

Sika® MultiSeal-BT

Samoljepljiva butilna traka za brtvljenje

Construction

Opis proizvoda Samoljepljiva butilna traka za brtvljenje, kaširana i zaštićena aluminijskom metalnom folijom.

Područja primjene Brtvljenje i popravci protiv prodora vode na:

- Krovne ploče uključivo metalne krovne ploče
- Fasade
- Oštećene krovne ploče
- Curenje krovnih žlijebova
- Dimnjaci i svjetlarnici
- Cijevi klimatizacije
- Karavani i kamp kućice
- Uredski kontejneri
- Radovi sa cijevima, prodori

Obilježja proizvoda / Prednosti

- Vrlo jednostavna ugradnja
- Hladna ugradnja
- Samoljepljivo
- Dobra prionjivost na plastiku, staklo, čelik, polikarbonat, drvo i većinu drugih uobičajenih građevinskih materijala.
- Dobra prionjivost i ugradnja pri niskim temperaturama
- Otporno na vremenske uvjete
- Ne topi se prilikom zagrijavanja
- Nema migracije ulja
- Otporna na trganje, starenje i UV
- Bez otapala

Tehnički podaci

Oblik

Izgled / Boja Traka je dostupna u dvije različite boje:

- Gornja strana: Aluminijska folija u boji, siva ili aluminij
- Donja strana: Samoljepljiva butilna traka sa zaštitnom folijom



Pakiranje

Dužina role	Širina role	Rola u kutiji
3 m*	100 mm	8
3 m*	150 mm	12
10 m	100 mm	3
10 m*	150 mm	2

*-dostupno samo na zahtjev

Skladištenje

Uvjeti skladištenja / Trajnost

12 mjeseci od datuma proizvodnje, ako se primjereno skladišti u neotvaranoj, originalnoj i neoštećenoj ambalaži, u suhim uvjetima pri temperaturama između +5°C i +40°C.

Tehnički podaci

Kemijska osnova

Butilna smjesa

Gustoća

1.4 g/cm³

Debljina sloja

1.0 mm (uključivo aluminijsku foliju)

Vatrootpornost

E (EN 11925-2; EN 13501-1)

Temperatura korištenja

-30°C do +90°C

Mehaničke / Fizikalne karakteristike

Vlačna čvrstoća

Uzdužno: ≥150 N/50 mm (EN 12311-1)
Poprečno: ≥150 N/50 mm (EN 12311-1)

Izduženje do sloma

≥ 20 % (EN 12311-1)

Prionjivost (test na ljuštenje) @ 90 °

≥ 70 N (ASTM D 1000)

Informacije o sistemu

Detalji primjene

Kvaliteta podloge

Podloga mora biti čvrsta, čista, suha i bez onečišćenja.

Priprema podloge

Svi slabi ili dijelovi s oštećenjima, sredstva za odvajanje, cementno mlijeko, boje, hrđa ili ostali rastresiti materijali moraju se ukloniti ručno ili odgovarajućom mehaničkom pripremom.

Metalne podloge, plastika i sl. moraju se temeljito očistiti sa otapalom (npr. Sika® Aktivator-205). Pričekati da se otapalo u potpunosti ishlapi prije početka lijepljenja.

Na poroznim podlogama (beton, prefabrikati i sl.) prionjivost može biti poboljšana s primerom (predpremazom) za butil (npr. Primer 130,) pričekati da se primer osuši najmanje 1 sat.

Uvjeti primjene / Ograničenja

Temperatura okoline	+0 °C min. / +40 °C max. Na temperaturama ispod +5 °C potrebno je zagrijati traku i podlogu prije i za vrijeme ugradnje. Koristiti fen na vrući zrak.
Vlažnost podloge	Podloga mora biti suha.
Upute za primjenu	
Način primjene / Alati	Izrežite trake na potrebnu duljinu, skinuti zaštitnu foliju i čvrsto pritisnuti traku na podlogu s prikladnim valjkom. Svi spojevi moraju biti izvedeni s preklopom od min. 50 mm.
Napomene o primjeni / Ograničenja	Nije prikladno za brtvljenje gdje postoji pritisak ili tlak vode. Za brtvljenje s pritiskom vode, kontaktirajte lokalnu Sika tehničku službu. Butilna ljepila su osjetljiva na otapala. Provjerite kemijsku kompatibilnosti butilnih ljepila s podlogom. Nemojte koristiti za trajno pričvršćivanje, u svrhu učvršćenja ili nosivosti umjesto lijepljenja ili mehaničkog učvršćenja. Na poroznim podlogama moguća je infiltracija-prodiranje dubinske vode ispod, Sika® MultiSeal-BT trake.
Napomene	Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvođača temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.
Lokalna ograničenja	Naglašavamo da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konzultirajte lokalni tehnički list proizvođača za opis područja primjene.
Zdravstvene i sigurnosne informacije	Proizvod ne podliježe EC propisima o opasnim proizvodima. Temeljem toga, Sigurnosno-Tehnički list (prema smjernicama EC 91/155 EWG) nije potreban za stavljanje proizvoda na tržište, prijevoz ili uporabu. Proizvod niti na koji način nema štetnog utjecaja na okoliš, kada se koristi kako je navedeno.
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 ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika® zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. U obzir se moraju uzeti vlasnička prava trećih strana. Sve narudžbe se prihvaćaju na osnovu naših važećih uvjeta prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.



Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
10 250 Lučko - Zagreb
Hrvatska

Tel. +385 1 659 42 40
Fax +385 1 659 42 41
sika.croatia@hr.sika.com
www.sika-croatia.hr

