

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikaRoof® Seculine Vario Flashing PVC

Elemento prefabbricato per sigillatura puntuale di pali di sostegno linea vita su coperture piane in PVC

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

SikaRoof® Seculine Vario Flashing PVC è un elemento prefabbricato per la sigillatura di tubazioni/pali di supporto linea vita, basato su una membrana impermeabilizzante per coperture in cloruro di polivinile (PVC) multistrato, contenente stabilizzatori ai raggi ultravioletti e ritardanti di fiamma, dotato di manicotto termorestringente integrato.

IMPIEGHI

Sigillatura puntuale di pali passanti su sistemi di copertura piana Sikaplan® in PVC

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Resistente all'esposizione ai raggi UV
- Applicazione facile e sicura
- Termosaldabile
- Dotato di manicotto termorestringente integrato

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Cloruro di polivinile (PVC) Manicotto termorestringente: poliolefine reticolate	
Imballaggio	A seconda della quantità ordinata e delle dimensioni del prodotto, i prodotti vengono imballati su pallet o in cartoni.	
Colore	Grigio chiaro (simile a RAL 7047)	
Durata di conservazione	5 anni dalla data di produzione	
Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale, integra e non aperta, in condizioni asciutte, a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C. Durante il trasporto o lo stoccaggio, non impilare pallet di rotoli o altri materiali sopra il prodotto. Fare sempre riferimento all'imballaggio.	
Spessore	1.5 mm (-5% / +10%)	
Diametro	Diametro interno 51 mm	Flangia di saldatura 180 mm
Altezza	250 mm (± 5 mm)	

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Compatibilità

Prodotti compatibili:

- Membrane per coperture in PVC Sikaplan®

VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

LIMITAZIONI

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da applicatori formati e approvati da Sika®, con esperienza in questo tipo di applicazione.

L'utilizzo di SikaRoof® Seculine Vario Flashing PVC è limitato a zone geografiche con temperature minime medie mensili di -50 °C. La temperatura ambiente permanente durante l'uso è limitata a +50 °C.

L'installazione dei prodotti accessori, ad esempio adesivi a contatto / detergenti, è limitata a temperature superiori a +5 °C. Per ulteriori informazioni, fare riferimento alle relative Schede Dati Prodotto.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Questo prodotto è un articolo come definito nell'articolo 3 del regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH). Non contiene sostanze che sono destinate a essere rilasciate dall'articolo in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili. Non è necessaria una scheda di dati di sicurezza ai sensi dell'articolo 31 dello stesso regolamento per immettere il prodotto sul mercato, trasportarlo o utilizzarlo. Per un uso sicuro, seguire le istruzioni fornite nella presente scheda tecnica del prodotto.

In base alle nostre attuali conoscenze, questo prodotto non contiene SVHC (sostanze estremamente preoccupanti) elencate nell'allegato XIV del regolamento REACH o su l'elenco dei candidati pubblicato dall'Agenzia europea per le sostanze chimiche in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

APPLICAZIONE

Procedura di installazione

È necessario fare riferimento alla documentazione aggiuntiva, ove applicabile, come i method statement, il manuale di applicazione e le istruzioni di installazione o operative.

Sika Italia S.p.A.

Via G. Rossini, 22
37060 Castel D'Azzano (VR)
Italia (IT)
Tel: +39 045 854 6201
info@sika.it
www.sika.it

METODO / ATTREZZATURA DI APPLICAZIONE

Saldatura ad aria calda sulla membrana di copertura Sikaplan appropriata utilizzando l'idonea attrezzatura per la saldatura.

Il manicotto termorestringente viene attivato mediante aria calda.

RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

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. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. 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 tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

SikaRoofSeculineVarioFlashingPVC-it-IT-(06-2026)-1-1.pdf

Scheda Dati Prodotto

SikaRoof® Seculine Vario Flashing PVC
Giugno 2026, Version 01.01
02094501110000015