

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. CPR-IT1/0571**

- 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo **SILICAJET ST**
- 2) Usi previsti: **Prodotto bi-componente per iniezione formulato con legante polimerico reattivo U(F1)W(1)(1)(5/35) per la riparazione e protezione delle strutture in calcestruzzo mediante riempimento delle fessure con trasmissione delle forze**
- 3) Fabbricante: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milano – Italia - [www.mapei.it](http://www.mapei.it)**
- 4) Sistemi di VVCP: **Sistema 2+**
- 5) Norme armonizzate: **EN 1504-5:2004**

Organismi notificati: **L'ente notificato ICMQ S.p.A., N. 1305, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica, e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica.**

- 6) Prestazioni dichiarate:

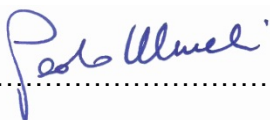
<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazioni</b>
<b>Aderenza mediante resistenza alla trazione:</b>	<b>rottura coesiva nel substrato</b>
<b>Aderenza mediante resistenza al taglio inclinato:</b>	<b>rottura monolitica</b>
<b>Ritiro:</b>	<b>&lt; 3 %</b>
<b>Temperatura di transizione vetrosa:</b>	<b>NPD</b>
<b>Lavorabilità:</b>	
- <b>larghezza della fessura:</b>	<b>da 0,1 mm</b>
- <b>stato di umidità della fessura:</b>	<b>asciutto</b>
<b>Durabilità:</b>	<b>rottura coesiva del substrato (Passa)</b>
<b>Comportamento alla corrosione:</b>	<b>da ritenersi privo di effetti corrosivi</b>
<b>Sostanze pericolose:</b>	<b>NPD</b>

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: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

**Milano, 15/03/2016**



.....

*Mapei SpA mette a disposizione le DoP in formato PDF sul proprio sito web.*

<i>Note revisione 0:</i>	<i>Prima emissione</i>
--------------------------	------------------------

**SILICAJET ST**  
**MARCATURA CE**  
*Allegato a DoP N. CPR-IT1/0571*



 1305	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<b>16</b> <b>CPR-IT1/0571</b> <b>EN 1504-5</b> <b>SILICAJET ST</b> <i>Prodotto bi-componente per iniezione formulato con legante polimerico reattivo U(F1)W(1)(1)(5/35) per la riparazione e protezione delle strutture in calcestruzzo mediante riempimento delle fessure con trasmissione delle forze</i>	
Aderenza mediante resistenza alla trazione:	rottura coesiva nel substrato
Aderenza mediante resistenza al taglio inclinato:	rottura monolitica
Ritiro:	< 3 %
Temperatura di transizione vetrosa:	NPD
Lavorabilità:	
- larghezza della fessura:	da 0,1 mm
- stato di umidità della fessura:	asciutto
Durabilità:	rottura coesiva del substrato (Passa)
Comportamento alla corrosione:	da ritenersi privo di effetti corrosivi
Sostanze pericolose:	NPD

**Nota:**

MAPEI fornisce il presente allegato insieme alla DoP per agevolare la consultazione della marcatura CE da parte della clientela internazionale. La marcatura qui riportata può differire da quella impressa sull'imballo o sui documenti di accompagnamento per effetto di:

- adattamenti grafici in relazione allo spazio disponibile e ai mezzi di stampa impiegati,
- utilizzo di una lingua differente (lo stesso packaging è utilizzato in numerosi paesi),
- prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura,
- errori di stampa.