

Sika® Primer-210

Predpremaz dobroj karakteristika

Tehnički podaci proizvoda

Kemijska osnova	Promotor adhezije na bazi otapala		
Boja (CSQP ¹⁾ 001-1)	Transparentna, žućkasto prozirna		
Gustoća (CSQP 006-3 / ISO 2811-1)	Cca. 1,0 kg/l		
Plamište (CSQP 007-1 / ISO 13736)	- 4°C		
Udio čvrste tvari	34%		
Temperatura primjene ³⁾	+5°C do +40°C		
Način primjene	Kistom, papirnatom maramicom, sružvasti aplikator		
Potrošnja	50 - 100 ml/m ²		
Vrijeme sušenja ^{2/3)}	> +15°C	10 min	
	< +15°C	30 min.	
	Max.	24 sata	
Skladištenje i čuvanje	U zatvorenoj ambalaži na hladnom i suhom mjestu		
Rok uporabe	9 mjeseci		

¹⁾ CSQP = Corporate Sika Quality Procedures ²⁾ 23°C / 50% relativna vlažnost ³⁾ kod posebnih primjena, temperatura i vrijeme sušenja mogu biti drugačiji

Opis

Sika® Primer-210 je tekući primer niskog viskoziteta za pripremu površina na raznim podlogama prije nanošenja Sika® poliuretanskih brtviла ili ljepila. Sika® Primer-210 proizvodi se u skladu sa ISO 9001 / 14001 standardima kvalitete, te u skladu sa ekološkim standardima (Responsible Care Program).

Područje primjene

Sika® Primer-210 se koristi za poboljšanje prionjivosti na metalima (npr. Aluminij, galvanizirani čelik i sl.), plastikama, te obojanim podlogama. Ovaj primer je također pogodan za poboljšanje prionjivosti Sikasil® brtviла i ljepila na poroznim i neporoznim podlogama. Ovaj proizvod namijenjen je za uporabu samo od strane iskusnih profesionalnih korisnika. Kod posebnih slučajeva (uvjeta) potrebno je izvršiti prethodna ispitivanja ili probe.

Način primjene

Površine moraju biti čiste, suhe, bez masnoća, ulja ili prašine. Na površinu koja će se brvtiti ili lijeti nanijeti Sika® Aktivator-205 i ostaviti da se osuši.

Sika® Primer-210 smije se nanijeti samo jednom. Pri tome je potrebno обратити pažnju da pri tom jednokratnom nanošenju bude zadovoljena adekvatna pokrivnost. Čvrsto zatvoriti pakiranje odmah nakon korištenja.

Sika® Primer-210 u ranoj fazi nakon primjene ima termoplastična svojstva. Iz tog razloga ne preporučuje se kod proizvoda većih dimenzija izlaganje temperaturama višim od 40°C u prva 3 dana nakon ljepljenja.



Važna napomena

Ne koristiti primer koji je želirao ili je došlo do separacije. Kod čestog korištenja preporučeni vijek trajanja nakon otvaranja je cca. 1 mjesec, odnosno do 2 mjeseca pri povremenom korištenju. Ne razrjeđivati ili mijesati proizvod s bilo kakvim drugim sredstvima.

Ostale informacije

Na raspolaganju su slijedeći dokumenti:

- Sika Primer tabela za pripremu površina za lijepljenje i brtvljenje.
- Sigurnosno-tehnički list

Pakiranja

Limena doza	250 ml
	1000 ml

Pravne napomene

Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima u skladu sa Sika-inim preporukama. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora provjeriti prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i nakanu. Sika zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe su prihvaćeni predmet za naše važeće uvjete prodaje i isporuke. Za traženi proizvod, korisnici trebaju koristiti naše posljednje izdanie podataka o proizvodu, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

Napomene

Svi tehnički podaci navedeni u ovim Podacima o proizvodu su temeljeni na laboratorijskim ispitivanjima. Trenutne izmjerene vrijednosti mogu varirati ovisno o okolnostima koje su van naše kontrole.

Zdravstvene i sigurnosne informacije

Za informacije i savjete o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju kemijskih proizvoda korisnici će konzultirati najnoviji Sigurnosno-tehnički list proizvoda koji sadrži fizikalne, ekološke, toksikološke i druge podatke o sigurnosti.

Dodatne informacije dostupne na:
www.sika.com
www.sika-croatia.hr

Sika Croatia d.o.o.
Industry
Puškaričeva 77a
10250 Lučko - Zagreb
Hrvatska
Tel. +385 1 65 94 240
Fax +385 1 65 94 241

