

# Sika MonoTop®-440 Agile

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### N. 35613020

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO- TIPO:	35613020
2	USI PREVISTI:	EN 1504-7:2006 Prodotti di protezione contro la corrosione per la riparazione e protezione del calcestruzzo in edifici e opere di ingegneria civile
3	FABBRICANTE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	MANDATARIO:	
5	SISTEMI DI VVCP:	System 2+
6a	NORMA ARMONIZZATA:	EN 1504-7:2006
	Organismi notificati:	0546

### 7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Resistenza allo sfilamento dell'acciaio rivestito nel calcestruzzo	NPD		
Resistenza alla diffusione	NPD		
Protezione contro la corrosione e lavorabilità	Passa	System 2+	EN 1504- 7:2006
Durabilità	NPD		<u> </u>
Temperatura di transizione vetrosa	NPD		
Rilascio di sostanze pericolose	NPD		<del></del>

#### 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:

Name: Federico Moroni Function: PE Refurbishment At Peschiera Borromeo on 22 December 2023 Name: Salvatore Schirinzi Function: General Manager At Peschiera Borromeo on 22 December 2023

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

#### RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE

Product Name	Harmonised technical specification	DoP Number
Sika MonoTop®-440 Agile	EN 1504-2:2004	17042684
Sika MonoTop®-440 Agile	EN 1504-3:2005	90167470





23

Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich

DoP No. 35613020

EN 1504-7:2006

Notified Body 0546

Prodotti di protezione contro la corrosione per la riparazione e protezione del calcestruzzo in edifici e opere di ingegneria civile

Protezione contro la corrosione e lavorabilità

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.

#### **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' 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.

#### Sika Italia SpA

Via L. Einaudi, 6 20068 Peschiera Borromeo MI Italy www.sika.com

