

SikaEmaco® S 1160 TIX

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 22647301

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:	22647301
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

Dichiarazione di Prestazione

SikaEmaco® S 1160 TIX

22647301

2024.04 , ver. 1

1026

7 PRESTAZIONI DICHIARATE

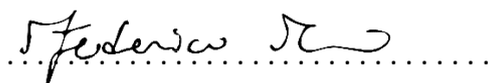
Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Resistenza allo sfilamento dell'acciaio rivestito nel calcestruzzo	NPD		
Resistenza alla diffusione	NPD		
Protezione contro la corrosione e lavorabilità	Passa	System 2+	EN 1504-7:2006
Durabilità	NPD		
Temperatura di transizione vetrosa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

8 DOCUMENTAZIONE TECNICA APPROPRIATA E/O DOCUMENTAZIONE TECNICA SPECIFICA

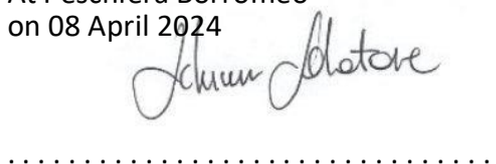
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Name : Antonino Montalbano
Function: PE Refurbishment
At Peschiera Borromeo
on 08 April 2024



Name : Salvatore Schirinzi
Function: General Manager
At Peschiera Borromeo
on 08 April 2024



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

Dichiarazione di Prestazione

SikaEmaco® S 1160 TIX
22647301
2024.04 , ver. 1
1026

RELATIVE DICHIARAZIONI DI PRESTAZIONE

Product Name	Harmonised technical specification	DoP Number
SikaEmaco® S 1160 TIX	EN 1504-2:2004	11765560
SikaEmaco® S 1160 TIX	EN 1504-3:2005	21160799

 24	
Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich	
DoP No. 22647301	
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'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

SikaEmaco® S 1160 TIX

22647301

2024.04, ver. 1

1026

3/4

BUILDING TRUST



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

Dichiarazione di Prestazione
SikaEmaco® S 1160 TIX
22647301
2024.04 , ver. 1
1026

4/4

BUILDING TRUST

