

TEHNIČNI LIST

Sika® Primer-21 W

Temeljni premaz na osnovi vodne disperzije epoksidnih smol, za pripravo mavčnih ali cementnih površin.

OPIS IZDELKA

Sika® Primer-21 W je temeljni premaz na osnovi epoksidnih smol, polnil in posebnih dodatkov v vodni disperziji. Uporablja se kot osnovni premaz ali kontaktni premaz za različne podlage.

UPORABA

- Za izvedbo na ne vpojnih ali vpojnih površinah kot so: beton, cementni estrih, mavec, mavčne plošče, omet, anhidritni estrih, les in iverne plošče pred obdelavo z lepili, ometom ali cementnimi samoizravnalnimi materiali.
- Za uporabo cementnih lepil razreda C2 (EN 12004) in ometa na ne vpojnih podlagah kot so: keramične ploščice (glazirane opeke, poliran kamen itd.), epoksidni premazi, kamniti materiali, PVC, linolej.

LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Primer na osnovi epoksija.
- Priprava vpojne površine.
- Priprava nevpojnih površin pri uporabi lepil za ploščice razreda C2 (EN 12004)

INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Primer na epoksi osnovi
Embalaža	2 kg pločevinka 5 kg pločevinka
Videz/barva	Svetlo modra tekočina
Rok uporabe	6 mesecev od dneva izdelave
Pogoji za shranjevanje	Proizvod primerno hranimo v nepoškodovani originalno zaprti embalaži, v suhem in hladnem prostoru.
Gostota	~1.1 kg/l

INFORMACIJE O VGRADNJI

Podlage	Vpojne podlage: <ul style="list-style-type: none">▪ Beton▪ Cementni estrihi▪ Mavčne plošče, anhidritni materiali▪ Les, iverne plošče pred nanosom lepil▪ Cementne samorazlivne mase Ne vpojne podlage: <ul style="list-style-type: none">▪ Keramične ploščice (glazirane opeke, poliran kamen in podobno)▪ Epoksi premazi▪ Kamniti materiali▪ PVC▪ Linolej	
Poraba	100-150 g/m ² v odvisnosti od vpojnosti podlage	
Temperatura zraka v okolici	Najmanj +5°C / največ + 35°C	
Temperatura podlage	Najmanj +5°C / največ + 35°C	
Čas čakanja/nanos končnega premaza	Približno	1–3 ure ¹
	Povprečno	2 uri
	Največ	24 ur
1. Pred naslednjim korakom moramo počakati, dokler površina ni več lepljiva.		

NAVODILA ZA VGRADNJO

KAKOVOST PODLAGE/PREDPRIPRAVA

- Sika® Primer-21 W se nanaša na vpojne in nevpojne podlage, kot so keramika, les, vezane plošče, PVC, linolej, cementne podlage, mavčni in anhidritni estrihi, mavčne plošče. Ostanek vlage v mavčnih podlagah naj bo pred vgradnjo proizvoda Sika® Primer-21 W manj kot 0,5 %.
- Stare plasti je potrebno odstraniti in dobro očistiti pred nanosom Sika® Primer-21 W.

VGRADNJA

- Pločevinko pred uporabo dobro pretresemo.
- Sika® Primer-21 W naneseemo v enem sloju s čopičem ali valjčkom, dokler površina ni popolnoma prekrita. Nepokrita področja so lahko vidna zaradi svetlo modre barve proizvoda.
- Pri vpojnih podlagah se priporoča redčenje z vodo v razmerju 1:1.

ČIŠČENJE ORODJA

Orodje in delovno opremo očistimo takoj po končanem delu z vodo. Strjeni material lahko odstranimo le mehansko.

OMEJITVE

- Ne sme se uporabljati za utrjevanje cementnih podlag.

Ne sme se vgrajevati:

- Na kovine, celični beton.
- Na površine obremenjene z kapilarno vlago.
- Na vlažne podlage.
- Zunaj.

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 informacije in nasvete o varnem rokovanju, skladiščenju in odlaganju kemijskih proizvodov naj si uporabniki pridobijo zadnji aktualni varnostni list, kjer so navedeni fizikalni, ekološki, toksikološki in ostali podatki o varnosti za obravnavani proizvod. Podatki za REACH so navedeni v zadnjem aktualnem varnostnem listu.

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 rokovanje 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

Sika® Primer-21 W
November 2019, Verzija 02.01
02179040000000004

SikaPrimer-21W-sl-SI-(05-2018)-2-1.pdf