

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sikalastic® Primer FPO

AMORSĂ MONOCOMPONENTĂ PENTRU O ADERENȚĂ CONSISTENTĂ ȘI DURABILĂ ÎNTRE MEMBRANELE SARNAFIL® T ȘI SIKALASTIC®-621 TC

DESCRIEREA PRODUSULUI

Sikalastic® Primer FPO este o amorsă monocomponentă, transparentă, ușor îngălbenită, pe bază de solvent polimeric sintetic, special concepută pentru lipirea Sikalastic®-621 TC pe membranele FPO.

UTILIZĂRI

Sikalastic® Primer FPO poate fi folosit doar de către utilizatori profesioniști.
Amorsă pentru realizarea detaliilor cu membrana lichidă Sikalastic®-621 TC pe membranele Sarnafil® T
Substraturi adecvate:
Membranele nou instalate (cu o vechime mai mică de 3 ani):

- Sarnafil® TG -66
- Sarnafil® TS -77

CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Monocomponentă - ușor și pregătită de aplicat.
- Îmbunătățește aderența pe membranele Sarnafil® FPO
- Întărire rapidă, se poate reacoperi după max. 1 oră

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Bază chimică	Polimer sintetic
Ambalare	Sticle de aluminiu de 1000 ml, 4 sticle/cutie.
Aspect/Culoare	Transparentă, cu o ușoară tentă de galben
Termen de valabilitate	9 luni de la data producției
Condiții de depozitare	Produsul trebuie depozitat corespunzător în ambalajul original, nedesfăcut, sigilat și nedeteriorat, în condiții uscate și temperaturi cuprinse între +5 °C și +30 °C. Depozitarea la temperaturi mai ridicate va reduce termenul de valabilitate. De asemenea, se face trimitere la recomandările privind depozitarea din fișa de securitate.
Densitate	~0.87 kg/l (23 °C) (EN ISO 2811-1)
Vâscozitate	20–30 mPas (20 °C)

INFORMAȚII DE APLICARE

Consum	Aplicați un strat cu un consum de 70–140 ml/m ²		
Temperatura ambientală a aerului	+10 °C min. / +30 °C max.		
Umiditatea relativă a aerului	80 % r.h. max.		
Punct de rouă	Atenție la condensare! Temperatura stratului suport trebuie să fie cu minim 3 °C peste temperatura punctului de rouă.		
Temperatura suportului	+10 °C min. / +30 °C max.		
Conținut de umiditate în suport	Fără umezeală și condens vizibil.		
Timp de așteptare / Reacoperire	Temperatura	Timp minim de așteptare	Timp maxim de așteptare
	10 °C	60 min	24 ore
	20 °C	30 min	24 ore

Notă: Aplicați un strat suplimentar dacă au trecut mai mult de 24 de ore înainte de acoperire.
Aceste intervale de timp sunt aproximative și ar putea fi influențate de schimbarea condițiilor ambientale, în special temperatura și umiditatea relativă.

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

CALITATEA SUPORTULUI

Suprafețele trebuie să fie curate, uscate, fără agenți de curățare, ulei, grăsimi, silani, săruri, silicon, siloxani și alte substanțe chimice care pot cauza o aderență slabă.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Membranele vechi foarte murdare trebuie curățate complet prin metode convenționale.
Înainte de aplicarea Sikalastic® Primer FPO, curățați cu Sarnafil® T Clean și lăsați suprafața să se usuce cel puțin 15 minute la 23 °C și 50 % r.h. În funcție de condițiile atmosferice, uscarea poate fi mai rapidă sau mai lentă.
Dacă există dubii, efectuați teste preliminare înainte. Pentru informații detaliate privind pregătirea/calitatea stratului suport și amorsare, consultați Procedura de aplicare.

APLICARE

Agitați foarte bine recipientul de Sikalastic® Primer FPO.
Aplicați un strat subțire și uniform de Sikalastic® Primer FPO, cu o pensulă rezistentă la solvent. Sikalastic® Primer FPO se aplică doar o singură dată. Trebuie avut grijă ca această singură aplicare să ducă la o acoperire adecvată și uniformă.
Lăsați amorsa să se usuce suficient înainte de acoperire (consultați tabelul cu timpul de așteptare/reacoperire).
Atunci când se aplică la detalii, pot fi întâlnite alte materiale – vă rugăm consultați Procedura de aplicare. Pentru informații despre realizarea detaliilor pe membrane FPO, consultați Procedura de aplicare.

CURĂȚAREA SCULELOR

Curățați sculele și echipamentele cu Thinner C imediat după aplicare.

LIMITĂRI

- Nu aplicați produsul pe vreme umedă sau pe suprafețe umede.
- La aplicarea Sikalastic® Primer FPO doar pentru detalii – în combinație cu Sikalastic® 621 TC, se vor respecta restricțiile locale referitoare la protecția mediului.
- Nu aplicați în cazul sistemelor de acoperiș inversat.
- Pentru realizarea detaliilor, pot fi întâlnite alte materiale – consultați fișa tehnică a membranei lichide Sikalastic®-621 TC.
- Nu utilizați pe suprafețele ce pot fi expuse la acumulări de apă pe perioade mari de timp.
- Suprafețele ce depășesc regulat temperatura de 80°C pot reduce durata de viață a sistemului.
- Folosiți culori deschise de membrană Sikalastic®-621 TC unde este posibil, pentru a reduce temperatura suprafeței.
- Acoperișurile trebuie proiectate corect din punct de vedere al pantei, în conformitate cu standardele locale, acestea pot fi definite de obicei având 2 % sau 1:40.
- Nu aplicați aproape de priza de admisie a unei unități de aer condiționat în funcțiune.

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 Tehni-

că 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



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

Fișă Tehnică a produsului
Sikalastic® Primer FPO
Noiembrie 2018, Versiune 01.01
020915951000000004