

# SikaLastomer®-710

## Butilna masa za brtvljenje

### Tehnički podaci

Kemijska baza	Butil
Boja (CSQP <sup>1</sup> 001-1)	Crna, siva, bijela
Gustoća (nestvrdnutog materijala) (CSQP 006-4)	1,4 kg/l cca.
Temperatura primjene	+10°C to 35°C
Vrijeme površinskog stvrdnjavanja <sup>2</sup> (CSQP 019-1)	10 min. - 30 min. cca.
Skupljanje (CSQP 014-1)	12% cca.
Temperaturno područje primjene (CSQP 513-3)	-30°C to +80°C
Rok uporabe (skladišteno ispod 25°C) (CSQP 016-1)	12 mjeseci

<sup>1</sup>CSQP = Corporate Sika Quality Standards

<sup>2</sup>23°C / 50% relativna vlažnost

### Opis

SikaLastomer®-710 butilno pastozno brtvilo s malim udjelom otapala koje se ne skuplja. Otvrdnjava fizičkim procesom sušenja. Može se koristiti za plastično brtvljenje u većini industrijskih područja.

SikaLastomer®-710 se proizvodi u skladu sa ISO 9001 / 14001, standardima kvalitete, te u skladu sa ekološkim standardima (Responsible care program).

### Prednosti proizvoda

- 1-C, butilno brtvilo
- otvrdnjava bez zagrijavanja
- jednostavna primjena
- širok spektar prionjivosti
- otpornost na starenje
- plastičnost
- Jednostavno uklanjanje (rastavljanje spojeva)

### Područje primjene

SikaLastomer®-710 je posebno primjenjiv za plastično brtvljenje rastavljivih spojeva. Može se koristiti u automobilske industriji, proizvodnji i popravku autobusa, kamiona, karavan vozila i sl.. SikaLastomer®-710 ima odličnu prionjivost na skoro sve podloge uz minimalnu predpripremu podloge.



## Kemijska otpornost

SikaLastomer®-710 je otporan na vodu, morsku vodu, tvrdnu vodu, otpadne tekućine, razrijeđene kiseline i lužine; kratkotrajno otporan na goriva, minerala ulja, biljne i životinjske masti i ulja. Gore navedeno treba uzimati općenito. Kod posebnih slučajeva (uvjeta) potrebno je izvršiti prethodna ispitivanja ili probe.

## Upute za primjenu

### Priprema podloge

Podloge moraju biti čiste, suhe i bez prašine, odmašćene. Kod posebnih slučajeva (uvjeta) potrebno je izvršiti prethodna ispitivanja ili probe, odnosno potražiti savjet od Sika tehničke službe.

### Rad

Kartuše: probiti membranu na otvoru i naviti plastični nastavak.

Vrećice: Postaviti pakiranje u pištolj i odrezati tik ispod metalne spone.

Vrh plastičnog nastavka odrežite tako da odgovara širini reške. S ručnim ili pneumatskim pištoljem istiskujte masu u rešku. Posebnu pažnju obratiti da u masi ne ostaju zračni mjehurići. U trenutku rada pazite da temperatura okoline, podloge i mase nije niža od + 10°C niti viša od + 35°C.

## Zaglađivanje i obrada

Spojevi napravljeni sa Sika Lastomer® 710 se lagano zaglađuju uz pomoć vode i sapunice.

## Odstranjivanje

Sa neporoznih podloga potpuno stvrdnuta masa može se ukloniti laganim struganjem. Na poroznim podlogama stvrdnuti Sika-Lastomer®-710 se može odstaniti samo mehaničkim putem (Sika® Remover-208 samo za manje površine). Ruke i koža odmah bi se trebale oprati sa Sika® Maramicama ili odgovarajućim sredstvom za čišćenje ruku i vodom. Ne koristiti otapala!

## Prelakiranje

SikaLastomer®-710 se može lakirati (obožati) samo sistemima na vodenoj bazi. Prije aplikacije na veće površine potrebno je testirati kompatibilnost.

Treba uzeti u obzir, da tvrdi film laka na površini utiče na rastezljivost mase, pa se na površini laka mogu pojaviti pukotine.

## Ostale informacije

Na raspolaganju su slijedeći dokumenti:

- Sigurnosni list

## Pakiranja

Kartuše	310 ml
Vrećice	500 ml

## Važno

Za ophođenje sa kemijskim materijalima, kao i za skladištenje i odlaganje, potrebno je poznavati i poštivati upute i odredbe iz Sigurnosnog lista u kojem se nalaze svi potrebni fizikalni, sigurnosni, toksikološki i ekološki podaci o materijalu.

## Upozorenje

Naše tehničke preporuke u riječi i slici korisne su za primjenu, a dajemo ih kao podršku kupcu i korisniku prema našem iskustvu. One odgovaraju trenutnom stanju i stupnju spoznaje u nauci i praksi, dajemo ih prema našem najboljem znanju i iskustvu, premda nisu obavezne i ne znače ugovorni pravni odnos, te nemaju dodatne obaveze iz ugovora o kupovini. One ne oslobađaju kupca od ispitivanja naših proizvoda na prikladnost primjene u predviđene svrhe korištenja, uz vlastitu odgovornost i odgovornost zaštite prava trećih osoba. U svemu ostalom važe naši opći uvjeti poslovanja. Za sve daljnje tehničke informacije obratite se na najbližu Sika tehničku službu.



Dodatne informacije dostupne na:  
[www.sika-industry.com](http://www.sika-industry.com)  
[www.sika-croatia.hr](http://www.sika-croatia.hr)

Sika Croatia d.o.o.  
Industry  
Puškarićeva 77a  
10250 Lučko - Zagreb  
Hrvatska  
Tel. +01 65 94 245  
Fax +01 65 94 251

