

# Sikaflex<sup>®</sup>-403 Tank & Silo

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 54390288

1	<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</b>	54390288
2	<b>USI PREVISTI:</b>	Per usi soggetti alle normative sulla reazione al fuoco — Sigillanti per giunti di dilatazione nei pavimenti per uso esterno e/o interno. Sigillanti per giunti non strutturali nei pavimenti — Sigillanti per giunti di dilatazione nei pavimenti per uso esterno e/o interno Applicazioni interne (interne) ed esterne (esterne) — Sigillanti per giunti di dilatazione nei pavimenti per uso esterno e/o interno
3	<b>FABBRICANTE:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Switzerland
4	<b>MANDATARIO:</b>	
5	<b>SISTEMI DI VVCP:</b>	Sistema 3 (Per usi soggetti alle normative di reazione al fuoco) Sistema 3 (Sigillanti per giunti non strutturali nei pavimenti) Sistema 3 (Applicazioni interne ed esterne)
6a	<b>NORMA ARMONIZZATA:</b>	EN 15651-4:2012
	Organismi notificati:	1213

### Dichiarazione di Prestazione

Sikaflex<sup>®</sup>-403 Tank & Silo  
54390288  
2024.03.13, ver. 4  
1003

## 7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco	Classe E	Sistema 3	
Rilascio di sostanze chimiche pericolose all'ambiente o alla salute	NPD	Sistema 3	
Proprietà a trazione ad estensione prolungata	Nessun cedimento	Sistema 3	
Perdita di volume	≤ 10 %	Sistema 3	
Resistenza allo strappo	Nessun cedimento	Sistema 3	EN 15651-4:2012
Proprietà adesive/coesive in presenza di estensione prolungata nel tempo dopo 28 gg di immersione in acqua	Nessun cedimento	Sistema 3	
Proprietà adesive/coesive in presenza di estensione prolungata nel tempo dopo 28 gg di immersione in acqua salata	Nessun cedimento	Sistema 3	
Proprietà a trazione (modulo secante) a (-30±2)°C per aree a clima freddo	NPD	Sistema 3	
Proprietà a trazione ad estensione prolungata a (-30±2)°C per aree a clima freddo	Nessun cedimento	Sistema 3	
Durabilità	Passa	Sistema 3	

## 8 DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA

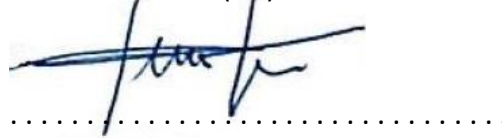
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Nome: Michele Stella  
Funzione: PE Waterproofing  
Castel d'Azzano (VR) il 29 March 2026



Name: Luigi Perrino  
Function: Head of R&D and Quality Control  
Castel d'Azzano (VR) il 29 March 2026



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

### Dichiarazione di Prestazione

Sikaflex®-403 Tank & Silo  
54390288  
2024.03.13 , ver. 4  
1003



22

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 54390288

EN 15651-4:2012

Ente notificato 1213

Sigillante per giunti non strutturali a pavimento in esterno e interno PW EXT-INT CC

Reazione al fuoco	Classe E
Proprietà a trazione ad estensione prolungata	Nessun cedimento
Perdita di volume	≤ 10 %
Resistenza allo strappo	Nessun cedimento
Proprietà adesive/coesive in presenza di estensione prolungata nel tempo dopo 28 gg di immersione in acqua	Nessun cedimento
Proprietà adesive/coesive in presenza di estensione prolungata nel tempo dopo 28 gg di immersione in acqua salata	Nessun cedimento
Proprietà a trazione ad estensione prolungata a (-30±2)°C per aree a clima freddo	Nessun cedimento

<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.

## NOTE LEGALI

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'utente 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

Sikaflex®-403 Tank &amp; Silo

54390288

2024.03.13 , ver. 4

1003

3/4

BUILDING TRUST



**Sika Italia SpA**  
Via Luigi Einaudi, 6  
20068 Peschiera Borromeo  
(MI)  
Italia  
<http://www.sika.it>

**Dichiarazione di Prestazione**  
Sikaflex®-403 Tank & Silo  
54390288  
2024.03.13 , ver. 4  
1003

**4/4**

**BUILDING TRUST**

