

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. 076-FF-2013-10-18

1. **Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:** Suulakepuristettu polystyreeni (XPS) Finnfoam FL-K900 210mm.
2. **Tuotteen tunnistus:** EAN-Koodi: 64 18711 19210 7
3. **Aiottu käyttötarkoitus:** Levyjä käytetään lämmöneristykseen 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

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/laskentaraaportit.

FINNFOAM[®]
MAAN PARAS ERISTE

9. Ilmoitetut suoritustasot:

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Paloluokka	F	EN 13164:2012
Veden imeytyminen upotuksessa	NPD	
Veden imeytyminen diffuusiolla	WD(V)2	
Vaarallisten aineiden päästöt	Ei päästöjä	
Lämmönvastus R_D (m^2K)/W	5,70	
Lämmönjohtavuus λ_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

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Henri Nieminen, Toimitusjohtaja

Salossa 18.10.2013

(allekirjoitus)