

## PRESTATIEVERKLARING

Nr. 00684

- |   |   |
|---|---|
| 1. Unieke identificatiecode van het producttype:  | Rubson SA2 S (00684)  |
| 2. Beoogd(e) gebruik(en):   | Voegafdichtingsmiddel voor sanitaire voorzieningen (S)  |
| 3. Fabrikant:   | Henkel AG & Co. KGaA<br>D-40191 Düsseldorf  |
| 4. Gemachtigde:   | Niet relevant   |
| 5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:   | Typeonderzoek: System 3<br>Brandgedrag: System 3  |
| 6a. Geharmoniseerde norm:   | EN 15651-3:2012   |
| Aangemelde instantie(s):  | Typeonderzoek: FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, 1292<br>Brandgedrag: LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, 0370 |
| 6b. Europees beoordelingsdocument:<br>Europese technische beoordeling:<br>Technische beoordelingsinstantie:<br>Aangemelde instantie(s): | Niet relevant<br>Niet relevant<br>Niet relevant<br>Niet relevant  |
| 7. Aangegeven prestatie(s):   |   |

Conditionering: Methode A

Dragermateriaal: Glas; zonder primer

Essentiële kenmerken	Prestaties	Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	Geharmoniseerde technische specificaties
<b>Brandgedrag</b>	Klasse E	System 3	EN 15651-3:2012
<b>Emissie van chemicaliën die gevaarlijk zijn voor de gezondheid en/of voor het milieu</b>	NPD	System 3	
<b>Water- en luchtdichtheid</b>			
Standvermogen	≤ 3 mm		
Volumeverlies	≤ 20 %		
Trekgedrag (d.w.z. rek) onder voorspanning na onderdempelen in water	NF		
Microbiologische groei	0		
<b>Duurzaamheid</b>			
Trekgedrag (d.w.z. rek) onder voorspanning na onderdempelen in water	NF		

- |  |               |
|--|---------------|
| 8. Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie: | Niet relevant |
|--|---------------|



De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Ian Lapsley  
Global Head of Marketing ACG I  

---

(naam en functie)

---

(handtekening)

Dr. Michael Frank  
Director Global Product Development  

---

(naam en functie)


---

(handtekening)

---

Düsseldorf, 19.9.2022  
(plaats en datum van afgifte)

Bijlage

 1292, 0370	
Henkel AG & Co. KGaA D-40191 Düsseldorf 13 00684  Rubson SA2 S (00684)	
EN 15651-3:2012 Voegafdichtingsmiddel voor sanitaire voorzieningen	
<b>Brandgedrag</b>	Klasse E
<b>Water- en luchtdichtheid</b>	
Standvermogen	≤ 3 mm
Volumeverlies	≤ 20 %
Trekgedrag (d.w.z. rek) onder voorspanning na onderdompelen in water	NF
Microbiologische groei	0
<b>Duurzaamheid</b>	
Trekgedrag (d.w.z. rek) onder voorspanning na onderdompelen in water	NF
<a href="http://www.henkel-dop.com">www.henkel-dop.com</a>	