

PRESTANDEDEKLARATION - DOP

#DOP23040/0757

1 / 2

Produktnamn

WTF Y Yes Flex

- 1. Produkttyp**
1-komponent MS hybrid polymer lim- och fogmassa
- 2. Användning**
Lim- och fogmassa för fasader, sanitetsutrymmen och våtutrymmen för fogning och gångvägar.
Type F EXT-INT CC 20HM
G CC 20HM
S XS1
PW EXT-INT CC 20HM
Conditioning: Method B
- 3. Tillverkare / Importör**
Rakennuskemia Oy, Kerkkolankatu 17, FIN-05800 Hyvinkää, Finland
- 4. Utvärderings- och certifieringssystem av beständigheten hos byggproduktens prestanda**
3 plus 3
- 5. Harmoniserade produktstandarder**
EN 15651-1: 2012-12, EN 15651-2; 2012-12, EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12
- 6. Anmäld institution som utförde den första testningen och kvalitetssäkringen**
NB 0757

PRESTANDADECLARATION - DOP

#DOP23040/0757

2 / 2

8. Grundegenskaper

Grundegenskap	Prestanda	Harmoniserade tekniska specifikationer
Brandklass	Klass E	EN 15651-1: 2012-12, EN 15651-2: 2012-12, EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12
Farliga ingredienser för miljö/hälsa	Beräknad	
Vatten- och lufttäthet		
a) Avrinningsmotstånd	≤ 3mm	
b) Volymförändring	≤ 10%	
c) Formelasticitet	≤ 60%	
d) Dragegenskaper under kontinuerlig sträckbelastning efter vattendensänkning	inget fel	
e) Dragegenskaper under kontinuerlig sträckbelastning	inget fel	
f) Dragegenskaper under kontinuerlig sträckbelastning i kalla klimat (- 30 °C)	inget fel	
g) Sekantmodul 23 °C (N/mm ²)	≥0.4 MPa	
h) Sekantmodul -30 °C (N/mm ²)	ej testad	
i) Vidhäftning/kohesion vid exponering för värme, vatten och artificiellt ljus	inget fel	
j) Vidhäftning/kohesion under kontinuerlig sträckbelastning efter 28 dagars vattenlagring	inget fel	
k) Vidhäftning/kohesion under kontinuerlig sträckbelastning efter 28 dagars saltvattenlagring	inget fel	
l) Mikrobiologisk tillväxt	1	
m) Brottöjning	inget fel	
n) Hållbarhet	Godkänd	

9. Prestandan för den produkt som anges i punkt 1 ovan är i enlighet med de prestanda som anges i punkt 8. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 3:

Undertecknat för tillverkaren av:

Ville Aalto

Produktchef
Rakennuskemia LTD
22.11.2021