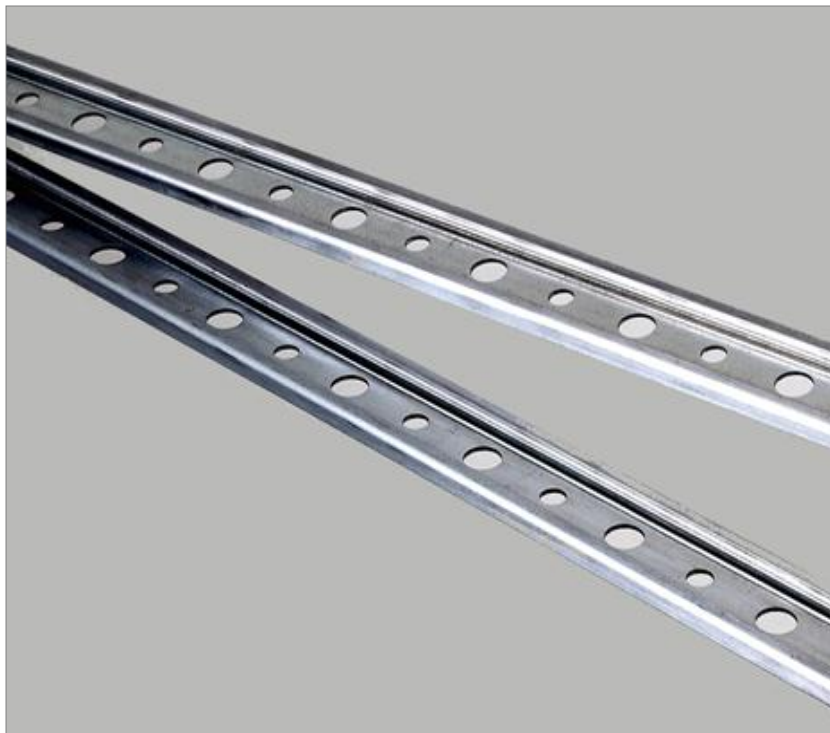


FISA TEHNICA A PRODUSULUI

Sarnabar[®]

Profile de fixare pentru sistemul Sarnabar[®] si asigurare perimetrala

Descrierea produsului	Profilul de fixare din otel laminat la cald pentru fixarea mecanica a membranelor hidroizolante pentru acoperisuri.
Utilizari	Profilul metalic Sarnabar [®] este folosit pentru fixarea mecanica a membranelor de structura portanta a acoperisurilor si pentru fixari perimetrare.
Caracteristici / Avantaje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Greutate mica ■ Rezistenta mare la actiunea factorilor de mediu ■ Usor de montat ■ Material reciclabil
Aspect	Suprafata: neteda
Depozitare	
Conditii de depozitare	Profilele Sarnabar [®] trebuie depozitate in conditii uscate.
Valabilitate	Profilele metalice Sarnabar [®] nu expira daca sunt depozitate corect
Date tehnice	
Material	Otel laminat la cald FVZS250GD + AZ150BC, in conformitate cu standardele DIN EN 10346 si DIN EN 10143, WN 1.0242
Latime	30 mm
Grosime	1.5 mm
Inaltime	7.0 mm
Greutate / unitate de masura	0.70 kg/m
Rezistenta la coroziune	15 cicluri de testare Kesternich (concentratie SFW 2.0 S conf.DIN 50018) in conformitate cu ETAG 006 - D.3.1.
Aprobări / Standarde	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sistemul de management al calitatii EN ISO 9001/14001 ■ Acord tehnic european ETA-08/0262 ■ Aprobare FM Clasa Nr. 4470
Date produs	



Tip	Lungime	Cod	Diametru gauri	Distanta dintre gauri
Sarnabar 6	2250 mm (± 8)	110652	6.5 mm	25 mm
	4500 mm (± 8)	110653		
Sarnabar 6/10	2250 mm (± 8)	110654	6.5mm / 10 mm alternante	
	3000 mm (± 8)	127957		
	4500 mm (± 8)	110655		
Sarnabar 6/15	2250 mm (± 8)	401855	6.5mm / 15 mm alternante	
	4500 mm (± 8)	401856		

*Toate profilele sunt inscriptonate cu "Sarnabar" din 25 in 25 cm

Informatii despre sistem

Structura sistemului Profilele metalice pentru fixare Sarnabar[®] sunt compatibile cu toate tipurile de membrane Sikaplan[®] si Sarnafil[®].

