

PRESTATIEVERKLARING  
volgens bijlage III van de verordening (EU) nr. 305/2011

**Naam van het product: RUBSON GO IK VOEG**

**Nr. 00670**

1. Unieke identificatiecode van het producttype:  
EN 15651-3: S
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:  
Chargenummer: zie verpakking van het product
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:  
Voegafdichtingsmiddel voor sanitaire voorzieningen
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:  
Henkel AG & Co. KGaA  
D-40191 Düsseldorf
5. Indien van toepassing, 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 het brandgedrag
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:  
De aangemelde instantie FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, kenmerknummer 1292, heeft het producttype aan de hand van een typekeuring volgens systeem 3 vastgesteld en het volgende opgemaakt: keuringsrapport  
De aangemelde instantie LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, kenmerknummer 0370, heeft de klasse van het brandgedrag volgens systeem 3 vastgesteld en het volgende opgemaakt: keuringsrapport
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:  
Niet relevant

9. Aangegeven prestatie

Conditionering: Methode A

Dragermateriaal: Glas zonder primer

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
<b>Brandgedrag</b>	Klasse E	EN 15651-3:2012
<b>Emissie van chemicaliën die gevaarlijk zijn voor de gezondheid en/of voor het milieu</b>	NPD	EN 15651-3:2012
<b>Water- en luchtdichtheid</b>		
Standvermogen	≤ 3 mm	EN 15651-3:2012
Volumeverlies	≤ 20 %	EN 15651-3:2012
Trekgedrag (d.w.z. rek) na onderdompelen in water bij 23 °C	≥ 25 %	EN 15651-3:2012
Microbiologische groei	1	EN 15651-3:2012
<b>Duurzaamheid</b>	doorstaan	EN 15651-3:2012

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:

Baptiste Chièze  
International Brand Manager  
(naam en functie)



(handtekening)

Dr. Bernhard Schöttmer  
Director Global Product Development  
(naam en functie)



(handtekening)

Düsseldorf, 27.05.2014  
(plaats en datum van afgifte)

Bijlage

 1292, 0370	
Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 14 00670	
EN 15651-3: 2012 Voegafdichtingsmiddel voor sanitaire voorzieningen	
- Type S - Conditionering: Methode A - Dragermateriaal: Glas zonder primer	
<b>Brandgedrag</b>	Klasse E
<b>Emissie van chemicaliën die gevaarlijk zijn voor de gezondheid en/of voor het milieu</b>	NPD
<b>Water- en luchtdichtheid</b>	
Standvermogen	≤ 3 mm
Volumeverlies	≤ 20 %
[Trekgedrag (d.w.z. rek) na onderdompelen in water bij 23 °C	≥ 25 %
Microbiologische groei	1
<b>Duurzaamheid</b>	doorstaan