



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. 00978

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: By Pattex Silicon
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Uszczelniacz do pomieszczeń i urządzeń sanitarnych (S)
3. Producent: Henkel AG & Co. KGaA  
D-40191 Düsseldorf
4. Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: Badań typu: System 3  
Reakcja na ogień: System 3
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 15651-3: 2012  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Badań typu: FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, 1292  
Reakcja na ogień: LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, 0370
- 6b. Europejski dokument oceny: Nie dotyczy  
Europejska ocena techniczna: Nie dotyczy  
Jednostka ds. oceny technicznej: Nie dotyczy  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Kondycjonowanie: Metoda A

Podłoże: Szkło; bez gruntu

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
<b>Reakcja na ogień</b>	Klasa E	System 3	EN 15651-3: 2012
<b>Wydzielanie chemikaliów zagrażających zdrowiu i/ lub środowisku naturalnemu</b>	NPD	System 3	
<b>Wodoszczelność i szczelność powietrzna</b>			
Odporność na spływanie	≤ 3 mm		
Utrata objętości	≤ 20 %		
Charakterystyka rozciągania (tzn. wydłużania) po zanurzeniu w wodzie w temperaturze 23°C	≥ 25 %		
Rozwój mikrobiologiczny	1		
<b>Trwałość</b>	zaliczono		

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy



Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Simon Duggan-Hill  
Global Steering Unit Head - ACG

\_\_\_\_\_  
(imię i nazwisko)

\_\_\_\_\_  
(podpis)

Dr. Bernhard Schöttmer  
Director Global Product Development


\_\_\_\_\_  
(imię i nazwisko)

\_\_\_\_\_  
(podpis)

\_\_\_\_\_  
Düsseldorf, 25.7.2018

(miejsce i data wydania)

Załącznik

 1292, 0370	
Henkel AG & Co. KGaA D-40191 Düsseldorf 14 00978  By Pattex Silicon	
EN 15651-3: 2012 Uszczelniacz do pomieszczeń i urządzeń sanitarnych	
- Typ	S
- Kondycjonowanie:	Metoda A
- Podłoże:	Szkło; bez gruntu
<b>Reakcja na ogień</b>	Klasa E
<b>Wodoszczelność i szczelność powietrzna</b>	
Odporność na spływanie	≤ 3 mm
Utrata objętości	≤ 20 %
Charakterystyka rozciągania (tzn. wydłużania) po zanurzeniu w wodzie w temperaturze 23°C	≥ 25 %
Rozwój mikrobiologiczny	1
<b>Trwałość</b>	zaliczono
<a href="http://www.henkel-dop.com">www.henkel-dop.com</a>	