

SUORITUSTASOILMOITUS - DOP

#DOP23040/0757

1 / 2

Tuotteen nimi tai yksilöinti

WTF Y Yes Flex

1. Tuotteen tyyppi

1-Komponenttinen MS-hybridipolymeri liimatiivistemassa

Käyttökohteet

Liimatiivistemassa julkisivuun, saniteettitiloihin ja kosteisiin tiloihin saumaukseen ja jalankulkuväylien.

Type F EXT-INT CC 20HM

G CC 20HM

S XS1

PW EXT-INT CC 20HM

Conditioning: Method B

2. Valmistaja / Valmistuttaja

Rakennuskemia Oy, Kerkkolankatu 17, FIN-05800 Hyvinkää, Suomi

3. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi ja varmennusjärjestelmät

3 plus 3

4. Harmonisoidut tuotestandardit

EN 15651-1: 2012-12, EN 15651-2; 2012-12, EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12

5. Ilmoitettu laitos joka tehnyt alkutestauksen ja laadunvarmistuksen

NB 0757

SUORITUSTASOILMOITUS - DOP

#DOP23040/0757

2 / 2

8. Perusominaisuudet

Perusominaisuus	Suoritustaso	Harmonisoitu tekninen spesifikaatio
Paloluokka	Luokka E	EN 15651-1: 2012-12, EN 15651-2: 2012-12, EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12
Vaaralliset ainesosat ympäristöön/terveydelle	Arvioitu	
Vesi- ja Ilmatiiveys		
a) Valumakestävyys	≤ 3mm	
b) Tilavuuden muutos	≤ 10%	
c) Elastinen palautuma	≤ 60%	
d) Veto-ominaisuudet jatkuvassa venytysrasituksessa vesiupotuksen jälkeen	ei virhettä	
e) Veto-ominaisuudet jatkuvassa venytysrasituksessa	ei virhettä	
f) Veto-ominaisuudet jatkuvassa venytysrasituksessa kylmissä ilmastoissa (- 30 °C)	ei virhettä	
g) Sekanttimoduuli 23 °C (N/mm ²)	≥0.4 MPa	
h) Sekanttimoduuli -30 °C (N/mm ²)	ei testattu	
i) Adheesio/koheesio altistuksessa lämmölle, vedelle ja keinovalolle	ei virhettä	
j) Adheesio/koheesio jatkuvassa venytysrasituksessa 28 päivän vesisäilytyksen jälkeen	ei virhettä	
k) Adheesio/koheesio jatkuvassa venytysrasituksessa 28 päivän suolavesisäilytyksen jälkeen	ei virhettä	
l) Mikrobiologinen kasvu	1	
m) Murtovenymä	ei virhettä	
n) Kestävyys	Hyväksytty	

9. Edellä 1 kohdassa 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
22.11.2021