

# SikaEmaco® N 405 FC

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

## N. 24443543

1 CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:

24443543

2 USI PREVISTI:

EN 1504-3:2005

Malta cementizia PCC per ripristino del calcestruzzo,

conforme alla Classe R2.

**3** FABBRICANTE:

Sika Services AG Tüffenwies 16-22

8064 Zürich

4 MANDATARIO:

5 SISTEMI DI VVCP:

System 2+

6a NORMA ARMONIZZATA:

EN 1504-3:2005

Organismi notificati:

1305

### 7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Resistenza a compressione	Classe R2	System 2+	
Contenuto di ioni cloruro	≤ 0,05%	System 2+	
Aderenza	≥ 0,8 MPa	System 2+	
Ritiro/espansione impediti	NPD		
Resistenza alla carbonatazione	NPD		
Modulo elastico	NPD		
Compatibilità termica cicli gelo- disgelo	≥ 0,8 MPa	System 2+	— EN 1504- 3:2005
Resistenza allo slittamento	NPD		
Coefficiente di espansione termica	NPD		
Assorbimento capillare	≤ 0.5 Kg m <sup>-2</sup> h <sup>-0.5</sup>	System 2+	
Reazione al fuoco	Euroclasse E	System 3	
Sostanze pericolose	Conforme	System 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 03 June 2024

Stedenia St

Name: Salvatore Schirinzi Function: General Manager At Peschiera Borromeo on 03 June 2024

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

### **RELATIVA DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

Nome del prodotto	Normativa tecnica armonizzata	Numero DoP
SikaEmaco® N 405 FC	EN 1504-2:2004	29847751





24

Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich

DoP No. 24443543

EN 1504-3:2005

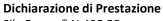
Notified Body 1305

Malta cementizia PCC per ripristino strutturale del calcestruzzo, conforme alla Classe R2.

Resistenza a compressioneClasse R2Contenuto di ioni cloruro≤ 0,05%Aderenza≥ 0,8 MPaCompatibilità termica cicli gelo-disgelo≥ 0,8 MPa

Assorbimento capillare  $\leq 0.5 \text{ Kg m}^{-2} \text{ h}^{-0.5}$ Reazione al fuoco Euroclasse E
Sostanze pericolose Conforme

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 S.p.a.

Peschiera Borromeo (MI), Via Luigi Einaudi 6 20068 Peschiera Borromeo (MI) Italy www.sika.com

Dichiarazione di Prestazione SikaEmaco® N 405 FC

24443543 May 2024 , ver. 1 1776

