

# FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

## Sika® Primer-3 N

AMORSĂ PENTRU SIGILANȚII ȘI ADEZIVII ELASTICI SIKAFLEX® / SIKABOND®

### DESCRIEREA PRODUSULUI

Sika® Primer-3 N este o amorsă monocomponentă pe bază de solvent.

### UTILIZĂRI

Sika® Primer-3 N este conceput pentru produsele Sikaflex®, SikaHyflex®, SikaBond® și Sikasil® utilizate pe substraturi poroase (de exemplu beton) și metale.

### CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Ușor de aplicat
- Rezistent la apă
- Timp scurt de uscare

### INFORMAȚII DESPRE PRODUS

<b>Bază chimică</b>	Amestec de solvent și rășină epoxidică reactivă monocomponentă.	
<b>Ambalare</b>	Sticlă metal de 250 ml, 6 sticle/cutie Sticlă metal 1 l, 4 sticle/cutie Recipient de 5 l	
<b>Culoare</b>	Transparent	
<b>Termen de valabilitate</b>	9 luni de la data producției, în condiții de depozitare corespunzătoare, în ambalajul original, sigilat și nedeteriorat, la loc uscat și protejat de lumina soarelui, și la temperaturi cuprinse între +10°C și +25°C.	
<b>Condiții de depozitare</b>	Sika® Primer-3 N trebuie depozitat în condiții uscate, protejat de lumina soarelui și la temperaturi cuprinse între +5 °C și +25 °C.	
<b>Densitate</b>	aprox.1.00 kg/l	(ISO 2811-1)
<b>Conținut de substanțe solide</b>	aprox.34%	
<b>Vâscozitate</b>	aprox.10 mPa*	(ISO 3219)

### INFORMAȚII DE APLICARE

Consum	Randament / litru		Metri liniari / litru
	Substraturi poroase	Substraturi neporoase	
	5 m <sup>2</sup>	8 m <sup>2</sup>	250 m
			400 m

**Temperatura ambientală a aerului** de la +5 °C la +40 °C, min. 3 °C peste punctul de rouă

Temperatura suportului de la +5 °C la +40 °C

Timp de stingere Minim 30 minute  
Maxim 8 ore

## INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

### PREGĂTIREA SUPORTULUI

Stratul suport trebuie să fie curat, uscat, omogen, neted, fără grăsimi, uleiuri, sau particule friabile. Laptele de ciment trebuie îndepărtat.

### METODE / UNELTE DE APLICARE

Aplicați Sika® Primer-3 N pe substrat cu ajutorul unei pensule sau a unei role curate. Sika® Primer-3 N se aplică într-un singur strat. Închideți bine recipientul după fiecare utilizare.

### CURAȚAREA SCULELOR

Toate sculele și echipamentul de aplicare se vor curăța cu Sika® Colma Cleaner imediat după aplicare. Produsul întărit/uscat poate fi îndepărtat numai mecanic.

## ALTE DOCUMENTE

- Fișa tehnică de securitate
- Tabelul de amorse Sigilări și Lipiri
- Manual de Sigilare rosturi
- Manual tehnic Sigilarea Fațadelor

## LIMITĂRI

- Sika® Primer-3 N trebuie folosit în decurs de o lună după desfacerea recipientului.
- Nu întrebuințați amorsa care sa gelifiat
- Amorsele sunt doar promotori de adeziune. Ele nu înlocuiesc curățarea corespunzătoare a suprafeței și nici nu îmbunătățesc semnificativ rezistența acestora.

## 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 dimensiunilor 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



Fișă Tehnică a produsului  
Sika® Primer-3 N  
Septembrie 2019, Versiune 01.01  
020516010000000007

SikaPrimer-3N-ro-RO-(09-2019)-1-1.pdf