

# SikaCeram<sup>®</sup>-110 Extrabond

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 21894102

1	<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</b>	21894102
2	<b>USI PREVISTI:</b>	EN 12004:2007 Adesivo cementizio con scivolamento limitato e tempo aperto prolungato in classe C1 TE
3	<b>FABBRICANTE:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>MANDATARIO:</b>	
5	<b>SISTEMI DI VVCP:</b>	System 3 e system 4
6a	<b>NORMA ARMONIZZATA:</b>	EN 12004:2007 + A1:2012
	Organismi notificati:	1599

## 7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco	E	System 4	
Adesione iniziale a trazione	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	System 3	
Adesione anticipata a trazione	NPD		
Adesione a trazione dopo invecchiamento termico	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	System 3	
Adesione a trazione dopo immersione in acqua	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	System 3	
Adesione a trazione dopo cicli di gelo-disgelo	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	System 3	EN 12004:2007 + A1:2012
Rilascio di sostanze pericolose	NPD		

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

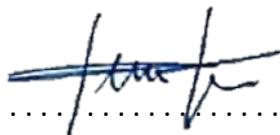
La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Name: Vincenzo Petrone  
Function: Junior PE Building Finishing  
At Calusco d'Adda  
on 21 September 2025

.....  


Name: Luigi Perrino  
Function: Head of R&D and Quality Control  
At Sassuolo  
on 21 September 2025

.....  


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

### Dichiarazione di Prestazione

SikaCeram®-110 Extrabond  
21894102  
2025.09, ver. 1  
1026



23

Sika Services AG  
Tüffenwies 16-22  
8064 Zürich

DoP No. 21894102

EN 12004:2007 + A1:2012

Notified Body 1599

Adesivo cementizio con scivolamento limitato e tempo aperto prolungato in classe C1 TE

Reazione al fuoco	E
Adesione iniziale a trazione	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Adesione a trazione dopo invecchiamento termico	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Adesione a trazione dopo immersione in acqua	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
Adesione a trazione dopo cicli di gelo-disgelo	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$

<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

SikaCeram®-110 Extrabond

21894102

2025.09, ver. 1

1026

3/4

BUILDING TRUST



**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**  
SikaCeram®-110 Extradond  
21894102  
2025.09 , ver. 1  
1026

**4/4**

**BUILDING TRUST**

