

FISA TEHNICA A PRODUSULUI

Sika[®] Primer-3 N

Amorsa pe baza de solvent pentru straturi suport poroase si suprafete metalice

Descrierea produsului /Utilizari Sika[®] Primer 3N este o amorsa monocomponenta pe baza de solvent pentru sigilantii si adezivii elastici Sikaflex[®], Sikabond[®], SikaHyflex[®] si Sikasil[®] aplicati pe suprafete poroase(ex.beton) si suprafete metalice.

Caracteristici / Avantaje

- Usor de aplicat
- Rezistent la apa
- Timp de asteptare redus pana la aplicarea adezivilor si sigilantilor

Date produs

Forma

Aspect/ culoare Lichid transparent

Ambalare Recipient din metal de 250 ml si 1 L
Bidon 5 L

Depozitare

Conditii de depozitare / valabilitate 9 luni de la data productiei, in conditii de depozitare corespunzatoare, in ambalajul original, sigilat si nedeteriorat, la loc uscat si protejat de lumina soarelui, si la temperaturi cuprinse intre +5°C si +25°C.

Date tehnice

Compozitie chimica Amestec de solvent si rasina epoxidica reactiva

Densitatea ~ 0,98 kg/l (CQP₁ 006-3, ISO 2811-1)

Vascozitate Aprox. 10 mPa (CQP 029-3, ISO 3219)

Continut de solide Aprox.34 % (+23°C / 50% r.h.)

Timp de asteptare Minim 30 minute, maxim 8 ore (+23°C / 50% r.h.)

Detalii de aplicare

| | |
|--|--|
| Metoda de aplicare/scule | Aplicati Sika Primer-3N cu o pensula sau rola pe stratul suport. Amorsa se va aplica o singura data. Dupa fiecare utilizare inchideti bine recipientul. |
| Consum | Pe straturi suport poroase: 250 m de rost/Litru sau (5 mp/ Litru) Pe straturi suport neporoase: 400 m de rost /Litru sau (8 mp/ Litru) |
| Pregatirea stratului suport | Stratul suport trebuie sa fie curat, uscat, omogen, neted, fara grasimi, uleiuri, praf sau particule friabile. Vopseaua, laptele de ciment si alte particule ne-aderente trebuie indepartate. |
| Temperatura de aplicare | Min.+ 5°C, max. +40°C Temperatura stratului suport trebuie sa fie mai mare cu 3°C peste conditiile de formare a punctului de roua! |
| Note despre aplicare / Limitari | Amorsa Sika Primer-3 N trebuie utilizata in decurs de o luna de la deschiderea recipientului. Amorsele sunt doar promotori de adeziune. Ele nu inlocuiesc curatarea corespunzatoare a suprafetei si nici nu imbunatatesc semnificativ rezistenta acesteia. Amorsele imbunatatesc performanta in timp a unui rost sigilat. |
| Alte materiale disponibile | <ul style="list-style-type: none"> ■ Fisa tehnica de securitate (FTS) ■ Tabel cu amorse Sigilari & Lipiri ■ Metode de aplicare: Sigilarea rosturilor ■ Metode de aplicare: Intretinerea, curatarea si reparatia rosturilor □ Manual tehnic pentru sigilarea fatadelor |
| Nota | Toate datele tehnice din aceasta fisa tehnica de produs se bazeaza pe teste de laborator. Datele reale pot varia din cauza unor imprejurari in afara controlului nostru. |
| Restrictii locale | Va rugam sa retineti faptul ca performantele acestui produs pot fi diferite de la o tara la alta, ca urmare a unor reglementari locale specifice. Va rugam sa consultati Fisa Tehnica a Produsului pentru descrierea exacta a domeniilor de aplicare. |
| Informatii referitoare la sanatate si siguranta | 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 securitate 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

Birou vanzari:

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

Birou vanzari:

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

