

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikaRoof® Decor Profile PVC

Decor Profile per sistemi di copertura in PVC

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

SikaRoof® Decor Profile PVC è un profilo estruso in polivinilcloruro (PVC) saldabile ai manti di impermeabilizzazione in PVC per replicare l'estetica delle coperture metalliche in lamiera nervata.

IMPIEGHI

SikaRoof® Decor Profile PVC replica l'aspetto delle coperture metalliche in lamiera nervata.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Per coperture in completa esposizione
- Facilità di applicazione
- Utilizzabile per qualsiasi inclinazione di copertura
- Saldabile ad aria calda
- Disponibile in diversi colori
- Riciclabile



INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Polivinilcloruro (PVC), profilo estruso	
Imballaggio	Confezioni di cartone da 25 pezzi, inclusi i tasselli connettori.	
Aspetto / Colore	Superficie:	liscia
	Colore:	grigio chiaro (simile RAL 7047) grigio piombo (colore Sika n. 9500) Altri colori a richiesta. Soggetto a quantitativo minimo d'ordine.
Durata di conservazione	5 anni dalla data di produzione	
Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere conservato nelle confezioni originali sigillate e non danneggiate, in condizioni asciutte e a temperatura compresa tra i +5°C e i +30°C. Fare sempre riferimento alla confezione.	
Lunghezza	3000 mm (+10 mm / -5 mm)	

Larghezza 35 mm ± 1,3 mm

Massa areica ~285 g/m

Altezza 25 mm ± 1,3 mm

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura ambiente -20 °C min. / +60 °C max.

Temperatura del substrato / supporto -30 °C min. / +60 °C max.

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Struttura del sistema I seguenti prodotti e accessori possono essere utilizzati a seconda della tipologia di copertura:

- Dispositivi di saldatura Sarnafil Decor Profile per Sarnamatic® 681/661
- Manti Sikaplan® per coperture esposte in PVC

Compatibilità Compatibile con i manti impermeabili per coperture Sikaplan® PVC

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

I lavori di installazione devono essere eseguiti solo da imprese specializzate istruite e formate da Sika®.

- Assicurare che SikaRoof® Decor Profile PVC non entri in contatto con materiali incompatibili;
- L'impiego di SikaRoof® Decor Profile PVC è limitato nelle aree con temperatura ambiente permanente di utilizzo di +50°C;
- Alcuni materiali accessori, per esempio adesivi a contatto, pulitori, non possono essere utilizzati a temperature inferiori a +5°C. Si prega di rispettare le corrispondenti schede tecniche o etichette per le informazioni necessarie;
- Per l'installazione a temperature esterne inferiori a +5°C, devono essere presi speciali accorgimenti per la sicurezza dei lavoratori, secondo quanto previsto dalla legislazione nazionale vigente.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

REGOLAMENTO (EC) NR. 1907/2006 - REACH

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 preoc-

cupanti) 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

PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO / SUPPORTO

Il manto impermeabile per coperture deve essere pulito per poter eseguire una saldatura ad aria calda conforme.

APPLICAZIONE

Procedura di posa
Posizionare SikaRoof® Decor Profile PVC sulla copertura nei punti desiderati e fissarlo provvisoriamente. Saldare ad aria calda l'aletta su un lato del SikaRoof® Decor Profile PVC, ripetere sul lato opposto. Unire due o più SikaRoof® Decor Profile PVC utilizzando i tasselli di connessione forniti.

Se richiesto, terminare la parte finale saldando ad aria calda un pezzo di manto sulla testa di SikaRoof® Decor Profile PVC.

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 Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)
Phone: +39 02 54778 111
Fax: +39 02 54778 119
info@sika.it
www.sika.it

Scheda Dati Prodotto
SikaRoof® Decor Profile PVC
Maggio 2025, Version 01.01
020945011150000008

SikaRoofDecorProfilePVC-it-IT-(05-2025)-1-1.pdf

