

# SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 074-FF-2014-04-14

1. **Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:** Suulakepuristettu polystyreeni (XPS) Finnfoam FL-K600 210mm.
2. **Tuotteen tunnistus:** EAN-Koodi: 64 18711 26210 7
3. **Aiottu käyttötarkoitus:** Levyjä käytetään lämmöneristykseen tuulettuvassa alapohjassa (rossipohja), seinissä ja katoissa.
4. **Valmistaja:**

Finnfoam Oy (0689386-6)

Satamakatu 5

24100 Salo, Finland

Tel. +358 2 777 300

Fax: +358 2 777 3020

Email: [finnfoam@finnfoam.fi](mailto:finnfoam@finnfoam.fi)

6. **AVCP-menettely:** AVCP 3

7. **Harmonisoituun tuotestandardiin perustuva DoP:**

VTT Rakennustekniikka (NB. 0809) ja Institute of thermal insulation of Vilnius Gediminas Technical University (NB. 1688) suorittivat tuotteen tyyppitestauksen järjestelmän 3 mukaisesti ja antoivat testi/laskentaraportit.

**FINNFOAM**<sup>®</sup>  
MAAN PARAS ERISTE

## 9. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Paloluokka	F	EN 13164:2012
Veden imeytyminen upotuksessa	NPD	
Veden imeytyminen diffuusiolla	WD(V)2	
Vaarallisten aineiden päästöt	Ei päästöjä	
Lämmönvastus $R_d$ (m <sup>2</sup> K)/W	5,70	
Lämmönjohtavuus $\lambda_D$ W/(mK)	0,037	
Paksuus	T1	
Vesihöyrynvastus	NPD	
Puristuslujuus	CS(10/Y)250	
Vetolujuus	NPD	
Mittapysyvyys	DS(70,90)	
Jäätymis-sulamis kestävyys	NPD	
Kuormitusviruma	CC(2/1,5/50)130	

Käyttöturvallisuustiedote: [www.finnfoam.fi/kayttoturvallisuustiedote](http://www.finnfoam.fi/kayttoturvallisuustiedote)

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Henri Nieminen, Toimitusjohtaja

Salossa 14.4.2014



(allekirjoitus)

**FINNFOAM**<sup>®</sup>  
MAAN PARAS ERISTE