

# SikaEmaco® A 640

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE No. 31683031

1	<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</b>	31683031
2	<b>USI PREVISTI</b>	EN 1504-6:2006 Malta cementizia per il rinforzo del calcestruzzo mediante ancoraggio di barre in acciaio per edifici e per opere di ingegneria civile.
3	<b>FABBRICANTE:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>MANDATARIO:</b>	
5	<b>SISTEMI DI VVCP:</b>	System 2+ System 3 Reazione al fuoco
6a	<b>NORMA ARMONIZZATA:</b>	EN 1504-6:2006
	Organismi notificati:	1305

### Dichiarazione di prestazione

SikaEmaco® A 640

31683031

2024.05 ver. 1

1776-1777

## 7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Prova di estrazione	Spostamento $\leq 0.6$ mm a carico di 75 kN	Sistema 2+	NEL 1504-6:2006
Contenuto di ioni cloruro	$\leq 0,05$ %	Sistema 2+	
Temperatura di transizione vetrosa	NPD	Sistema 2+	
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	Sistema 3	
Durabilità / Creep sotto carichi di trazione	NPD	Sistema 2+	
Sostanze pericolose	NPD	Sistema 2+	

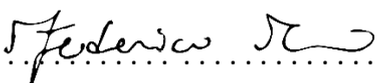
## 8 DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA

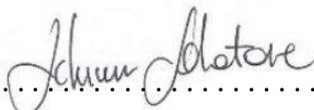
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Name: Federico Moroni  
Function: PE Refurbishment  
At Peschiera Borromeo  
on 16 May 2024

Name: Salvatore Schirinzi  
Function: General Manager  
At Peschiera Borromeo  
on 16 May 2024

.....  


.....  


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

### Dichiarazione di prestazione

SikaEmaco® A 640  
31683031  
2024.05 ver. 1  
1776-1777



24

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 31683031

EN 1504-6:2006

Notified Body 1305

Malta cementizia per il rinforzo del calcestruzzo mediante ancoraggio di barre in acciaio per edifici e per opere di ingegneria civile.

Prova di estrazione

Spostamento  $\leq 0.6$  mm a carico di 75 kN

Contenuto di cloruri

$\leq 0.05$  %

Reazione al fuoco

Euroclasse A1

<http://dop.sika.com>

#### Dichiarazione di prestazione

SikaEmaco® A 640

31683031

2024.05 ver. 1

1776-1777

---

## 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 altre 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.

---

**Sika Italia S.p.a.**  
Peschiera Borromeo (MI), Via  
Luigi Einaudi 6  
20068 Peschiera Borromeo  
(MI)  
Italy  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

#### Dichiarazione di prestazione

SikaEmaco® A 640  
31683031  
2024.05 ver. 1  
1776-1777