



Den Braven

# Silstop®

Elastični zamjenski kit



## OPIS PROIZVODA

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

## KLJUČNE 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 stvrđnjanja 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 UPOTREBU

Trokutasti 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 previeliko UV opterećenje na butilu. Molimo обратите se našoj tehničkoj službi za daljnje upite.

## STVARANJE KOŽICE

<b>100% modul</b>	DIN 53504 S2	0,60 N/mm <sup>2</sup>
<b>Temperatura primjene</b>	+5°C to +40°C	
<b>Baza</b>	Neutral Silicone	
<b>Stopa primjene</b>	@ Ø3 mm/6,3 bar	50 g/min
<b>Vrijeme stvrdnjavanja</b>	@ +23°C/50% RH	
<b>Gustoća</b>	1.43 g/ml	
<b>Istezanje pri lomu</b>	400%	
<b>Protok</b>	ISO 7390	< 2 mm
<b>Otpornost na mraz</b>	Up to -15°C	
<b>Tvrdoća Shore A</b>	DIN 53505	35
<b>Formiranje kože</b>	+23°C/50% RH (DBTM 16)	7-8 minutes
<b>Otpornost na temperaturu</b>		-40°C to +120°C
<b>Vlačna čvrstoća</b>		1.10 N/mm <sup>2</sup>

## OGRANIČENJA

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

## PRIPREMA POVRŠINE

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 predobrađuju sa Zwaluw Primer B1. Preporučujemo testiranje prianjanja prije primjene. Primjenite Zwaluw Finisher za zaglađivanje spoja.

## **MOGUĆNOSTI BOJENJA**

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**

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

## **PAKIRANJE**

Za postojeće veličine pakiranja, molim Vas kontaktirajte Bostikovog prodajnog predstavnika.

## **BOJE**

Za postojeće boje, molim Vas kontaktirajte Bostikovog prodajnog predstavnika.

## **ROK TRAJANJA**

Skladištiti između +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 uvjeroio 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.