

TEHNIČNI LIST

Sikalastic® Primer FPO

Enokomponentni temeljni premaz za trden in trajen oprijem med Sarnafil® T membranami in Sikalastic®- 621 TC

OPIS IZDELKA

Sikalastic® Primer FPO je enokomponenten, prosojen, rahlo rumen, sintetični polimerni temeljni premaz na osnovi topil, izdelan specifično za oprijem Sikalastic®-621 TC na FPO membrane.

UPORABA

Sikalastic® Primer FPO lahko uporabljajo le izkušeni poklicni izvajalci.

Kot temeljni premaz za posebna dela s Sikalastic®-621 TC in Sarnafil® T membranami.

Primerne podlage:

Nove inštalacije (manj kot 3 leta stare) na sledečih membranah:

- Sarnafil® TG -66
- Sarnafil® TS -77

LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Enokomponenten – enostavna takojšnja uporaba
- Povečan oprijem na Sarnafil® FPO membrane
- Hitro sušič, prekritje možno po največ 1 uri

INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Sintetični polimer
Embalaža	Aluminijske pločevinke po 1000 ml, 4 pločevinke v škatli
Rok uporabe	9 mesecev od dneva izdelave
Pogoji za shranjevanje	Proizvod skladiščimo v originalni, dobro zaprti in nepoškodovani embalaži, v suhem prostoru pri temperaturi med +5 in +30°C. Višja temperatura skladiščenja lahko zmanjša rok trajanja izdelka. Priporočila so navedena tudi v Varnostnem listu.
Gostota	~0.87 kg/l (23 °C) (EN ISO 2811-1)
Viskoznost	20–30 mPas (20 °C)

INFORMACIJE O VGRADNJI

Temperatura zraka v okolici	Najmanj + 10°C / največ + 30°C
-----------------------------	--------------------------------

Tehnični list

Sikalastic® Primer FPO

Avгust 2020, Verzija 01.02

02091595100000004

Relativna vlažnost zraka	Največ 80% rel.zr.vl.		
Temperatura podlage	Najmanj + 10°C / največ + 30°C		
Rosišče	Paziti na možnost kondenzacije! Temperatura podlage in neutrjenih premazov mora biti najmanj 3°C nad temperaturo rosišča.		
Vsebnost vlage v podlagi	Brez vidne vlage in kondenza.		
Čas čakanja/nanos končnega premaza	Temperatura	Minimalni čakalni čas	Maksimalni čakalni čas
	10 °C	60 minut	24 ur
	20 °C	30 minut	24 ur
Pozor: Nanesite dodatni premaz, če preteče več kot 24 ur od prvega premaza. Časi so približni in se spreminjajo v odvisnosti od pogojev v okolici, predvsem temperature in relativne vlažnosti.			

NAVODILA ZA VGRADNJO

PRIPRAVA PODLAGE

Zelo umazane stare membrane morajo biti temeljito očiščene pred premazovanjem. Pred nanosom Sikalastic® Primer FPO očistite s Sarnafil® T Clean in pustite, da se površina suši najmanj 15 minut pri +23°C in 50% rel. zr. vl. V odvisnosti od vremenskih pogojev poteka utrjevanje hitreje ali počasneje.

V primeru dvoma najprej preizkusite na testni površini.

Za natančne informacije glede kvalitete in priprave podlage ter tabele temeljnih premazov, si prosimo pogledajte Izjavo o metodah vgradnje.

VGRADNJA

Pred uporabo pretresite pločevinko Sikalastic® Primer FPO. Nanesite tanek, enakomerno prekrivni sloj Sikalastic® Primer FPO s čopičem ali valjčkom odpornim na topila. Sikalastic® Primer FPO nanesete samo enkrat. Pri tem bodite pozorni, da s tem enim nanosom zagotovite enakomerno prekritje. Temeljni premaz se mora dovolj osušiti (glejte tabelo čakalni čas / premazovanje) pred naknadnim premazovanjem.

Pri izvedbi detajlov so lahko vključeni tudi drugi materiali - prosimo pogledajte Izjavo o metodah vgradnje.

Za natančne informacije glede podrobnosti v vezi z FPO membranami si prosimo pogledajte Izjavo o metodah vgradnje.

ČIŠČENJE ORODJA

Orodje in delovno opremo očistimo takoj po končanem delu z razredčilom Thinner C.

OMEJITVE

- Ne nanašati v mokrem vremenu ali na mokre površine.
- Ko uporabljate Sikalastic® Primer FPO samo za detajliranje – v povezavi s Sikalastic® 621 TC, je potrebno upoštevati določene okoljske omejitve.
- Ne uporabljati pri obrnjenih strehah.
- Pri izvedbi detajlov so lahko vključeni tudi drugi materiali. Pogledajte si tehnični list Sikalastic® 621 TC.
- Ne uporabljati za področja, za katere je verjetnost,

da bodo izpostavljena daljšemu obdobju stoječe vode.

- Površinske temperature, ki redno presegajo 80°C, bodo verjetno povzročile krajšo življenjsko dobo.
- Izbirajte svetle barve Sikalastic® 621 TC, kjer je večja možnost za znižanje površinske temperature.
- Strehe morajo biti pravilno načrtovane glede nagiba in v skladu s standardi, kar bi lahko opredelili kot 2% ali 1:40.
- Ne vgrajevati blizu zračne ventilacije ali naprav za regulacijo zraka.

PODATKI O IZDELKU

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preizkusih. Dejanski izmerjeni podatki se lahko razlikujejo zaradi okoliščin, na katere nimamo vpliva.

LOKALNE OMEJITVE

Upoštevajte, da se lahko lastnosti tega izdelka zaradi specifičnih lokalnih predpisov od države do države razlikujejo. Oglejte si lokalni tehnični list izdelka za natančen opis področij uporabe.

OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

Za več informacij in nasvetov o varnem rokovanju, shranjevanju in odstranjevanju kemijskih izdelkov naj si uporabniki ogledajo najnovejši varnostni list izdelka, na katerem so navedene fizične, ekološke, toksikološke in druge varnostne informacije.

Tehnični list

Sikalastic® Primer FPO
Avgust 2020, Verzija 01.02
02091595100000004

PRAVNO OBVESTILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

Sika d.o.o.

Prevale 13
1236 Trzin, Slovenija
Tel: +386 580 95 34
Fax: +386 580 95 33
www.sika.si

Tehnični list

Sikalastic® Primer FPO
Avgust 2020, Verzija 01.02
020915951000000004

SikalasticPrimerFPO-sl-SI-(08-2020)-1-2.pdf

