

## **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

N. 00895

1. Codice di identificazione unico del

prodotto-tipo:

Fabbricante:

3.

Pattex SP101 Original Blanco/Bianco/Branco/λευκό

2. Usi previsti: Sigillanti per elementi di facciate per l'applicazione all'interno e

all'esterno (F-EXT-INT)

Sigillante per giunti in aree sanitarie (S)

Henkel AG & Co. KGaA

D-40191 Düsseldorf

4. Mandatario: Non rilevante

5. Sistemi di VVCP: Prove di tipo: System 3

Reazione al fuoco: System 3

6a. Norma armonizzata: EN 15651-1:2012

EN 15651-3:2012

Organismi notificati: Prove di tipo: SKZ Testing GmbH, 1213

Reazione al fuoco: SKZ - Testing GmbH, 1213

6b. Documento per la valutazione

europea: Non rilevante
Valutazione tecnica europea: Non rilevante
Organismo di valutazione tecnica: Non rilevante
Organismi notificati: Non rilevante

7. Prestazioni dichiarate:

Condizionamento: Metodo A Substrato: alluminio; senza primer

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Prestazione Sistemi di VVCP	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	Classe E	Sistema 3	
Dispersione di sostanze chimiche pericolose per la salute e/o per l'ambiente	NPD		
Tenuta all'acqua e all'aria			
Resistenza al flusso	≤ 3 mm	Sistema 3 EN 15651-1:20°	EN 15651-1:2012
Perdita di volume	≤ 10 %		
Proprietà meccaniche (es.allungamentoi) dopo l'immersione prolungata in acqua	NF		
Durabilità	superato		



Condizionamento: Metodo A Substrato: alluminio; senza primer

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Prestazione Sistemi di VVCP	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	Classe E	Sistema 3	
Dispersione di sostanze chimiche pericolose per la salute e/o per l'ambiente	NPD		
Tenuta all'acqua e all'aria			
Resistenza al flusso	≤ 3 mm		EN 15651-3:2012
Perdita di volume	≤ 20 %	Sistema 3	EN 13031-3.2012
Proprietà meccaniche (es.allungamentoi) dopo l'immersione prolungata in acqua	NF		
Crescita microbiologica			
Durabilità	superato		

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: Non rilevante

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Baptiste Chièze International Brand Manager	Dr. Bernhard Schöttmer Director Global Product Development
(nome e funzioni)	(nome e funzioni)
3/	135124
(firma)	(firma)
	Düsseldorf, 23.8.2016 uogo e data del rilascio)



## Allegato



Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 14 00895

Pattex SP101 Original Blanco/Bianco/Branco/λευκό

EN 15651-1:2012			
Sigillanti per elementi di facciate per l'applicazione all'interno e all'esterno			
- Tipo F-EXT-INT			
- Condizionamento: Metodo A			
- Substrato: alluminio; senza	alluminio; senza primer		
Reazione al fuoco	Classe E		
Dispersione di sostanze chimiche pericolose	NPD		
per la salute e/o per l'ambiente			
Tenuta all'acqua e all'aria			
Resistenza al flusso	≤3 mm		
Perdita di volume	≤ 10 %		
Proprietà meccaniche (es.allungamentoi) dopo	NF		
l'immersione prolungata in acqua			
Durabilità	superato		
EN 15651-3:2012			
Sigillante per giunti in aree sanitarie			
- Tipo S			
- Condizionamento: Metodo A			
- Substrato: alluminio; senza			
Reazione al fuoco	Classe E		
Dispersione di sostanze chimiche pericolose	NPD		
per la salute e/o per l'ambiente			
Tenuta all'acqua e all'aria	T . •		
Resistenza al flusso	≤ 3 mm		
Perdita di volume	≤ 20 %		
Proprietà meccaniche (es.allungamentoi) dopo	NF		
l'immersione prolungata in acqua			
Crescita microbiologica			
Durabilità	superato		