

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
Nro. 00673

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus: Pattex Silicone Saniteetti (00673)
2. Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset): Saumatiiviste julkisivuelementeille sisä- ja ulkotiloihin (F-EXT-INT)  
Saumatiiviste saniteettitiloihin (S)
3. Valmistaja: Henkel AG & Co. KGaA  
D-40191 Düsseldorf
4. Valtuutettu edustaja: Ei ole relevantti
5. Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät: Tyypitestauksen: System 3  
Palotekninen käyttäytyminen: System 3
- 6a. Yhdenmukaistettu standardi: EN 15651-1: 2012  
EN 15651-3: 2012
- Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset: Tyypitestauksen: FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, 1292  
Palotekninen käyttäytyminen: LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, 0370
- 6b. Eurooppalainen arviointiasiakirja: Ei ole relevantti  
Eurooppalainen tekninen arviointi: Ei ole relevantti  
Teknisestä arvioinnista vastaava laitos: Ei ole relevantti  
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset: Ei ole relevantti
7. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:

Olosuhteet: Menetelmä A

Materiaali: lasi; ilman pohjustusainetta

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
<b>Palotekninen käyttäytyminen</b>	Luokka E	Järjestelmä 3	EN 15651-1: 2012
<b>Terveyttä ja/tai ympäristöä vaarantavien kemikaalien päästö</b>	NPD	Järjestelmä 3	
<b>Vesi- ja ilmatiiviys</b>			
Kestokyky	≤ 3 mm		
Tilavuuden väheneminen	≤ 25 %		
Veto-ominaisuudet (eli venymä) jatkuva veto veteen upottamisen jälkeen	NF		
<b>Pysyvyys</b>	hyväksytty		

Olosuhteet: Menetelmä A  
Materiaali: lasi; ilman pohjustusainetta

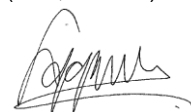
Perusominaisuudet	Suoritustaso	Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmit
<b>Palotekninen käyttäytyminen</b>	Luokka E	Järjestelmä 3	EN 15651-3: 2012
<b>Terveyttä ja/tai ympäristöä vaarantavien kemikaalien päästö</b>	NPD	Järjestelmä 3	
<b>Vesi- ja ilmatiiviys</b>			
Kestokyky	≤ 3 mm		
Tilavuuden väheneminen	≤ 20 %		
Veto-ominaisuudet (eli venymä) jatkuva veto veteen upottamisen jälkeen	NF		
Mikrobiologinen kasvu	1		
<b>Pysyvyys</b>	hyväksytty		

8. Asianmukainen tekninen asiakirja ja/tai tekninen erityisasiakirja: Ei ole relevantti

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.

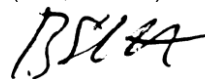
Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Simon Duggan-Hill  
Global Steering Unit Head - ACG  
(nimi, tehtävä)



(allekirjoitus)

Dr. Bernhard Schöttmer  
Director Global Product Development  
(nimi, tehtävä)



(allekirjoitus)

Düsseldorf, 2.8.2019  
(paikka ja päivämäärä)

 1292, 0370	
Henkel AG & Co. KGaA D-40191 Düsseldorf 13 00673  Pattex Silicone Saniteetti (00673)	
EN 15651-1: 2012 Saumatiiviste julkisivuelementeille sisä- ja ulkotiloihin	
- Tyyppi	F-EXT-INT
- Olosuhteet:	Menetelmä A
- Materiaali:	lasi; ilman pohjustusainetta
<b>Palotekninen käyttäytyminen</b>	Luokka E
<b>Vesi- ja ilmatiiviys</b>	
Kestokyky	≤ 3 mm
Tilavuuden väheneminen	≤ 25 %
Veto-ominaisuudet (eli venymä) jatkuva veto veteen upottamisen jälkeen	NF
<b>Pysyvyys</b>	hyväksytty
EN 15651-3: 2012 Saumatiiviste saniteettitiloihin	
- Tyyppi	S
- Olosuhteet:	Menetelmä A
- Materiaali:	lasi; ilman pohjustusainetta
<b>Palotekninen käyttäytyminen</b>	Luokka E
<b>Vesi- ja ilmatiiviys</b>	
Kestokyky	≤ 3 mm
Tilavuuden väheneminen	≤ 20 %
Veto-ominaisuudet (eli venymä) jatkuva veto veteen upottamisen jälkeen	NF
Mikrobiologinen kasvu	1
<b>Pysyvyys</b>	hyväksytty
www.henkel-dop.com	