

## DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

nº 01096

1. Código de identificación única del producto tipo: Pattex Perfect Casa Universal
2. Usos previstos: Sellantes para elementos de fachada, para interiores y exteriores  
- EN 15651-1: F-EXT-INT  
Sellantes para juntas sanitarias - EN 15651-3: S
3. Fabricante: Henkel AG & Co. KGaA  
D-40191 Düsseldorf
4. Representante autorizado: No es relevante
5. Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP):  
Ensayos de tipo: Sistema 3  
Reacción al fuego: Sistema 4
- 6a. Norma armonizada: EN 15651-1: 2012  
EN 15651-3: 2012
- Organismos notificados: Ensayos de tipo: SKZ-TeConA GmbH, 1213
- 6b. Documento de evaluación europeo: No es relevante  
Evaluación técnica europea: No es relevante  
Organismo de evaluación técnica: No es relevante  
Organismos notificados: No es relevante
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 F	Sistema 4	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	≤ 45 %		
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 F	Sistema 4	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	≤ 40 %		
Propiedades de tensión (deformación) después de la inmersión en agua a 23 °C	≥ 25 %		
Crecimiento microbiológico	1		
<b>Durabilidad</b>	pasa		

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

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:

Baptiste Chièze  
International Brand Manager

(nombre, cargo)

(firma)

Dr. Bernhard Schöttmer  
Director Global Product Development

(nombre, cargo)

(firma)

Düsseldorf, 12.01.2015  
(lugar y fecha de emisión)

 1213	
Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 14 01096  Pattex Perfect Casa Universal	
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 F
<b>Emisión de sustancias químicas peligrosas para el medioambiente o la salud</b>	NPD
<b>Estanquidad al agua y al aire</b>	
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm
Pérdida de volumen	≤ 45 %
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 F
<b>Emisión de sustancias químicas peligrosas para el medioambiente o la salud</b>	NPD
<b>Estanquidad al agua y al aire</b>	
Resistencia a la fluencia	≤ 3 mm
Pérdida de volumen	≤ 40 %
Propiedades de tensión (deformación) después de la inmersión en agua a 23 °C	≥ 25 %
Crecimiento microbiológico	1
<b>Durabilidad</b>	pasa