Fisa tehnica de produs
 Editia 09.2013
 Numar de identificare:
 02 09 45 05 110 0 000004
 Sarnabar

Aplicare / Conditii / Limitari

Temperatura de aplicare	Utilizarea profilelor metalice Sarnabar [®] este limitata in zone geografice cu temperaturi medii lunare de minim -50°C. Temperatura ambientala permanenta pe durata de exploatare este limitata la +50°C.
Instructiuni de instalare	
Metode de instalare/ scule	Procedura de aplicare: profilele Sarnabar [®] se vor monta conform instructiunilor de aplicare valabile oferite de producator pentru membranele de acoperis Sikaplan [®] si Sarnafil [®] .
Note despre aplicare / Limitari	Lucrarile de instalare trebuie realizate numai de catre aplicatori autorizati de Sika in domeniul membranelor de acoperis. Limitele de temperatura pentru fixarea profilelor Sarnabar [®] : Temperatura stratului suport: min. -30 °C / max. +60 °C Temperatura ambientala: min. -20 °C / max. +60 °C Pentru aplicarea membranelor la o temperatura ambientala sub +5 °C , pot fi necesare masuri obligatorii, din cauza cerintelor de siguranta in conformitate cu reglementarile nationale.
Note	Toate datele din aceasta fisa se bazeaza pe teste in laborator. Datele reale masurate pot diferi din cauza unor circumstante dincolo de controlul nostru.
Restrictii locale	Va rugam sa tineti seama ca performanta produsului poate varia de la tara la tara, datorita reglementarilor specifice locale. Pentru descrierea exacta a domeniilor de aplicare, consultati Fisa Tehnica a produsului.
Informatii referitoare la siguranta si sanatate	Produsul nu se incadreaza in categoria produselor periculoase stabilite de reglementarile UE. Ca urmare, nu este necesara o fisa tehnica de securitate a produsului in conformitate cu directiva CE 1907/2006 pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Acest produs nu este daunator mediului daca se utilizeaza conform specificatiilor.
REACH(inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice)	Informatii referitoare la ecologie, sanatate si siguranta (REACH EC 1907/2006) Acest produs este un articol asa cum este descris in Directiva (CE) Nr 1907/2006 (REACH). Nu contine substante care urmeaza a fi eliberate in atmosfera in conditii de utilizare normale sau care pot fi anticipate in mod rezonabil. Nu este necesara o fisa de securitate privind siguranta produsului conform Directivei CE 1907/2006, articolul 7.1, pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Din cate cunoastem momentan, acest produs nu contine SVHC (substante care prezinta motive de ingrijorare deosebita) asa cum sunt publicate in Anexa XIV din reglementarea REACH sau in concentratii de peste 0,1 % (w/w) asa cum se regasesc in lista substantelor publicata de Agentia Europeana a Substantelor Chimice.
Masuri de protectie	Trebuie sa se asigure o ventilatie corespunzatoare atunci cand se lucreaza(sudeaza) in spatii inchise.Trebuie sa se respecte reglementarile locale referitoare la protectia muncii .
Restrictii la transport	Produsul nu este clasificat ca marfa periculoasa pentru transport.
Dispozitii	Materialul este reciclabil. Distrugerea trebuie sa se produca conform reglementarilor locale. Pentru mai multe informatii contactati SIKA ROMANIA SRL.
Prevederi legale	Informatiile si, in mod particular recomandari referitoare la aplicarea si utilizarea finala a produselor Sika sunt date cu buna credinta, pe baza cunostintelor actuale ale Sika si a experientei cu produsele. Acestea sunt valabile atunci cand produsele sunt adecvat depozitate, manipulate si aplicate in conditiile considerate normale in fisa tehnica a produsului respectiv si in cadrul perioadei de valabilitate.In practica, diferentele dintre materiale, straturi suport si conditii efective de lucru pe santier sunt astfel, incat nu se poate da nici o garantie cu privire la vandabilitatea sau functionalitatea unui anumit material intr-un anumit scop . Orice informatii, alte recomandari scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligatie din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale tertilor vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform conditiilor generale de vanzare si de livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.

Sika Romania SRL

Sediu central:

Bucuresti 050562, Sector 5, Str. Izvor nr. 92-96
Cladirea Forum III, Etaj 7
Tel:+40 21 317 33 38
Fax:+40 21 317 33 45

Sediu administrativ:

Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4
Tel: +40 268 40 62 12
Fax:+40 268 40 62 13
office.brasov@ro.sika.com
www.sika.ro

Fisa tehnica de produs

Editia 09.2013
Numar de identificare:
02 09 45 05 110 0 000004
Sarnabar

