

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sarnabar®

Profile de fixare pentru sistemul Sarnabar® și asigurare perimetrală

DESCRIEREA PRODUSULUI

Profil de fixare din oțel galvanizat pliat pentru fixarea mecanică a membranelor de hidroizolație pentru acoperiș.

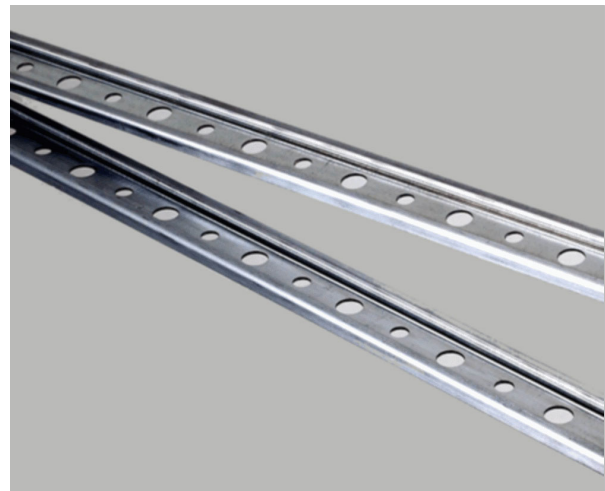
UTILIZĂRI

Sarnabar® poate fi folosit doar de către utilizatori profesioniști.

- Pentru fixarea mecanică a membranelor de hidroizolație de structura de acoperiș și pentru fixări perimetrale.

CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Rezistență la impact mecanic
- Rezistent la cele mai comune influențe ale factorilor de mediu
- Ușor de aplicat
- Reciclabil



APROBĂRI / CERTIFICĂRI

- Marcaj CE și Declarație de Performanță la Evaluarea Tehnică Europeană ETA-08/0262, bazat pe ETAG 006 Sisteme de fixare mecanică a membranelor flexibile de hidroizolare a acoperișurilor
- Aprobare FM Nr. 4470

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

| | | | | |
|--------------------------------------|---|------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Bază chimică | Oțel laminat la cald FVZS250GD + AZ150BC, în conformitate cu DIN EN 10346 și DIN EN 10143, WN 1.0242 oțel acoperit. | | | |
| Ambalare | Numărul de produse comandat este ambalat pe paleți. | | | |
| | Tip | Lungime | Diametru gaură | Distanța dintre gauri |
| | Sarnabar® 6 | 2250 mm(± 8 mm) | 6,5 mm | 25 mm |
| | Sarnabar® 6 | 4500 mm (± 8 mm) | 6,5 mm | 25 mm |
| | Sarnabar® 6 | 2250 mm (±8 mm) | 6,5 mm | 25 mm |
| | Sarnabar® 6/10 | 3000 mm (± 8 mm) | 6,5 mm /10 mm (alternativ) | 25 mm |
| | Sarnabar® 6/10 | 4500 mm (± 8mm) | 6,5 mm / 10 mm (alternativ) | 25 mm |
| | Sarnabar® 6/15 | 2250 mm (± 8 mm) | 6,5 mm /15mm (alternativ) | 25 mm |
| | Sarnabar® 6/15 | 4500 mm (± 8 mm) | 6,5 mm /15 mm (alternativ) | 25 mm |
| | Toate profilele Sarnabar® sunt marcate cu Sarnabar® la fiecare 250 mm (litere de 4 mm înălțime și 22 mm lungime). | | | |
| 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. Nu stivuiți paleții cu produse sau alte materiale în timpul transportului sau la depozitarea acestora. Consultați întotdeauna ambalajul. | | | |
| Aspect/Culoare | <u>Suprafață</u> | | <u>netedă</u> | |
| Lățime | 30 mm | | | |
| Grosime | 1,5 mm | | | |
| Înălțime | 7,00 mm | | | |
| Masa pe unitatea de suprafață | 0,70 kg/m | | | |

INFORMAȚII DESPRE SISTEM

| | |
|-----------------------------|--|
| Structura sistemului | Următoarele produse trebuie să fie luate în considerare pentru utilizare în funcție de designul acoperișului: <ul style="list-style-type: none">▪ Sarnabar® Tube SBT-20▪ Sarnafast® Fastener SBF-6.0▪ Sarnafast® Fastener SF-4.8 |
| Compatibilitate | Compatibil cu toate membranele Sikaplan® și Sarnafil® pentru acoperișuri. |

INFORMAȚII TEHNICE

| | |
|--------------------------------|---|
| Rezistență la coroziune | 15 cicluri de testare Kesternich (concentrație SFW 2.0 S în conformitate cu DIN 50018) conform cu ETAG 006 - D.3.1. |
|--------------------------------|---|

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

Instalare

- Manualele de aplicare și instrucțiunile de instalare Sika.

LIMITĂRI

Lucrările de instalare trebuie realizate numai de către aplicatori autorizați de Sika® în domeniul membranelor de acoperiș.

- Utilizarea Sarnabar® este limitată în zone geografice cu temperaturi minime lunare medii de -50 °C. Temperatura ambientală permanentă pe durata de exploatare este limitată la +50 °C.
- Este posibil să fie necesare măsuri speciale pentru instalarea la o temperatură ambientală mai mică de +5 °C din cauza cerințelor de siguranță în conformitate cu reglementările naționale

INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

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 (FDS) 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).

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

APLICARE

Procedura de instalare

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.

Sarnabar® este utilizat entru fixarea mecanică a membranelor de hidroizolație de structura de acoperiș și pentru fixări perimetrale.

Trebuie să se facă referire la manualul de aplicare și la instrucțiunile de instalare Sika.

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.

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

Sarnabar®

Noiembrie 2022, Versiune 01.01

020945051100000004

Sarnabar-ro-RO-(11-2022)-1-1.pdf