



**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**  
no 01494

1. Código de identificación única del producto tipo: Pattex SP101 Sanitary (01494)
2. Usos previstos: Sellantes para elementos de fachada, para interiores y exteriores (F-EXT-INT)  
Sellantes para juntas sanitarias (S)
3. Fabricante: Henkel AG & Co. KGaA  
D-40191 Düsseldorf
4. Representante autorizado: No es pertinente
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP): Ensayos de tipo: System 3  
Reacción al fuego: System 3
- 6a. Norma armonizada: EN 15651-1: 2012  
EN 15651-3: 2012
- Organismos notificados: Ensayos de tipo: SKZ-TeConA GmbH, 1213  
Reacción al fuego: SKZ-TeConA GmbH, 1213
- 6b. Documento de evaluación europeo: No es pertinente  
Evaluación técnica europea: No es pertinente  
Organismo de evaluación técnica: No es pertinente  
Organismos notificados: No es pertinente
7. Prestaciones declaradas:

Acondicionamiento: Método A

Sustrato: Aluminio; sin imprimación

Características esenciales	Prestaciones	Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP)	Especificaciones técnicas armonizadas
<b>Reacción al fuego</b>	Clase E	Sistema 3	EN 15651-1: 2012
<b>Emisión de sustancias químicas peligrosas para el medioambiente o la salud</b>	NPD	Sistema 3	
<b>Estanquidad al agua y al aire</b>			
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm		
Pérdida de volumen	≤ 10 %		
Propiedades de tensión (deformación) con extensión mantenida tras inmersión en agua	NF		
<b>Durabilidad</b>	pasa		

Acondicionamiento: Método A  
 Sustrato: Aluminio; sin imprimación

Características esenciales	Prestaciones	Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP)	Especificaciones técnicas armonizadas
<b>Reacción al fuego</b>	Clase E	Sistema 3	EN 15651-3: 2012
<b>Emisión de sustancias químicas peligrosas para el medioambiente o la salud</b>	NPD	Sistema 3	
<b>Estanquidad al agua y al aire</b>			
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm		
Pérdida de volumen	≤ 20 %		
Propiedades de tensión (deformación) con extensión mantenida tras inmersión en agua	NF		
Crecimiento microbiológico	0		
<b>Durabilidad</b>	pasa		

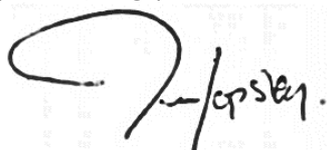
8. Documentación técnica adecuada o documentación técnica específica: No es pertinente

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Ian Lapsley  
 Global Head of Marketing ACG I

(nombre, cargo)



(firma)

Dr. Bernhard Schöttmer  
 Director Global Product Development

(nombre, cargo)



(firma)

Düsseldorf, 5.9.2019  
 (lugar y fecha de emisión)

 1213	
Henkel AG & Co. KGaA D-40191 Düsseldorf 19 01494  Pattex SP101 Sanitary (01494)	
EN 15651-1: 2012 Sellantes para elementos de fachada, para interiores y exteriores	
- Tipo	F-EXT-INT
- Acondicionamiento:	Método A
- Sustrato:	Aluminio; sin imprimación
<b>Reacción al fuego</b>	Clase E
<b>Estanquidad al agua y al aire</b>	
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm
Pérdida de volumen	≤ 10 %
Propiedades de tensión (deformación) con extensión mantenida tras inmersión en agua	NF
<b>Durabilidad</b>	pasa
EN 15651-3: 2012 Sellantes para juntas sanitarias	
- Tipo	S
- Acondicionamiento:	Método A
- Sustrato:	Aluminio; sin imprimación
<b>Reacción al fuego</b>	Clase E
<b>Estanquidad al agua y al aire</b>	
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm
Pérdida de volumen	≤ 20 %
Propiedades de tensión (deformación) con extensión mantenida tras inmersión en agua	NF
Crecimiento microbiológico	0
<b>Durabilidad</b>	pasa
www.henkel-dop.com	