

# SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 081-FF-2014-04-14

1. **Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:** Suulakepuristettu polystyreeni (XPS) Finnfoam FK-29 400mm.
2. **Tuotteen tunniste:** EAN-Koodi: 64 18711 59400 0
3. **Aiottu käyttötarkoitus:** Levyjä käytetään lämmöneristykseen 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 eritelmät |
|------------------------------------|----------------|-------------------------------------|
| Paloluokka                         | F              | EN 13164:2012                       |
| Veden imeytyminen upotuksessa      | NPD            |                                     |
| Veden imeytyminen diffuusiolla     | NPD            |                                     |
| Vaarallisten aineiden päästöt      | Ei päästöjä/M1 |                                     |
| Lämmönvastus $R_D$ ( $m^2K$ )/W    | 12,90          |                                     |
| Lämmönjohtavuus $\lambda_D$ W/(mK) | 0,031          |                                     |
| Paksuus                            | T1             |                                     |
| Vesihöyrynvastus                   | NPD            |                                     |
| Puristuslujuus                     | NPD            |                                     |
| Vetolujuus                         | NPD            |                                     |
| Mittapysyvyys                      | DS(23,90)      |                                     |
| Jäätymis-sulamis kestävyys         | NPD            |                                     |
| Kuormitusviruma                    | NPD            |                                     |

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

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Henri Nieminen, Toimitusjohtaja

Salossa 14.4.2014

(allekirjoitus)