

# FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

## Sarnafil® T Corner 90° / I

### COLȚAR PREFABRICAT DIN FPO

#### DESCRIEREA PRODUSULUI

Sarnafil® T Corner 90° / I este fabricat din poliiolefină flexibilă (FPO) turnat prin injecție.

#### UTILIZĂRI

Sarnafil® T Corner 90° / I 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

<b>Bază chimică</b>	Poliolefină flexibilă (FPO) pe bază de polipropilenă (PP)	
<b>Ambalare</b>	10 bucați / pungă. Consultați lista de prețuri actuală pentru variantele de ambalare.	
<b>Aspect/Culoare</b>	<b>Suprafață:</b> Culoare:	<b>Netedă</b> 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.
<b>Termen de valabilitate</b>	5 ani de la data producției.	
<b>Condiții de depozitare</b>	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.	
<b>Grosime</b>	1,8 mm (+/- 10 %)	

## INFORMAȚII DESPRE SISTEM

<b>Structura sistemului</b>	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>
<b>Temperatura ambientală a aerului</b>	- 20 °C min. / + 60 °C max.
<b>Temperatura suportului</b>	- 30 °C min. / + 60 °C max.

## 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.

### 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° / I este limitată în zone geografice cu temperaturi medii luna-

re 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.

## 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.

## 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.

## 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 definit în conformitate cu articolul 3 din Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH). Acesta nu conține substanțe destinate eliberării de către 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).

## 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.

### 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° / I

Octombrie 2019, Versiune 02.01

020945032100000005

SarnafilTCorner90I-ro-RO-(10-2019)-2-1.pdf