

## SCHEDA DATI PRODOTTO

# SikaRoof® PV Module Clip 248217

Clip in acciaio per il fissaggio dei moduli fotovoltaici alle guide di montaggio e la messa a terra

## DESCRIZIONE DI PRODOTTO

SikaRoof® PV Module Clip 248217 è una clip in acciaio per l'installazione di moduli fotovoltaici sulle guide di montaggio dei moduli.

## IMPIEGHI

SikaRoof® PV Module Clip 248217 collega meccanicamente la guida di montaggio del modulo fotovoltaico al telaio del modulo. Fornisce al contempo il collegamento elettrico e assicura il modulo fotovoltaico contro lo scorrimento nel profilo di inserimento.

## CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Soluzione di fissaggio a scatto senza viti e senza utensili
- Assemblaggio rapido e semplice
- Fissaggio e messa a terra in un'unica operazione

## 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	Acciaio al carbonio temprato, rivestito con scaglie di ZnAl
Imballaggio	200 SikaRoof® PV Module Clip 248217 sono confezionati in una scatola di cartone.
Colore	Argentato
Durata di conservazione	5 anni dalla data di produzione
Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere conservato nella confezione originale, non aperta 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: 27 mm</li><li>▪ Larghezza: 20 mm</li><li>▪ Altezza: 20 mm</li></ul>
Peso unitario	12 g

## INFORMAZIONI DI SISTEMA

Struttura del sistema	SikaRoof® PV Module Clip 248217 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

### APPLICAZIONE

#### **Seguire rigorosamente le procedure di installazione**

Le procedure di installazione sono definite nei Manuali di installazione.

#### **Applicazione da parte di personale qualificato**

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

## 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.

#### **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

**Scheda Dati Prodotto**  
SikaRoof® PV Module Clip 248217  
Giugno 2026, Version 01.01  
020945051300245096

SikaRoofPVMModuleClip248217-it-IT-(06-2026)-1-1.pdf