

SUORITUSTASOILMOITUS - DOP

#DOP23320/0074

1 / 2

Tuotteen nimi tai yksilöinti

WTF A Acrylic Flex

- 1. Tuotteen tyyppi**
Akryylitiivistysmassa, 1-Komponenttinen. M 1-luokiteltu
- 2. Käyttökohteet**
Julkisivuelementtien saumaus- ja tiivistysaine sisä- ja ulkokäyttöön
EN 15651-1: F-EXT-INT 12,5P
- 3. Valmistaja / Valmistuttaja**
Rakennuskemia Oy, Kerkkolankatu 17, FIN-05800 Hyvinkää, Suomi
- 4. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi ja varmennusjärjestelmät**
Järjestelmä 3
- 5. Harmonisoidut tuotestandardit**
EN 15651-1: 2012-12
- 6. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piirin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteilmoituksesta:**
Laadunvalvonnan sertifiointilaitos #0074, on suorittanut tyyppitestaukset EN 15651-1-1 mukaan ja antanut siitä testi- sekä luokitusraportin.
- 7. Kun kyse on suoritusasteilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:**
Ei sovellettavissa.
- 8. Ilmoitetut Suoritusasteet:**
EN 15651-1:2012
Esikäsittely: Menetelmä A (ISO 8339 mukaan)
Alusta: Alumiini, Laasti

SUORITUSTASOILMOITUS - DOP

#DOP23320/0074

2 / 2

8. Perusominaisuudet

Perusominaisuus	Suoritustaso	Harmonisoitu tekninen spesifikaatio
Paloluokka	Luokka E	EN 15651-1: 2012-12, EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12
Vaaralliset ainesosat ympäristöön/terveydelle	Ei Määritelty	
Vesi- ja Ilmatiiveys		
a) Valumakestävyys	≤ 3mm	
b) Tilavuuden muutos	≤ 25%	
c) Elastinen palautuma	<40%	
d) Sekanttimoduuli kylmissä olosuhteissa -30 °C (N/mm ²)	Ei vaadita	
e) Veto-ominaisuudet jatkuvassa venytysrasituksessa kylmissä ilmastoissa (-30 °C)	Ei vaadita	
f) Kiinnityskyky vakioämpötilassa	Ei virhettä	
g) Kiinnityskyky venytysrasituksessa vesisäilytyksen jälkeen	Ei virhettä	
h) Murtovenymä	>100%	
i) Murtovenymä vesisäilytyksen jälkeen	≥ 100 %	
l) Kestävyys	Hyväksytty	

9. Dokumentin alussa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 8 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.**Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 3 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:**

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

*Ville Aalto*Tuotepäällikkö
Rakennuskemia LTD
17.05.2022