

SikaScreed[®]-514 QD

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 65068809

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:	65068809
2	USI PREVISTI:	EN 1504-3:2005 Autolivellante PCC per ripristini strutturali in strutture di calcestruzzo, conforme alla Classe R4. Principi 3.1/3.2/4.4/7.1/7.2 della EN 1504-9:2008
3	FABBRICANTE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Switzerland
4	MANDATARIO:	
5	SISTEMI DI VVCP:	Sistema 2+ Sistema 3 Reazione al fuoco
6a	NORMA ARMONIZZATA:	EN 1504-3:2005
	Organismi notificati:	0546

INTERNAL

Dichiarazione di PrestazioneSikaScreed[®]-514 QD

65068809

2025.05 , ver. 1

1026

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Resistenza a compressione	Classe R4	Sistema 2+	EN 1504-3:2005
Contenuto di ioni cloruro	≤ 0.05%	Sistema 2+	
Aderenza	≥ 2.0 MPa	Sistema 2+	
Modulo elastico	≥ 20 GPa	Sistema 2+	
Compatibilità termica cicli gelo-disgelo	≥ 2.0 MPa	Sistema 2+	
Resistenza alla carbonatazione	passa	Sistema 2+	
Assorbimento capillare	≤ 0.5 Kg m ⁻² h ^{-0.5}	Sistema 2+	
Reazione al fuoco	Euroclasse A2 _{fl} S1	Sistema 3	
Sostanze pericolose	Conforme	Sistema 2+	

RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE

Product Name	Harmonised technical specification	DoP Number
SikaScreed®-514 QD	EN 1504-2:2004	24146456
SikaScreed®-514 QD	EN 13813:2002	27352831

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 : Gabriele Gazzaniga
Function:
At Peschiera Borromeo
on 01 October 2025

Name Luigi Perrino
Function: Head of R&D and quality controll
At Peschiera Borromeo
on 01 October 2025




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

INTERNAL

Dichiarazione di Prestazione

SikaScreed®-514 QD
65068809
2025.05, ver. 1
1026



22

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 65068809

EN 1504-3:2005

Notified Body 0546

Autolivellante PCC per ripristini strutturali in strutture di calcestruzzo, conforme alla Classe R4. Principi 3.1/3.2/4.4/7.1/7.2 della EN 1504-9:2008

Resistenza a compressione	Classe R4
Contenuto di ioni cloruro	$\leq 0.05\%$
Aderenza	≥ 2.0 MPa
Modulo elastico	≥ 20 GPa
Compatibilità termica cicli gelo-disgelo	≥ 2.0 MPa
Resistenza alla carbonatazione	passa
Assorbimento capillare	≤ 0.5 Kg m ⁻² h ^{-0.5}
Reazione al fuoco	Euroclasse A2 _{fi} S1
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.

INTERNAL

Dichiarazione di Prestazione

SikaScreed®-514 QD
65068809
2025.05, ver. 1
1026

3/4

BUILDING TRUST



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

INTERNAL

Dichiarazione di Prestazione

SikaScreed®-514 QD
65068809
2025.05, ver. 1
1026