

## SCHEDA DATI PRODOTTO

## SikaRoof® Click PVC

Elemento prefabbricato in PVC per l'installazione dei supporti in acciaio

## DESCRIZIONE DI PRODOTTO

SikaRoof® Click PVC è un componente stampato a iniezione per l'installazione dei supporti in acciaio SikaRoof® Mount-2.

## IMPIEGHI

SikaRoof® Click PVC viene saldato ad aria calda alle membrane sintetiche in PVC di Sika. Trasmette i carichi del vento dal supporto in acciaio SikaRoof® Mount-2 alla membrana.

## CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Garantisce installazioni sicure dei supporti in acciaio SikaRoof® Mount-2
- Non richiede perforazioni della copertura
- Compatibilità dei materiali con le membrane Sika PVC
- Elevata resistenza ai raggi UV

## CERTIFICAZIONI / NORMATIVE

FM 4478 ("Fotovoltaico su tetti piani"): diverse varianti di Sika SolaRoof® (il sistema fotovoltaico Sika SolaRoof® Solar Mount-2 insieme a specifici pacchetti di copertura) sono approvate FM secondo lo standard di approvazione 4478.

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	miscela di PVC
Imballaggio	SikaRoof® Click PVC sono confezionati in una scatola di cartone.
Colore	Bianco
Durata di conservazione	5 anni dalla data di produzione
Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale, sigillata e integra, in condizioni asciutte a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C. Fare sempre riferimento all'imballaggio.
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Lunghezza: 579 mm</li><li>▪ Larghezza: 142 mm</li><li>▪ Altezza: 60 mm</li></ul>
Peso unitario	439 g

## INFORMAZIONI TECNICHE

Reazione al fuoco	Classe E
-------------------	----------

# INFORMAZIONI DI SISTEMA

## Struttura del sistema

SikaRoof® Click PVC è un componente del sistema fotovoltaico SikaRoof® Solar Mount-2.

## 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.

## 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

### QUALITA' DEL SUPPORTO / SUBSTRATO

Limiti di temperatura del supporto per l'installazione di SikaRoof® Click PVC:

- Massima: +60 °C
- Minima: 0 °C

La temperatura di SikaRoof® Click PVC si adatta rapidamente a quella del supporto. Le basse temperature possono comportare una riduzione della velocità di applicazione. Ulteriori limitazioni possono applicarsi per l'installazione con temperature ambiente inferiori a +5 °C, a causa dei requisiti di salute e sicurezza e in conformità con le normative nazionali.

### 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

## APPLICAZIONE

### Seguire rigorosamente le procedure di installazione

#### Applicazione da parte di personale qualificato

Il prodotto può essere utilizzato solo da professionisti esperti e formati.

Saldare ad aria calda il SikaRoof® Click PVC alla membrana Sika lungo la lunghezza del lembo di saldatura (tra i segni a freccia) e in profondità, utilizzando lo stesso processo di saldatura impiegato per la relativa membrana Sika.

Seguire le istruzioni dettagliate e le opzioni relative alle attrezzature di saldatura riportate nel Manuale di installazione.

## 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.

### Scheda Dati Prodotto

SikaRoof® Click PVC  
Giugno 2026, Version 01.02  
020945012100243782