

## FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

# Sarnafil® T Corner 90° / A

Colțar prefabricat din FPO

## DESCRIEREA PRODUSULUI

Sarnafil® T Corner 90° / A este fabricat din poliolefină flexibilă (FPO) turnat prin injecție, utilizate cu membranele Sarnafil® T și Sikaplan® T pentru acoperișuri.

## UTILIZĂRI

Sarnafil® T Corner 90° / A poate fi folosit doar de către utilizatori profesioniști.

- Colțare prefabricate pentru sisteme de acoperiș plat cu membrane Sarnafil® T și Sikaplan® T.

## CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Rezistență la expunere UV
- Ușurință în aplicarea sigură
- Termosudabil cu aer cald
- Reciclabil



## INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Bază chimică	Poliolefină flexibilă (FPO) pe bază de polipropilenă (PP).	
Ambalare	10 bucați / pungă. Consultați lista de prețuri actuală pentru variantele 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
	Culoare	Bej Gri (apropiat de RAL 7040) Alb trafic (apropiat de RAL 9016) Gri antracit (apropiat de RAL 7016) Gri deschis (apropiat de RAL 7035) Alte culori la cerere.
Grosime	1.8 mm (± 10 %)	
Înălțime	101 mm ± 1 mm	

## 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® T</li><li>▪ membrane pentru acoperișuri Sikaplan® T</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 școlarizați de Sika® cu experiență în acest tip de aplicație.

- Utilizarea colțarelor Sarnafil® T Corner 90° / A este limitată în zone geografice cu temperaturi medii lunare de minim -50 °C. Temperatura ambientală permanentă pe durata de exploatare 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 către Agenția Europeană pentru Produse Chimice în concentrații de peste 0,1% (g / g).

#### Sika Romania SRL

Sediul Central - București, Sector 5  
Str. Izvor, Nr. 92-96  
Cladire Forum III, Et. 7, 050564  
Tel: + 40 21 317 3338  
Fax: + 40 21 317 3345  
www.sika.ro



Fișă Tehnică a produsului  
Sarnafil® T Corner 90° / A  
Noiembrie 2022, Versiune 02.01  
020945032100000007

## INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

### METODE / UNELTE DE APLICARE

Trebuie să se facă trimitere la alte documente, după caz, cum ar fi procedura de aplicare relevantă, manualul de aplicare și instrucțiunile de instalare sau de lucru.

## 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.

SarnafilTCorner90A-ro-RO-(11-2022)-2-1.pdf