

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

Sikaplan® WP Angolo di drenaggio

Angolo di drenaggio in PVC-U

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Profilo angolare a base di polivinilcloruro non plastificato (PVC-U) per concetti di drenaggio con ghiaia. Componente di sistema delle impermeabilizzazioni a ombrello.

IMPIEGO

- Elemento per bloccare la ghiaia accanto alla condotta di drenaggio.
- Le membrane sintetiche impermeabilizzanti Sikaplan® WP possono essere saldate o incollate direttamente all'angolo di drenaggio.

VANTAGGI

- Posa semplice e rapida
- Elemento pronto all'uso per collegare l'impermeabilizzazione
- Blocca la ghiaia accanto alla condotta di drenaggio
- Membrane Sikaplan® WP saldabili ad aria calda
- Membrane Sikaplan® WP incollabili con nastro butilico

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Polivinilcloruro non plastificato (PVC-U)	
Imballaggi	Pallet:	28 pezzi

Aspetto / Colore



Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 5 anni dalla data di produzione	
Condizioni di stoccaggio	Conservare al fresco e all'asciutto. Protegge dai raggi solari diretti, dalla pioggia, dalla neve, dal ghiaccio ecc.	

Dimensioni	Lunghezza:	2.400 m
	Larghezza:	0.370 m
	Altezza:	0.365 m
Diametro	Diametro mass. del drenaggio:	250 mm
Peso unitario		4.5 kg/m

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Struttura del sistema	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Per Sikaplan® WP ▪ Per Sikaplan® WT
------------------------------	--

ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

NATURA DEL SOTTOFONDO

Calcestruzzo (magrone)

Pulito, piano, omogeneo, privo di oli, grassi e parti in distacco.

ATTREZZI / APPLICAZIONE

1. Inchiodare Sikaplan® WP Angolo di drenaggio al magrone (strato di pulizia).
2. Posare la condotta di drenaggio.
3. Versare la ghiaia drenante.
4. Pulire il punto di giunzione.
5. Giuntare la membrana sintetica impermeabilizzante.

Termosaldare la membrana sintetica impermeabilizzante Sikaplan® WP all'angolo di drenaggio; incollare la membrana sintetica impermeabilizzante Sikaplan® WT con SikaProof® Sandwich Tape.



ALTRE OSSERVAZIONI

La posa può essere realizzata unicamente da imprese riconosciute da Sika®.

Sikaplan® WP Angolo di drenaggio non è stabile ai raggi UV e non va dunque impiegato nelle opere esposte permanentemente agli UV e agli agenti atmosferici.

VALORI DI MISURAZIONE

Tutti i dati tecnici contenuti in questa Scheda tecnica del prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione reali potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

DATI SPECIFICI AL PAESE

Si prega di notare che ai sensi di specifiche normative locali, i dati resi noti per questo prodotto potrebbero variare a seconda del Paese. Si prega di consultare la Scheda tecnica del prodotto per conoscere i dati esatti del prodotto.

ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

REGOLAMENTO (CE) N. 1907/2006 - REACH

Questo articolo è un oggetto ai sensi dell'art. 2 cpv. 2 lett. e dell'ordinanza federale sulla protezione contro le sostanze e i preparati pericolosi (OPChim, RS 813.11). Il prodotto non contiene sostanze che vengono rilasciate in condizioni d'uso normali. Per l'immissione sul mercato, il trasporto e l'utilizzo del prodotto non sussiste alcun obbligo di una scheda di dati di sicurezza ai sensi dell'art. 19 della medesima ordinanza. Per un utilizzo sicuro, seguire le istruzioni riportate nella scheda tecnica del prodotto. In base alle nostre attuali conoscenze, questo prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche ai sensi dell'Allegato 3 OPChim o dell'elenco di sostanze candidate pubblicato dall'Agenzia europea delle sostanze chimiche ECHA in concentrazioni superiori allo 0.1 % in peso (w/w).

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'utilizzatore 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 Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

Sika Svizzera SA

Tüffenwies 16
CH-8048 Zurigo
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Scheda dati del prodotto
Sikaplan® WP Angolo di drenaggio
Settembre 2020, Versione 01.02
02072080400000010

SikaplanWPAngolodidrenaggio-it-CH-(09-2020)-1-2.pdf