

## FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

# SikaRoof® Corner PVC 90° / I

Colțar prefabricat din PVC

## DESCRIEREA PRODUSULUI

SikaRoof® Corner PVC 90° / I este fabricat din PVC prin turnare prin injecție.

## UTILIZĂRI

Colțare prefabricate pentru sistemele de acoperișuri plate Sikaplan® PVC și Sarnafil® PVC.

## CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Rezistent la expunerea la UV
- Ușor de aplicat
- Sudabil cu aer cald
- Reciclabil



## INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Bază chimică	Policlorură de vinil (PVC)	
Ambalare	Pungă cu 10 bucăți Consultați lista de prețuri curentă pentru variații de ambalare	
Termen de valabilitate	5 ani de la data producției	
Condiții de depozitare	Produsul trebuie depozitat în ambalajul original, nedesfăcut, sigilat și nedeteriorat, în condiții uscate și temperaturi cuprinse între + 5°C și + 30°C. Consultați întotdeauna ambalajul.	
Aspect/Culoare	Suprafață	Netedă gri deschis (~RAL 7047) gri închis (~RAL 7011) alb trafic (~RAL 9016) antracit (~RAL 7016) bej negru Alte culori la cerere.
	Culoare	
Grosime	1,8 mm (+/- 10 %)	

## INFORMAȚII DESPRE SISTEM

Structura sistemului	În funcție de designul acoperișului, trebuie luate în considerare următoarele produse: <ul style="list-style-type: none"><li>membrane pentru acoperișuri Sarnafil® PVC</li><li>membrane pentru acoperișuri Sikaplan® PVC</li></ul>
----------------------	--

## INFORMAȚII DE APLICARE

Temperatura ambientală a aerului	-20 °C min. / +60 °C max.
Temperatura suportului	-30 °C min. / +60 °C max.

## SURSA VALORILOR DECLARATE

Toate datele din prezenta Fișă Tehnică se bazează pe teste de laborator. Datele efectiv măsurate, pot varia din cauza unor circumstanțe independente de controlul nostru.

## ALTE DOCUMENTE

- Instrucțiuni de aplicare: membrane de acoperiș Sarnafil® și Sikaplan®

## LIMITĂRI

Lucrările de instalare trebuie realizate numai de aplicatori autorizați și școlariți de Sika® cu experiență în acest tip de aplicație.

- Utilizarea colțarelor SikaRoof® Corner PVC 90° / I este limitată la zone geografice cu temperaturi minime lunare medii de -50 °C. Temperatura ambientă permanentă în timpul utilizării este limitată la +50 °C.
- Aplicarea unor produse auxiliare, de ex. adezivi de contact / soluții de curățare, este limitată la temperaturi peste +5 °C. Respectați limitele de temperatură din fișele tehnice corespunzătoare.
- Pentru aplicarea la o temperatură ambientală sub

+5°C, pot fi necesare măsuri obligatorii, din cauza cerințelor de siguranță în conformitate cu reglementările naționale.

## INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

Trebuie să se asigure o ventilație corespunzătoare atunci când se lucrează (sudează) în spații închise.

### REGULAMENTUL (EC) NO 1907/2006 - REACH

Acest produs este un articol definit în conformitate cu articolul 3 din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH). Acesta nu conține substanțe care se eliberează din articolul în cauză, în condiții normale sau previzibile de utilizare. Conform criteriilor articolului 31 din același regulament nu este necesară elaborarea Fișei cu Date de Securitate (FTS) pentru introducerea produsului pe piață, pentru a-l transporta sau folosi. Pentru utilizarea în condiții de siguranță urmați instrucțiunile date în fișa tehnică a produsului. Pe baza cunoștințelor noastre actuale, acest produs nu conține SVHC (substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită), astfel cum sunt enumerate în anexa XIV a regulamentului REACH sau pe lista de candidate publicată de că-

tre Agenția Europeană pentru Produse Chimice în concentrații de peste 0,1% (g / g).

## INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

### METODE / UNELTE DE APLICARE

Respectați cu strictețe procedurile de instalare așa cum sunt definite în procedurile, manualele de aplicare și instrucțiunile de lucru, care trebuie întotdeauna adaptate la condițiile reale de la fața locului.

Trebuie să se facă referire la instrucțiunile de aplicare: membrane de acoperiș Sarnafil® PVC și Sikaplan® PVC.

### RESTRICȚII LOCALE

Vă rugăm să țineți seamă că performanțele produsului pot varia de la țară la țară, din cauza regulamentelor și normativelor locale. Vă rugăm să consultați Fișa Tehnică locală a produsului pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare.

## PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod special recomandările privind aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale și în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de material și de substrat, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa manieră încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice analogie valabilă nu pot fi deduse din prezentele informații, din alte recomandări scrise sau din sfaturile oferite în cadrul consilierii. Utilizatorul produsului trebuie să verifice conformitatea acestuia în vederea aplicării pentru atingerea scopului propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

#### SC Sika Romania SRL

Str. Ioan Clopotel , Nr.4 , Brasov, 500450

Tel: +40 0268 406 212

Fax: +40 0268 406 213

office.brasov@ro.sika.com

www.sika.ro



Fișă Tehnică a produsului  
SikaRoof® Corner PVC 90° / I  
Martie 2024, Versiune 01.01  
02094501210000014

SikaRoofCornerPVC90I-ro-RO-(03-2024)-1-1.pdf