



Install your **future**

**Kansallinen
suoritustasoilmoitus**

132/KAN-DWU/22E

KAN-therm BlueFloor
PERT-putki

Sivu 1/2

1. Rakennustuotteen nimi ja kaupp nimi: KAN-therm BlueFloor PERT-putki [Ø12÷32 mm]
2. Rakennustuotteen nimiketyppi:
KAN-therm BlueFloor PERT 5L PE-RT -putki Tyyppi I/EVOH/PE-RT Tyyppi I
3. Käyttötarkoitus tai käytöt:
Käytetään enintään 50 % vesiglykoliliuoksia käyttävissä keskuslattia- ja seinälämmitysjärjestelmissä (pintalämmitys) ja asennuksissa KAN Sp. Z o.o.:n julkaiseman Suunnittelijan ja urakoitsijan oppaan, KAN-therm System -kuvaston ja KANin teknisen osaston ohjeiden mukaisesti.
4. Valmistajan nimi ja osoite sekä valmistuspaikka:
KAN Sp. z o.o.
ul. Zdrojowa 51;
16-001 Kleosin-Białystok; Puola
www.kan-therm.com
Sähköposti: kan@kan-therm.com
5. Valtuutetun edustajan nimi ja osoite, jos nimetty:
Ei sovellettavissa
6. Käytetty suorituskyvyn pysyvyyden kansainvälinen arviointi- ja todentamisjärjestelmä: System 3
7. Kansalliset tekniset tiedot:
 - 7a. Puolalainen tuotestandardi:
PN-EN ISO 21003-2:2009+A1:2011 - Monikerrospotkijärjestelmät rakennusten sisäpuolisiin kylmä- ja lämminvesiasennuksiin - Osa 2: Putket.
Valtuutetun testauslaboratorion nimi ja hyväksyntänumero: SKZ - Testing GmbH, akredytacja DAkkS nr D-PL-19033-01-00
 - 7b. Kansallinen tekninen arviointi: Ei sovellettavissa.



Install your **future**

**Kansallinen
suoritustasoilmoitus**

132/KAN-DWU/22E

KAN-therm BlueFloor
PERT-putki

Sivu 2/2

8. Ilmoitettu suoritustaso:

Rakennustuotteen oleelliset ominaisuudet käyttötarkoitusta tai käyttöjä varten	Ilmoitettu suoritustaso	Huomautukset
Geometriset ominaisuudet	KAN-tietojen mukainen	
Mekaaniset ominaisuudet	Sisäinen mitoituspaineen kestävyys määritelty standardin PN-EN ISO 21003-2:2009 +A1:2011 mukaisesti Luokka 4/6 baaria	
Fyysiset ominaisuudet	Lämmönkestävyys: T _{max} =70 °C (T _{mal} =100 °C)	
Merkintä	Standardin PN-EN ISO 21003-2:2009+A1:2011 mukaisesti	
Reaktio paloluokkaan	E	
Vaikutus juomaveteen	Ei hyväksyttyä kosketukseen juomaveden kanssa	

9. Yläpuolella kuvatun tuotteen suorituskyky on kaikkien kohdassa 8 ilmoitettujen suorituskykyä koskevien ominaisuuksien mukainen. Tämä kansallinen suoritustasoilmoitus on julkaistu rakennustuotteita koskevan, 16. huhtikuuta 2004 päivätyn käytännön mukaisesti yksinomaan valmistajan vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Laadunvarmistusosaston päällikkö:

Kleosin – 24.03.2022r.
(Paikka - Julkaisupäivämäärä)

.....
(Allekirjoitus)