

# SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 004-FF-2014-04-14

1. **Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:** Suulakepuristettu polystyreeni (XPS) Finnfoam FL-300/80.
2. **Tuotteen tunnistus:** EAN-Koodi: 64 18711 23080 9
3. **Aiottu käyttötarkoitus:** Levyjä käytetään lämmöneristykseen rakentamisessa. Tuote on tarkoitettu kotisivuilla [www.finnfoam.fi](http://www.finnfoam.fi) kerrottuihin käyttökohteisiin.

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           | WL(T)0,7        |                                     |
| Veden imeytyminen diffuusiolla          | WD(V)2          |                                     |
| Vaarallisten aineiden päästöt           | Ei päästöjä     |                                     |
| Lämmönvastus $R_d$ (m <sup>2</sup> K)/W | 2,15            |                                     |
| 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              | FTCD1           |                                     |
| 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