

Sarnaplast®-2235

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE No. 72115857

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:	72115857
2	USI PREVISTI:	EN 1561-3:2012 Sigillanti per giunti per impiego non strutturale negli edifici e piani di camminamento pedonali – Parte 3: Sigillanti per giunti per impieghi sanitari
3	FABBRICANTE:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zürich Switzerland
4	MANDATARIO:	
5	SISTEMI DI AVCP:	Sistema 3
6a	NORMA ARMONIZZATA:	EN 15651-3:2012
	Organismi notificati:	1213

Dichiarazione di Prestazione

Sarnaplast®-2235

72115857

2025.03 , ver. 1

1104

7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma Tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco:	Classe E	Sistema 3	EN 15651-3:2012
Rilascio di agenti chimici pericolosi per l'ambiente e la salute:	NPD		
Tenuta all'acqua / Impermeabilità:			
Resistenza allo scorrimento:	≤ 3 mm	Sistema 3	
Perdita di volume:	≤ 20 %	Sistema 3	
Proprietà tensili:			
Allungamento a estensione mantenuta dopo l'immersione in acqua:	Nessun cedimento al 60% dell'allungamento (conforme)	Sistema 3	
Crescita microbologica	0	Sistema 3	
Durabilità:	Conforme	Sistema 3	

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:

Nome: Giuseppe Palumbo
Funzione: Product Engineer
A Peschiera Borromeo (MI)
il 24 marzo 2025



Nome: Salvatore Schirinzi
Funzione: General Manager
A Peschiera Borromeo (MI)
il 24 marzo 2025



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

Dichiarazione di Prestazione

Sarnaplast®-2235
72115857
2025.03 , ver. 1
1104



21

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

72115857

EN 15651-3:2012

Notified Body 1213

Sigillanti per giunti per impiego non strutturale negli edifici e piani di camminamento pedonali – Parte 3: Sigillanti per giunti per impieghi sanitari

Reazione al fuoco	Classe E
Tenuta all'acqua / Impermeabilità	
Resistenza allo scorrimento	≤ 3 mm
Perdita di volume	≤ 20%
Crescita microbiologica	0

<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 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.

Dichiarazione di Prestazione

Sarnaplast®-2235

72115857

2025.03, ver. 1

1104

3/4

BUILDING TRUST



Sika Italia S.p.A.
Via Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)
Italia
<http://ita.sika.com/>

Dichiarazione di Prestazione
Sarnaplast®-2235
72115857
2025.03 , ver. 1
1104

4/4

BUILDING TRUST

