

TEHNIČNI LIST

Sarnaplast®-2235

Tesnilna masa za Sarnafil® sisteme ravnih streh

OPIS IZDELKA

Sarnaplast®-2235 je enokomponentna, prosojna, elastomerna, silikonska tesnilna masa za tesnjenje priključnih detajlov na Sarnafil® sistemih ravnih streh.

UPORABA

Sarnaplast®-2235 lahko uporabljajo le izkušeni poklicni izvajalci.

Kot tesnilna masa, za tesnjenje:

- Strešnih obrob
- Dilatacijskih stikov
- Obodnih trakov

LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Odpornost proti UV izpostavljenosti
- Možnost vgradnje na grobe in gladke podlage
- Oprime se na večine gradbenih materialov
- Vgradnja s standardno pištolo za tesnjenje



INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Silikon z nevtralnim sistemom utrjevanja (Alkoxy)
Embalaža	Kartuše po 310 ml, 12 kartuš v škatli
Rok uporabe	21 mesecev od dneva izdelave.
Pogoji za shranjevanje	Izdelek mora biti shranjen v originalni, neodprti in nepoškodovani embalaži v suhem prostoru pri temperaturah med +5 °C in +30 °C. Vedno upoštevajte navodila na embalaži.
Gostota	~ 0,98 g/cm ³ (+25 °C)

SISTEMSKE INFORMACIJE

Združljivost	Združljive podlage/izdelki	beton, opeka, mavec, kovina, steklo, keramika, Sarnafil® TG/TS, Sarnafil® G/S
	Pomožni izdelki	Primer T-501 Primer-110 Sarna® Cleaner

INFORMACIJE O VGRADNJI

Temperatura zraka v okolici	Najmanj +5 °C
Temperatura podlage	Najmanj +5 °C
Čas sušenja	Čas do nastanka povrhnjice ~30 minut. Popolna utrjenost ~7 dni.

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.

DRUGI DOKUMENTI

Navodila za vgradnjo

Glejte "Hidroizolacijske membrane za ravne strehe Sarnafil® in Sikaplan®"

OMEJITVE

Montažna dela lahko izvajajo le Sika® usposobljeni in odobreni izvajalci, ki imajo izkušnje s tovrstno uporabo.

- Uporaba nekaterih pomožnih izdelkov, kot so lepila, čistila in topila, je omejena na temperature nad +5 °C. Upoštevajte temperaturne omejitve v pripadajočih tehničnih listih.

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.

NAVODILA ZA VGRADNJO

KAKOVOST PODLAGE

Podlaga mora biti dovolj trdna, da se upre obremenitvam, ki jih povzroča tesnilna masa med premikanjem.

PRIPRAVA PODLAGE

Podlaga mora biti trdna, čista, suha in brez vseh nečistoč, kot so umazanija, prah, alge ali druge škodljive snovi, ki bi lahko vplivale na oprijem tesnilne mase. Pred nanosom kakršnih koli aktivatorjev, temeljnih premazov ali tesnilnih mas je treba z vseh površin popolnoma odstraniti ves prah, ohlapen in slabo sprijet material.

VGRADNJA

Po potrebi glejte druge dokumente, kot so izjava o metodah, priročnik za uporabo in navodila za namestitve ali delovna navodila.

Postopek tesnjenja

Nanos temeljnega premaza

Podlage premažite temeljnim premazom Primer 110 (Sarnafil® G/S) ali Primer T 501 (Sarnafil® TG/TS) in pustite, da se posuši.

Vgradnja

Pripravite konec kartuše pred ali po vstavitvi v pištolo za vgradnjo tesnilne mase in nato namestite šobo. Iztisnite Sarnaplast®-2235 v ali okoli stika, pri čemer zagotovite, da pride v popolnem stiku s stranicami spoja in se izognete morebitnemu ujemanju zraka.

Tehnični list

Sarnaplast®-2235

September 2023, Verzija 01.01

020945072150000002

Končna obdelava

Čim prej po vgradnji je treba tesnilno maso trdno obdelati ob stranice stika, da se zagotovi ustrezen oprijem in zahtevano končno obdelavo.

Za glajenje površine stika uporabite ustrezno obdelovalno sredstvo, kot je voda. Ne uporabljajte sredstev, ki vsebujejo topila.

ČIŠČENJE ORODJA

Vse orodje in opremo za vgradnjo takoj po uporabi očistite s čistilom Sarna Cleaner. Utrjen material se lahko odstrani le mehansko.

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.

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

Sarnaplast®-2235
September 2023, Verzija 01.01
02094507215000002

Sarnaplast-2235-sl-SI-(09-2023)-1-1.pdf