

# Sarnavap<sup>®</sup>-5000 E SA

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 85689820

1	<b>CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:</b>	85689820
2	<b>USI PREVISTI:</b>	EN 13970:2004/A1:2006 Membrane flessibili per impermeabilizzazione – Strati bituminosi per il controllo del vapore d'acqua
3	<b>FABBRICANTE:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>MANDATARIO:</b>	
5	<b>SISTEMI DI AVCP:</b>	Sistema 3 Sistema 4
6a	<b>NORMA ARMONIZZATA:</b>	EN 13970:2004/A1:2006
	Organismi notificati:	1213

### Dichiarazione di Prestazione

Sarnavap<sup>®</sup>-5000 E SA  
85689820  
2026.04 , ver. 3  
1213

## 7 PRESTAZIONI DICHIARATE

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco	Classe E	Sistema 3	EN 13970:2004/A1:2006
Tenuta all'acqua / Impermeabilità	Conforme	Sistema 3	
Resistenza a trazione: longitudinale	≥ 500 N/50 mm	Sistema 4	
trasversale	≥ 500 N/50 mm		
Resistenza all'urto	≥ 150 mm	Sistema 4	
Resistenza al taglio delle giunzioni	≥ 400 N/50 mm	Sistema 4	
Flessibilità a bassa temperatura	≤ -20°C	Sistema 4	
Resistenza alla lacerazione: longitudinale	≥ 100 N	Sistema 4	
trasversale	≥ 100 N		
Invecchiamento artificiale	Conforme	Sistema 4	
Resistenza all'alcalinità	Conforme	Sistema 4	
Trasmissione del vapore d'acqua	≥ 1.800 m	Sistema 3	
Sostanze pericolose	NPD	Sistema 4	

### Dichiarazione di Prestazione

Sarnavap®-5000 E SA  
85689820  
2026.04 , ver. 3  
1213

---

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

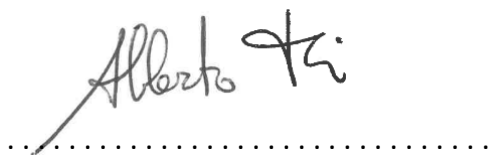
---

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:

---

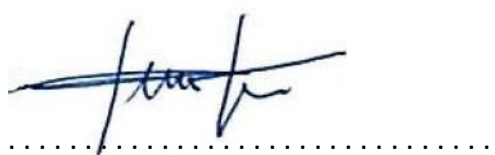
Nome: Alberto Tosi  
Funzione: Product Engineer  
A Castel d'Azzano (VR)  
il 7 aprile 2026



---

---

Nome: Luigi Perrino  
Funzione: Head of R&D and Quality Control  
A Castel d'Azzano (VR)  
il 7 aprile 2026



---

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

**DICHIARAZIONI DI PRESTAZIONE COLLEGATE**

Nome prodotto	Norma tecnica armonizzata	Numero DoP
Sarnavap®-5000 E SA : 1107	EN 13970:2004/A1:2006	26395673

**Dichiarazione di Prestazione**

Sarnavap®-5000 E SA  
85689820  
2026.04 , ver. 3  
1213



06

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 85689820

EN 13970:2004/A1:2006

Notified Body 1213

Membrane flessibili per impermeabilizzazione - Strati bituminosi per il controllo del vapore d'acqua

Reazione al fuoco	Classe E
Tenuta all'acqua / Impermeabilità	Conforme
Resistenza a trazione:	
longitudinale	≥ 500 N/50 mm
trasversale	≥ 500 N/50 mm
Resistenza all'urto	≥ 150 mm
Resistenza al taglio delle giunzioni	≥ 400 N/50 mm
Flessibilità a bassa temperatura	≤ -20°C
Resistenza alla lacerazione:	
longitudinale	≥ 100 N
trasversale	≥ 100 N
Invecchiamento artificiale	Conforme
Resistenza all'alcalinità	Conforme
Trasmissione del vapore d'acqua	≥ 1.800 m

<http://dop.sika.com>

## ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY INFORMATION (REACH)

Il prodotto è un articolo ai sensi dell'articolo 3 del Regolamento (CE) n° 1907/2006 (REACH). Esso non contiene sostanze che sono destinate a essere rilasciate dall'articolo in condizioni normali o ragionevolmente prevedibili di utilizzo. Di conseguenza, secondo l'articolo 31 dello stesso Regolamento, non è necessaria la redazione di una scheda di sicurezza per la commercializzazione del prodotto. Per un utilizzo corretto, fare riferimento alle indicazioni riportate nella scheda tecnica di prodotto.

Sulla base delle attuali conoscenze, il prodotto non contiene SVHC (sostanze altamente pericolose) in concentrazione superiore al 0,1% in peso, secondo l'elenco pubblicato da European Chemicals Agency nell'allegato XIV del regolamento REACH.

### Dichiarazione di Prestazione

Sarnavap®-5000 E SA

85689820

2026.04 , ver. 3

1213

4/5

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 SpA**  
Via G. Rossini, 22  
37060 Castel d'Azzano (VR)  
Italia  
<http://www.sika.it>

### Dichiarazione di Prestazione

Sarnavap®-5000 E SA  
85689820  
2026.04 , ver. 3  
1213