

# SUORITUSTASOILMOITUS

Version 1

## Tuotetyypin yksilöllinen tunniste

P0292 Bostik Multi Seal &amp; Bond

## Tyyppi-, erä- tai sarjanumero

## Rakennustuotteen käyttötarkoitus

EN 15651-1: F EXT- INT CC

Saumasmassa sisä- ja ulkoseiniin (suunniteltu kylmään ilmastoon)

EN 15651-2: G CC

Saumasmassa ikkunalasien saumaukseen (suunniteltu kylmään ilmastoon)

## Valmistaja

Bostik AB, PL 903, SE-251 09 Helsingborg, Ruotsi

## Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä

Järjestelmä 3

Paloluokitusjärjestelmä 3

## Harmonisoitu tuotestandardi

Ilmoitettu testauslaboratorio, Kiwa GmbH Polymer Institute,(1119), on päättänyt tuote-typin perusteella Initial Type Testing (ITT) järjestelmän 3 ja suoritetaan palotestit järjestelmien mukaan 3 ja antoi vastaavan testiraportti.

## Ilmoitetut suoritustasot

EN 15651-1: F EXT-INT CC

Ilmastointi:

Käyttö B

Alusta:

Lasi pohjamaalilla

Betoni – M1 pohjamaalilla

Väsentliga egenskaper/Väsentlige egenskaber/Vesentlige egenskaper/ Perusominaisuudet/Essential characteristics	Prestanda/Ydeevne/Ytelse/ Suoritustaso/Performance	Harmoniserad teknisk specifikation / Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät/Harmonised Technical Specification
Brandklass/ Brandklasse/ Brannklasse/ Paloluokka/ Reaction to fire	E	EN 15651-1:2012
Frigörande av farliga ämnen/ Afgivelse af farlige stoffer/ Frigjøring av farlige stoffer/ Ei vaarallisia aineita/ Release of hazardous substances	NPD	Se säkerhets databladet/ Se sikkerhedsdatablad/ Katso Käyttöturvallisuustiedote/ See material safety data sheet
<b>Vatten- och lufttätthet / Vand -og lufttæthed / Vann- og lufttetthet / Vesi- ja ilmatiiviys / Water and air tightness</b>		
Flytmotstånd/ Flydemotstand/ Flytmotstand/ Valuma/ Resistance to flow (mm)	< = 3mm	EN 15651-1:2012
Volymförlust/ Volumensvind/ Volumtap/ Tilavuuskutistuma/ Loss of volume (%)	< = 10%	EN 15651-1:2012

Hällfasthetsegenskaper / Styrkeegenskaber / Holdbarhetsegenskaper / Pitävyyssominaisuudet / Tensile properties		
Expanderat läge med vattenbegjutning/ Ekspanderet tilstand med vandbefugtning/ Ekspandert tilstand med vanntåke/ Laajentuma vesisäilytyksen jälkeen/ Elongation at break at maintained extension after water immersion	NF	EN 15651-1:2012
Expanderat läge vid -30°C/ Ekspanderet tilstand ved -30 °C/ Laajentuma, -30 °C/ At maintained extension at -30°C	NF	EN 15651-1:2012
Hällbarhet/ Holdbarhed/ Holdbarhet/ Kestävyyys/ Durability	PASS	EN 15651-1:2012

EN 15651-2: G CC

Ilmastointi:

Käyttö B

Alusta:

Lasi pohjamaalilla

Väsentliga egenskaper/Väsentlige egenskaber/Vesentlige egenskaper/ Perusominaisuudet/Essential characteristics	Prestanda/Ydeevne/Ytelse/ Suoritustaso/Performance	Harmoniserad teknisk specifikation / Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät/Harmonised Technical Specification
Brandklass/ Brandklasse/ Brannklasse/ Paloluokka/ Reaction to fire	E	EN 15651-2:2012
Frigörande av farliga ämnen/ Afgivelse af farlige stoffer/ Frigjøring av farlige stoffer/ Ei vaarallisia aineita/ Release of hazardous substances	NPD	Se säkerhets databladet/ Se sikkerhedsdatablad/ Katso Käyttöturvallisuustiedote/ See material safety data sheet
<b>Vatten- och lufttätthet / Vand -og lufttæthed / Vann- og lufttetthet / Vesi- ja ilmatiiviys / Water and air tightness</b>		
Flytmotstånd/ Flydemotstand/ Flytmotstand/ Valuma/ Resistance to flow (mm)	< = 3mm	EN 15651-2:2012
Volymförlust/ Volumensvind/ Volumtap/ Tilavuuskutistuma/ Loss of volume (%)	< = 10%	EN 15651-2:2012
<b>Hällfasthetsegenskaper / Styrkeegenskaber / Holdbarhetsegenskaper / Pitävyyssominaisuudet / Tensile properties</b>		
Hällfasthet efter exponering av varmt vatten och UV-ljus/ Holdbarhed efter eksponering for varmt vand og UV-lys/ Holdbarhet etter eksponering for varmt vann og UV-lys/ Pitävyyssominaisuudet lämpimän veden ja UV-valon jälkeen/ Tensile properties after exposure to heat water and artificial light	NF	EN 15651-2:2012
Relaxation/ Relaksation/ Relaksasjon/ Relaksaatio/ Elastic recovery (%)	> = 60%	EN 15651-2:2012
Expanderat läge vid -30°C/ Ekspanderet tilstand ved -30 °C/ Laajentuma, -30 °C/ At maintained extension at -30°C	NF	EN 15651-2:2012
Hällbarhet/ Holdbarhed/ Holdbarhet/ Kestävyyys/ Durability	PASS	EN 15651-2:2012

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

## Valmistajan puolesta allekirjoittanut

Mats Ekström - CEO

Helsingborg 2014-10-17