o.o.:**

- „Projektuotojo ir montuotojo vadovu“,
- „KAN-therm sistemos katalogu“;
- techninio skyriaus rekomendacijomis.

5. **Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir gamintojo kontaktinis adresas, gamyklos adresas:**

**„KAN“ Sp. z o.o., Zdrojowa g. 51, PL-16-001 Bialystok-Kleosin, Lenkija**

gamyklos adresas:


**„KAN“ Sp. z o.o., Karpińskiego g. 5, PL-15-569 Bialystok, Lenkija**

6. **Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai nustatyti Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 18 straipsnio 15 dalyje, pavadinimas ir adresas: netaikoma**

7. **Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento V skyriuje: 3.**

8. Bandymo laboratorija „SKZ - Testing“ GmbH (Vokietija) atliko produkto pradinius tipo bandymus ir išdavė bandymų protokolus Nr. 114607/15-II(2016-04-20)

9. Techninio vertinimo įstaigos pavadinimas: **netaikoma.**

	<b>Eksploatacinių savybių deklaracija</b>	<b>Nr.ESD 150/KAN-DWU/23</b>
	Sistemos KAN-therm bluePERT Vamzdžiai	Lapas 1 iš 2

10. **Deklaruojamos eksploatacinės savybės:**

<b>Eksploatacinės charakteristikos</b>	<b>Deklaruojama vertė</b>	<b>Techninė specifikacija</b>
Naudojimo klasė	4	LST EN ISO 21003-1:2008, 1 lentelė
Projektinis slėgis	6 bar	-
Terminis atsparumas: - maksimali temperatūra, $T_{max}$ - irimo temperatūra, $T_{mal}$	70°C 100°C	LST EN ISO 21003-1:2008, 1 lentelė
Degumo klasė	E	LST EN 13501-1:2019
Poveikis vandens kokybei	neleidžiamas kontaktas su geriamuoju vandeniu	

11. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 10 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Janusz Żukowski, kokybės užtikrinimo skyriaus vadovas

*(asmens, igalioto pasirašyti deklaraciją, vardas, pavardė, pareigos)*

Kleosin, 2023-06-23

*(išdavimo vieta ir data)*



.....  
(parašas)