



PRESTATIEVERKLARING

overeenkomstig bijlage III van de Bouwverordening (EU) Nr. 305/2011

Nr. 137630-2-4-1

Simson Silicon 70 Sanitair kleuren

EN 15651-1: F-EXT-INT

Voegkitten voor gevelelementen

EN 15651-2: G

Beglazingskitten

EN 15651-3: S

Voegkitten voor sanitaire toepassing

Naam en adres leverancier:

Bostik B.V.
De Voerman 8
5215 MH 's-Hertogenbosch
Nederland

Type-, charge- of serie nummer of andere identificatie van het bouwproduct conform Artikel 11 (4):

Charge nummer: zie de verpakking van het product

Systeem of systemen ter beoordeling van de product prestaties conform Annex V:

Systeem 3

Erkende instelling die het product type op basis van een typebeproeving en het volgende heeft opgesteld: Testrapport

Ginger CEBTP, identificatie nummer NB 0074

VERKLAARDE PRESTATIES

EN 15651-1: F-EXT-INT klasse 25 LM

Conditionering: Methode A (ISO 8340); 28 dagen bij 23 ± 2 °C en $50 \pm 5\%$ R.V.
 Substraat: Beton M2 zonder primer, aluminium zonder primer

Essentiële kenmerken	Prestatie	geharmoniseerde technische specificatie
Gedrag bij brand (EN 13501:2007)	NPD	EN 15651-1:2012
Vrijkomen van milieu- en gezondheidsschadelijke substanties	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Weerstand tegen uitzakken (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
Volume verlies (EN ISO 10563)	≤ 10 %	
Trekeigenschappen na onderdompeling in water bij 23°C (EN ISO 10590)	pass	
Herstellend vermogen bij 100% (EN ISO 7389)	≥ 70 %	
Duurzaamheid	pass	

EN 15651-2: G klasse 25 LM

Conditionering: Methode A (ISO 8340); 28 dagen bij 23 ± 2 °C en $50 \pm 5\%$ R.V.
 Substraat: Glas zonder primer

Essentiële kenmerken	Prestatie	geharmoniseerde technische specificatie
Gedrag bij brand (EN 13501:2007)	NPD	EN 15651-2:2012
Vrijkomen van milieu- en gezondheidsschadelijke substanties	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Weerstand tegen uitzakken (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
Volume verlies (EN ISO 10563)	≤ 10 %	
Adhesieve/cohesieve eigenschappen na blootstelling aan warm water en kunstmatig licht (EN ISO 11431)	pass	
Herstellend vermogen bij 100% (EN ISO 7389)	≥ 70 %	
Duurzaamheid	pass	

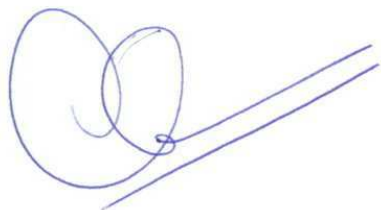
EN 15651-3: S klasse XS1

Conditionering: Methode A (ISO 8340); 28 dagen bij 23 ± 2 °C en 50 ± 5% R.V.
 Substraat: Beton M2 zonder primer, aluminium zonder primer

Essentiële kenmerken	Prestatie	geharmoniseerde technische specificatie
Gedrag bij brand (EN 13501:2007)	NPD	EN 15651-3:2012
Vrijkomen van milieu- en gezondheidsschadelijke substanties	NPD	
Water- en luchtdichtheid		
Weerstand tegen uitzakken (EN ISO 7390)	≤ 3 mm	
Volume verlies (EN ISO 10563)	≤ 10 %	
Trekeigenschappen na onderdompeling in water bij 23°C (EN ISO 10590)	pass	
Microbiologische groei (EN ISO 846 procedure B)	XS1	
Duurzaamheid	pass	

De prestaties van het product komen overeen met de (hierboven) verklaarde prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de vermelde leverancier.

Ondertekend voor en namens Bostik Benelux door:



L.J.T.M. Zomer, directeur

's-Hertogenbosch, vrijdag 23 mei 2014