



Tehnički list

Zwaluw Silstop®

Elastični zamjenski kit



Opis proizvoda

Zwaluw Silstop® je zamjenski kit na bazi silikona koji stvrđnjava u prisutnosti vlage te oblikuje trajnu, elastičnu gumu.

Prednosti

- Jednostavno nanošenje
- Izvrsno svojstvo prianjanja na staklu i većini obojanih podloga
- Nakon primjene nema pukotina ili nabora

Primjena

Zwaluw Silstop® je posebno razvijen za trajno, elastično brtvljenje jednostrukog, izolacijskog i masivnog stakla (1) u drvenim, metalnim i betonskim okvirima bez utora ostakljenja. Možda će biti potrebno privremeno učvrstiti staklo tijekom stvrđnjavanja Silstopa.

Napomena (1)

Kompatibilnost sa rubnim brtvljenjem izolacijskog stakla se ne jamči, jer sastav brtvila za rubove izolacijskog stakla može biti drugačiji ili promijenjen od strane proizvođača izolacijskog stakla. Savjeti vezani uz kompatibilnost brtvila za ostakljenja temelje se na iskustvu i stoga nema jamstva.

Upute za uporabu

Trokulasti spojevi sa minimalnom dimenzijom od 10x10 mm. Pri primjeni na izolacijskom staklu, kompletna, primarna, butilska brtva mora biti prekrivena sa Zwaluw Silstop da bi izbjegli preveliko UV opterećenje na butilu. Molimo obratite se našoj tehničkoj službi za daljnje upite.

Stvaranje kožice

100 % Modul	DIN 53504 S2	0,60 N/mm ²
Baza		Neutral Silicone
Gustoća	ISO 1183-1	1,43 g/ml
Otpornost na mraz tijekom prijevoza		Up to -15°C
Otpornost na temperature		-40°C to +120°C
Prekidna čvrstoća	DIN 53504 S2	1,10 N/mm ²
Protok	ISO 7390	< 2 mm
Shore-tvrdće	DIN 53505	35
Skupljanje	DIN 53504 S2	400%
Stopa primjene	@ Ø3 mm/6,3 bar	50 g/min
Stvaranje kožice	DBTM 16	7-8 minutes @ +23°C/50% RH
Temperatura primjene		+5°C to +40°C
Vrijeme stvrđnjavanja	@ +23°C/50% RH	2 mm/24 hours

To su tipične vrijednosti

Ograničenja

- Nije prikladno za PE, PP, PC, PMMA, PTFE, meke plastike, neoprenske i bitumenske podloge
- Diskoloracija se može pojaviti na tamnim mjestima i u dodiru sa kemikalijama

Površinske pripreme i završna obrada

Temperatura primjene: +5°C to +40°C (okruženje i podloga). Podloga mora biti suha, čista i čvrsta. Očistite površine sa Zwaluw Cleaner. Zwaluw Silstop® ima svojstvo savršenog prianjanja bez primjene primera na većini neporoznih podloga. Vrlo porozne površine se predobradjuju sa Zwaluw Primer B1. Preporučujemo testiranje prianjanja prije primjene. Primjenite Zwaluw Finisher za zaglađivanje spoja.





Den Braven



Better
results
through
Knowledge

Tehnički list

Zwaluw Silstop®

Elastični zamjenski kit

Bojivo

Zwaluw Silstop® ima svojstvo ograničene obojivosti. Preporučuje se prije primjene ispitati kompatibilnost sa bojom. Ako se DeZwaluw Silstop® premazuje (nije potrebno), preporučujemo brušenje brtvila i spojnih površina sa Scotch-Brite. Čišćenje denaturiranim alkoholom. Za bolji rezultat preporučujemo bojanje nekoliko dana nakon primjene.

Čišćenje

Nestvrdnuti materijal i alati mogu se očistiti primjenom Zwaluw Cleaner. Stvrdnuti materijal može se ukloniti samo mehanički. Ruke se mogu očistiti sa Zwaluw Wipes maramicama.

Boje

- natur

Pakiranje

- Kartusa

Za specifikacije proizvoda, pogledajte stranicu proizvoda o pojedinostima

Vijek trajanja

Skladištitи izmeđу +5°C i +25°C u originalnom i neotvorenom pakiranju. Vijek trajanja do 12 mjeseci nakon datuma proizvodnje, a skladištenje u suhom prostoru.

Zdravlje i sigurnost

Podatkovni list o proizvodu, zdravlju i sigurnosti se prije primjene mora pročitati i razumijeti. Raspoloživo na zahtjev putem webstranica Den Bravena.

Jamstvo

Bostik jamči da je proizvod sukladan specifikaciji u okviru vijeka trajanja.

Odricanje

Informacije u ovom dokumentu i u svim našim tiskanim i digitalnim objavama se temelje na trenutnoj razini znanja i iskustva. Bostik se ne može smatrati odgovornim za bilo kakve pogreške, netočnosti ili uredničke greške koje su posljedica tehnoloških promjena ili istraživanja između datuma izdavanja ovog dokumenta i datuma stjecanja proizvoda. Bostik zadržava pravo izmjene formulacija. Prije nanošenja proizvoda, korisnik se mora upoznati sa podacima iznesenim u ovom dokumentu i / ili sa dokumentacijom naših ostalih proizvoda. Korisnik provodi sva potrebna testiranja prije nanošenja proizvoda kako bi se uvjerio da je proizvod pogodan za primjenu. Način primjene, uvjeti skladištenja i transporta su izvan naše kontrole i stoga izvan naše nadležnosti. Ne preuzimamo odgovornost po podatkovnom listu o proizvodu. Isporuka će se izvršiti samo sukladno našim uvjetima isporuke i uvjetima plaćanja. Informacije u tehničkom listu su informativne i nisu potpune.