

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.o. 01093

- |   |  |
|---|--|
| 1. Código de identificação único do produto-tipo:   | Pattex Casa de Banho Sa  |
| 2. Utilização(ões) prevista(s)  | Vedante de juntas para áreas sanitárias - EN 15651-3: S  |
| 3. Fabricante:  | Henkel AG & Co. KGaA<br>D-40191 Düsseldorf   |
| 4. Mandatário:  | Não relevante  |
| 5. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):  | Ensaio de tipo: Sistema 3<br>Reação ao fogo: Sistema 3   |
| 6a. Norma harmonizada:  | EN 15651-3: 2012   |
| Organismo(s) notificado(s):   | Ensaio de tipo: FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, 1292<br>Reação ao fogo: LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A./Applus, 0370 |
| 6b. Documento de Avaliação Europeu:<br>Avaliação Técnica Europeia:<br>Organismo de Avaliação Técnica:<br>Organismo(s) notificado (s): | Não relevante<br>Não relevante<br>Não relevante<br>Não relevante   |
| 7. Desempenho(s) declarado(s):  | Condicionamento: Método A<br>Suporte: Vidro sem primário   |

Características essenciais	Desempenho	Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP)	Especificações técnicas harmonizadas
<b>Reação ao fogo</b>	Classe E	Sistema 3	EN 15651-3:2012
<b>Emissão de químicos prejudiciais para a saúde e/ou para o ambiente</b>	NPD	Sistema 3	
<b>Estanqueidade à água e ao ar</b>			
Resistência ao fluxo	≤ 3 mm		
Perda de volume	≤ 20 %		
Propriedades de tração (alongamento) após imersão em água a 23°C	≥ 25 %		
Crescimento microbiológico	1		
<b>Durabilidade</b>	aprovado		

- |  |               |
|--|---------------|
| 8. Documentação Técnica Adequada e/ou Documentação Técnica Específica: | Não relevante |
|--|---------------|



O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.o 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por::

Baptiste Chièze  
International Brand Manager  
\_\_\_\_\_  
(nome e cargo)

\_\_\_\_\_  
(Assinatura)

Dr. Bernhard Schöttmer  
Director Global Product Development  
\_\_\_\_\_  
(nome e cargo)

\_\_\_\_\_  
(Assinatura)

Düsseldorf, 02.12.2014  
\_\_\_\_\_  
(local e data de emissão)

Anexo

 1292, 0370	
Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 14 01093  Pattex Casa de Banho Sa	
EN 15651-3: 2012 Vedante de juntas para áreas sanitárias	
- Tipo: S	
- Condicionamento: Método A	
- Suporte: Vidro sem primário	
<b>Reação ao fogo</b>	Classe E
<b>Emissão de químicos prejudiciais para a saúde e/ou para o ambiente</b>	NPD
<b>Estanqueidade à água e ao ar</b>	
Resistência ao fluxo	≤ 3 mm
Perda de volume	≤ 20 %
Propriedades de tração (alongamento) após imersão em água a 23°C	≥ 25 %
Crescimento microbiológico	1
<b>Durabilidade</b>	aprovado