

## SCHEDA DATI PRODOTTO

## SikaRoof® Base Pad PVC

Supporto prefabbricato in PVC per strutture di ancoraggio per impianti fotovoltaici

## DESCRIZIONE DI PRODOTTO

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

## IMPIEGHI

SikaRoof® Base Pad PVC è fissato al supporto in acciaio SikaRoof® Mount-2 e crea una separazione tra il man- to e il supporto.

## CARATTERISTICHE / VANTAGGI

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

## CERTIFICAZIONI / NORMATIVE

FM 4478 ("Fotovoltaico su tetti piani"): diverse varian- ti di Sika SolaRoof® (il sistema fotovoltaico Sika Sola- Roof® Solar Mount-2 in diverse stratigrafie di copertu- ra) sono approvate FM secondo lo standard di appro- vazione 4478.

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	PVC
Imballaggio	216 SikaRoof® Base Pad PVC sono confezionate 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, integra e non danneggiata, in condizioni asciutte, a temperature comprese tra +5 °C e +30 °C. Fare sempre riferimento alle indicazioni riportate sull'imballag- gio.
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Lunghezza: 140 mm</li><li>▪ Larghezza: 60 mm</li><li>▪ Altezza: 12.5 mm</li></ul>
Peso unitario	44 g

## INFORMAZIONI DI SISTEMA

Struttura del sistema	SikaRoof® Base Pad PVC è un componente del sistema di supporto per pannelli fotovoltaici 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

#### **Attenersi rigorosamente alle procedure di installazione**

Le procedure di installazione sono definite nei Method Statement.

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

Il prodotto può essere utilizzato esclusivamente 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® Base Pad PVC  
Giugno 2026, Version 01.01  
020945011100243780

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