



## PRESTATIEVERKLARING

volgens toevoegsel III van de verordening (EU) Nr. 305/2011  
(Bouwproductenverordening)

Storax Siliconenkit

DoP \_ [NL] \_ 001 \_ Nr. 19755355

1. Unieke identificatiecode van het producttype:
  - EN 15651-1: F-EXT-INT-CC (KLASSE 20HM)
  - EN 15651-3: S (KLASSE XS3)
  
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:  
chargennummer: zie verpakking van het product
  
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:
  - Voegkitten voor afdichtingen in gevels
  - Afdichtingsproducten voor sanitair
  
4. Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:  
Storax BV  
Wattstraat 1  
3335 LV Zwijndrecht  
Nederland
  
5. Naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: niet relevant
  
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:
  - Systeem 3
  - Systeem 3 voor brandgedrag
  
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:  
Het geregistreeerde keuringsbureau SKZ – TeConA GmbH (1213) heeft het producttype volgens EN 15651-1 / EN 15651-3 en het brandgedrag volgens systeem 3 getest en het volgende verstrekt: test rapport.
  
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven: niet relevant.
  
9. Aangegeven prestatie:  
Conditionering: Procedure B (volgens ISO 8340)

Ondergrond:        **Beton M1 (met primer P05)**  
                          **Glas (zonder primer)**  
                          **Geanodiseerd aluminium (zonder primer)**

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	Klasse E	<b>EN 15651-1:2012</b>
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen voor milieu en gezondheid	NPD (*)	
Water- en luchtdichtheid		
Standvermogen	≤ 3 mm	
Volumekrimp	≤ 10 %	
Trekeigenschappen bij continue uitrekking na onderdompeling in water	NF	
Trekeigenschappen (secant modulus) voor toepassingen in koude klimaat gebieden (-30°C)	NR	
Trekeigenschappen bij continue uitrekking voor toepassingen in koude klimaat gebieden (-30°C)	NF	
Duurzaamheid	Conform	

Ondergrond:        **Glas (zonder primer)**  
                          **Geanodiseerd aluminium (zonder primer)**

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	Klasse E	<b>EN 15651-3:2012</b>
Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen voor milieu en gezondheid	NPD (*)	
Water- en luchtdichtheid		
Standvermogen	≤ 3 mm	
Volumekrimp	≤ 20 %	
Trekeigenschappen onder voorspanning na onderdompeling in water	NF	
Microbiologische groei	3	
Duurzaamheid	Conform	

(\*)Zie veiligheidsinformatieblad  
 NPD: No Performance Determined / geen prestatie bepaald  
 NF: No Failure / geen falen  
 NR: Not required / niet vereist

Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet: niet relevant.

**10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.**

**Ondertekend voor en namens de fabrikant door:**

**Ron Straks  
Directeur  
Storax B.V.**

**Zwijndrecht 06 -2014**

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.