

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sikalastic® Primer PVC

AMORSĂ POLIURETANICĂ MONOCOMPONENTĂ

DESCRIEREA PRODUSULUI

Sikalastic® Primer PVC este o amorsă poliuretanică de culoare roșie, monocomponentă, pentru o aderență consistentă și durabilă între membranele PVC Sarnafil® / Sikaplan® PVC și Sikalastic®-621 TC

UTILIZĂRI

Sikalastic® Primer PVC poate fi folosit doar de către utilizatori profesioniști.

Amorsă pentru realizarea detaliilor cu membrana lichidă Sikalastic®-621 pe membranele PVC Sarnafil® și Sikaplan PVC.

Substraturi adecvate:

Membranele nou instalate (cu o vechime mai mica de 3 ani):

- Sikaplan G , SG, SGK, S
- Sikaplan VG, VGW, VGWT
- Sarnafil G 410, G 476
- Sarnafil S 327
- Pentru alte membrane PVC se recomandă teste preliminare.

CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Monocomponentă - pregătită și ușor de aplicat
- Îmbunătățește aderența pe membranele PVC Sarnafil® și Sikaplan®
- Întărire rapidă, se poate reacoperi după max. 2 ore

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Bază chimică	Compus poliuretanic pe bază de solvent
Ambalare	Sticle de aluminiu de 1000 ml, 4 sticle/cutie.
Aspect/Culoare	Roșu
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	~0.83 kg/l (23 °C) (EN ISO 2811-1)

Conținut de substanțe solide	6 %
Vâscozitate	~1 mPa·s (+23 °C / 50 % r.h.)

INFORMAȚII DE APLICARE

Consum	70 - 100 ml/m ²
Temperatura ambientală a aerului	+5 °C min. / +35 °C max.
Punct de rouă	Atenție la condensare! Temperatura stratului suport în timpul aplicării trebuie să fie cu minim 3 °C peste temperatura punctului de rouă.
Temperatura suportului	+5 °C min. / +35 °C max.
Conținut de umiditate în suport	Fără umezeală și condens vizibil.
Timp de așteptare / Reacoperire	30 minute până la 24 de ore (poate varia în funcție de condițiile atmosferice)

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

Toate suprafețele ce urmează a fi acoperite, trebuie curățate complet prin metode convenționale. Înainte de aplicarea Sikalastic® Primer PVC, curățați cu Sarna Cleaner sau Sika-Trocal Cleaner L100 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.

Pentru informații detaliate privind pregătirea/calitatea stratului suport și amorsare, consultați Method Statement-ul.

APLICARE

Agitați recipientul de Sikalastic® Primer PVC înainte de aplicare.

Aplicați un strat subțire și uniform de Sikalastic® Primer PVC cu o pensulă rezistentă la solvenți sau cu o pâslă. Sikalastic® Primer PVC 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).

Pentru informații despre realizarea detaliilor pe membrane PVC/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 PVC 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 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



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

Fișă Tehnică a produsului
Sikalastic® Primer PVC
Noiembrie 2018, Versiune 01.01
020915951000000022