

# Sikacryl<sup>®</sup>-620 Fire

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### No. 87039029

1	<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</b>	87039029
2	<b>USI PREVISTI:</b>	EN 15651-1:2012 Sigillante per applicazioni in ambienti interni ed esterni tipologia: F INT
3	<b>FABBRICANTE:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>MANDATARIO:</b>	
5	<b>SISTEMI DI VVCP:</b>	System 4
6a	<b>NORMA ARMONIZZATA:</b>	EN 15651-1:2012
	Organismi notificati:	No Notified Body required

#### Dichiarazione di Prestazione

Sikacryl<sup>®</sup>-620 Fire  
87039029  
2019.08 , ver. 1  
1213

## 7

**PRESTAZIONI DICHIARATE**

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco	NPD		
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per l'ambiente o per la salute	NPD		
Tenuta all'acqua e all'aria			
Resistenza al flusso	≤ 5 mm	System 4	
Perdita di volume	≤ 45 %	System 4	EN 15651-1:2012
Proprietà a trazione allungamento a rottura a 23 °C	≥ 25 %	System 4	
Durabilità	Passa	System 4	

## 8

**DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA**

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:

Nome: Michele Stella  
 Funzione: PE Sealing & Bonding  
 Peschiera Borromeo il 27 August 2019

Nome : Salvatore Schirinzi  
 Funzione: General Manager  
 Peschiera Borromeo il 27 August 2019




End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011

**DICHIARAZIONI DI PRESTAZIONI COLLEGATE**

Nome prodotto	Norma tecnica armonizzata	Numero DoP
Sikacryl®-620 Fire	ETAG 026 - part 3:2011	12725641

**Dichiarazione di Prestazione**

Sikacryl®-620 Fire  
 87039029  
 2019.08 , ver. 1  
 1213



14

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 87039029

EN 15651-1:2012

Nessun ente notificato

Sigillante per facciate per applicazioni in ambienti interni ed esterni tipologia: F INT

Tenuta all'acqua e all'aria

Resistenza al flusso  $\leq 5$  mmPerdita di volume  $\leq 45$  %Proprietà a trazione allungamento a rottura a 23 °C  $\geq 25$  %

Durabilità Passa

<http://dop.sika.com>

## ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY INFORMATION (REACH)

Per informazioni e consigli sulla manipolazione, sullo stoccaggio e sullo smaltimento sicuro di prodotti chimici, chi fa uso dei prodotti deve consultare la versione più recente della Scheda di sicurezza (SDS) che riporta le informazioni sulle caratteristiche fisiche, ecologiche e tossicologiche dei prodotti, insieme ad altri informazioni sulla sicurezza.

## LEGAL NOTE

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L' utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

### Dichiarazione di Prestazione

Sikacryl®-620 Fire  
87039029  
2019.08 , ver. 1  
1213

3/4

BUILDING TRUST



**Sika Services AG**  
Tüffenwies 16-22  
8064 Zürich  
Switzerland  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

**Dichiarazione di Prestazione**

Sikacryl®-620 Fire  
87039029  
2019.08 , ver. 1  
1213

