

# FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

## Sarna® Cleaner

### AGENT DE CURĂȚARE PENTRU MEMBRANELE SARNAFIL® G/S

#### DESCRIEREA PRODUSULUI

Amestec de solvenți foarte volatili

#### UTILIZĂRI

Sarna® Cleaner se folosește pentru îndepărtarea murdăriei din zonele de termosudare ale membranelor Sarnafil® G/S (PVC). De asemenea, este utilizat pentru îndepărtarea urmelor de adeziv de pe suprafețele membranelor Sarnafil® G/S și pentru a curăța sculele. Sarna® Cleaner se poate folosi pentru diluarea adezivului Sarnacol® 2170 și pentru a degresa suprafețele metalice.

Atenție: Sarna® Cleaner îndepărtează stratul de lac protector de pe membranele Sarnafil® EL.

#### CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Curăță urmele de adeziv, mastic și bitum.
- Se evaporă repede.
- Foarte inflamabil.
- Recomandat pentru îndepărtarea murdăriei din zonele de termosudare ale membranelor Sarnafil® G/S.

#### APROBĂRI / CERTIFICĂRI

- Sistemul de management al calității EN ISO 9001

#### INFORMAȚII DESPRE PRODUS

<b>Bază chimică</b>	Amestec de solvenți foarte volatili	
<b>Ambalare</b>	Găleată	5 l, 10 l
	Unitate de ambalare	Europalet sau găleată
<b>Aspect/Culoare</b>	Transparent	
<b>Termen de valabilitate</b>	24 de luni de la data producției, dacă este depozitat corespunzător în ambalajul original nedesfăcut, sigilat și nedeteriorat. A se vedea data expirării de pe ambalaj.	
<b>Condiții de depozitare</b>	A se depozita în condiții uscate și la temperaturi cuprinse între 0 °C și + 30 °C. Produsul este foarte inflamabil: trebuie respectate măsurile de protecție privind depozitarea și manipularea acestui produs.	
<b>Densitate</b>	~0.9 kg/l (+20 °C)	
<b>Conținut de Compuși Organici Volatili</b>	VOC-CH: 100 %	
	VOC-EU: 100 %	
<b>Consistență</b>	Lichidă	

## INFORMAȚII DE APLICARE

Temperatura ambientală a aerului Până la -30 °C

Temperatura suportului Până la -20 °C

## INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

### APLICARE

#### Instrucțiuni de aplicare:

Pe baza instrucțiunilor de instalare valabile ale membranei de hidroizolație utilizate.

#### Metoda de aplicare:

**Agent de curățare:** Îmbibați o cârpă albă curată cu Sarna® Cleaner și curățați membrana, sculele sau suprafețele metalice. Cârpele trebuie înlocuite frecvent pentru a evita răspândirea murdăriei. Când se curăță zona de termosudare, se va folosi o cârpă curată. Agentul de curățare de pe suprafața membranei trebuie să fie complet evaporat înainte de începerea lucrărilor de termosudare.

**Diluant pentru adeziv:** Pentru mai multe informații, consultați fișa tehnică a adezivului Sarnacol® 2170.

### CURAȚAREA SCULELOR

Sculele și echipamentele trebuie curățate imediat după utilizare.

### LIMITĂRI

- Dizolvă materialele termoplastice care nu sunt rezistente la solvenți (ex. polistiren, policarbonat, acrilii).
- Nu folosiți agentul de curățare pentru a spăla suprafețe mari de acoperiș.
- Sarna® Cleaner reduce calitatea termosudurii și de aceea se va folosi doar pentru îndepărtarea murdăriei și a depunerilor.
- Cârpele albe absorb efectiv murdăria și nu există posibilitatea pătării membranei prin decolorarea acestora. Utilizați mănuși de protecție rezistente la solvenți și ochelari de protecție în timpul aplicării.
- Sarna® Cleaner conține solvenți foarte volatili și inflamabili. Aplicarea produsului în spații închise este permisă doar atunci când există o aerisire suficientă a spațiului. Fumatul și flacăra deschisă sunt interzise!

## 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

Pentru informații și recomandări privind siguranța utilizării, depozitarea și eliminarea produselor chimice, utilizatorii vor consulta cea mai recentă versiune a Fișei cu Date de Securitate a produsului, care conține informații de ordin fizic, ecologic și toxicologic, precum și alte informații privind siguranța.

### 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](http://www.sika.ro)



SarnaCleaner-ro-RO-(11-2018)-1-1.pdf

Fișă Tehnică a produsului  
Sarna® Cleaner  
Noiembrie 2018, Versiune 01.01  
020945072050000005

