

Sikaplan® WP 1100-15 HL

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 89013897

1	CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:	89013897
2	USI PREVISTI:	EN 13967:2012 Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabili all'umidità incluse membrane di materiale plastico e di gomma destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo
3	FABBRICANTE:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zürich
4	MANDATARIO:	
5	SISTEMI DI AVCP:	Sistema 2+ per test di tipo Sistema 3 per la reazione al fuoco
6a	NORMA ARMONIZZATA:	EN 13967:2012
	Organismi notificati:	1213

Dichiarazione di Prestazione

Sikaplan® WP 1100-15 HL
89013897
2026.04 , ver. 3
1011

7 PRESTAZIONI DICHIARATE

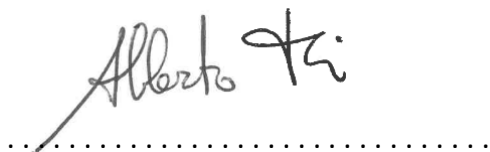
Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	AVCP	Norma tecnica Armonizzata
Reazione al fuoco	Classe E	Sistema 3	EN 13967:2012
Tenuta all'acqua / Impermeabilità	Conforme	Sistema 2+	
Resistenza alla lacerazione:			
Longitudinale	≥ 400 N	Sistema 2+	
Trasversale	≥ 400 N		
Resistenza al taglio delle giunzioni	≥ 750 N/50 mm	Sistema 2+	
Resistenza all'urto:			
Supporto duro	≥ 750 mm	Sistema 2+	
Supporto morbido	≥ 750 mm		
Proprietà tensili:			
Resistenza a trazione:			
Longitudinale	≥ 17 N/mm ² ± 2 N/mm ²	Sistema 2+	
Trasversale	≥ 16 N/mm ² ± 2 N/mm ²		
Resistenza al carico statico	≥ 20 kg	Sistema 2+	
Durabilità dell'impermeabilità all'acqua, in rapporto all'invecchiamento	Conforme	Sistema 2+	
Durabilità dell'impermeabilità all'acqua, rispetto all'azione degli agenti chimici	Conforme	Sistema 2+	
Sostanze pericolose	NPD	Sistema 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:

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

Dichiarazione di Prestazione

Sikaplan® WP 1100-15 HL
89013897
2026.04 , ver. 3
1011



23

89013897

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 13967:2012

1213

Membrane di materiale plastico e di gomma impermeabili all'umidità incluse membrane di materiale plastico e di gomma destinate ad impedire la risalita di umidità dal suolo

Reazione al fuoco	Classe E
Resistenza alla lacerazione:	
Longitudinale	≥ 400 N
Trasversale	≥ 400 N
Resistenza al taglio delle giunzioni	≥ 750 N/50 mm
Resistenza all'urto:	
Supporto rigido	≥ 750 mm
Supporto morbido	≥ 750 mm
Proprietà tensili:	
Resistenza a trazione:	
longitudinale	≥ 17 N/mm ² ± 2 N/mm ²
trasversale	≥ 16 N/mm ² ± 2 N/mm ²
Resistenza al carico statico	≥ 20 kg

<http://dop.sika.com>

Dichiarazione di Prestazione

Sikaplan® WP 1100-15 HL

89013897

2026.04 , ver. 3

1011

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.

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.
Via G. Rossini, 22
37060 Castel d'Azzano (VR)
Italia
<http://ita.sika.com/>

Dichiarazione di Prestazione

Sikaplan® WP 1100-15 HL
89013897
2026.04 , ver. 3
1011