

# FISA TEHNICA A PRODUSULUI

## Sika-Trocal<sup>®</sup> Cleaner L 100

<b>Descrierea produsului</b>	Amestec de solvenți volatili
<b>Utilizari</b>	Agent de curățare pentru îndepărtarea contaminărilor de pe suprafața membranelor de acoperis Sikaplan și pentru pregătirea membranelor vechi Sikaplan înainte de termosudare. Sika-Trocal Cleaner L 100 este de asemenea recomandat pentru diluarea adezivului de contact Sika-Trocal C 733 și pentru degresarea suprafețelor metalice. De asemenea se poate folosi la pregătirea suprafețelor membranelor din PVC înainte de sudarea la rece cu adeziv pe baza de solvent.
<b>Caracteristici / Avantaje</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Dizolva resturile de adeziv, mastic și bitum de pe suprafețe</li><li>■ Evaporare rapidă</li><li>■ Foarte inflamabil</li><li>■ Se poate utiliza pentru curățarea sculelor din metal</li></ul>
<b>Aprobari / Standarde</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sistemul de management al calitatii EN ISO 9001</li></ul>
<b>Date produs</b>	
<b>Consistența</b>	lichida
<b>Culoare</b>	transparent
<b>Ambalare</b>	Cutie: 4 kg, 9 kg
<b>Condiții de depozitare</b>	Depozitare în condiții uscate și răcoase, în ambalajul original, sigilat și protejat de lumina soarelui. Produsul este foarte inflamabil: trebuie respectate măsurile de protecție privind depozitarea și manipularea acestui produs.
<b>Valabilitate</b>	24 de luni de la data fabricării, dacă este depozitat corect în ambalajul original, sigilat și nedeteriorat. A se vedea data expirării de pe ambalaj.
<b>Date tehnice</b>	
<b>Compoziție chimică</b>	Amestec de solvenți volatili
<b>Densitate</b>	0,9 kg/l

---

## Informatii despre sistem

---

### Aplicari Conditii/ Limitari

---

**Temperatura ambientala** Cel putin -30°C

---

**Temperatura substratului** Cel putin -20°C

---

**Limitari** Evitati contactul cu materiale care nu sunt rezistente la solventi (ex. polistiren, policarbonat, acrilii). Nu folositi agentul de curatare pentru a spala suprafete mari de acoperis.

---

**Ghid de aplicare** Pe baza instructiunilor de instalare valabile ale membranei de hidroizolatie utilizate.

---

**Metoda de aplicare** **Aplicare ca agent de curatare:**  
Sika-Trocal Cleaner L 100 are un efect ridicat de dizolvare pe materialele textile colorate si mizerie. Pentru a prevenii patarea membranelor prin decolorarea materialelor textile utilizate la curatare se recomanda folosirea de carpe si materiale textile de culoare alba. Surplusul de Sika-Trocal Cleaner L 100 trebuie indepartat imediat cu ajutorul unor carpe uscate. Agentul de curatare de pe suprafata membranei trebuie sa fie complet evaporat inainte de inceperea lucrarilor de termo-sudare.  
**Aplicare ca diluant pentru adezivul de contact:**  
Pentru mai multe informatii consultati fisa tehnica a adezivului Sika-Trocal® C 733.

---

**Note despre aplicare / Limitari** Sika-Trocal Cleaner L 100 reduce calitatea sudurii si de aceea este recomandat sa fie utilizat doar solutie de curatare. La aplicare este recomandat folosirea unor manusi de protectie rezistente la solventi si ochelari de protectie. Agentul de curatare ataca suprafetele termoplastice. Sika-Trocal Cleaner L 100 contine solventi foarte volatili si inflamabili. Aplicarea produsului in spatii inchise este permisa numai atunci cand se asigura o ventilare suficienta a spatiului. Fumatul si flacarile sunt interzise.  
**Nota:** Surplusul de material se va evapora imediat

---

**Curatarea sculelor** Sculele si echipamentele de aplicare trebuie curatate imediat dupa utilizare

---

**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 locala a produsului.

---

**Informatii referitoare la siguranta si sanatate** Informatii detaliate referitoare la siguranta utilizarii, depozitare si decantarea substantelor chimice, precum si masuri de precautie: informatii fizice, toxice si ecologice pot fi obtinute din fisa de siguranta a produsului.

---

**Prevederi legale** Informatiile si, in mod particular recomandarile 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](mailto:office.brasov@ro.sika.com)  
[www.sika.ro](http://www.sika.ro)



### Fisa tehnica de produs

Editia 08.2013  
Numar de identificare:  
02 09 45 07 105 0 000003  
Sika Trocal Cleaner L 100