

## AKRILNI SILIKON

Boja	Šifra proizvoda	Veličina pakiranja	Kol. u kutiji
Bijela	TX-S-05	280ml	12

### Opis proizvoda

TEXO AKRILNI SILIKON je akrilni silikon, prikladan za unutrašnju i vanjsku uporabu, koji osigurava stalno fleksibilno dugotrajno brtvljenje te se lijepi za skoro sve materijale.

Uključuje snažan anti-fungicid kako bi se spriječio nastanak plijesni, te se može premazivati.

### Prednosti

- Stalno fleksibilan
- Lijepi se na većinu površina
- Otporan na plijesni
- Može se premazivati
- Lako čišćenje

### Područja uporabe

- Unutrašnje i vanjsko brtvljenje oko drvenih i metalnih okvira prozora i vrata
- PVC profili, obrubi i oblaganje
- Unutrašnje brtvljenje oko PVC prozora i okvira vrata
- Brtvljenje pukotina i raspore u cigli, kamenu i betonu
- Ljepilo za spajanje polistirenskih utora i pločica
- Ljepilo za spajanje plutenih ploča i podova od drvenih blokova
- Punilo za raspore i pukotine prije dekoriranja
- Brtvljenje oko kada i umivaonika.

### Ograničenja

- Zaštititi od vode minimalno 24 sata nakon primjene. Uzeti u obzir da će vlaga ili vlažni uvjeti značajno produžiti vrijeme stvrdnjavanja. Ne izlagati vodi dok se ne stvrde do kraja. Ako je potrebno brže sušenje, koristite TEXO Univerzalni silikon (stvrđavanje 6 sati).
- Nije za uporabu zajedno s bitumenom ili asfaltom.
- Ne pokušavajte brusiti kada se osuši.
- Ne rabiti oko podova tuševa. Koristite TEXO Univerzalni silikon za veće mogućnosti kretanja.
- Nemojte previše premazivati dok se ne formira površinski sloj. Dodatno premazivanje nije potrebno.
- Napomena: ovaj proizvod je fleksibilan. Određeni premazi loše kvalitete (pogotovo neki vinilni premazi) imaju vrlo malo kretanje u suhom filmu. Ako je kretanje preveliko, moguće je da film suhog premaza popuca.
- Nije za vanjsku uporabu ako se očekuje kiša (unutar 6 sati pri 20°C, 12 sati pri 10°C). Uzmite u obzir da će niske temperature značajno usporiti sušenje, vrijeme stvaranja vanjskog sloja.

### Priprema površine

Sve površine moraju biti čiste i bez prašine. Prije nanošenja treba ukloniti sve labave ili luskaste površinske premaze, te stare silikone i smolaste spojeve. Ovaj proizvod se može nanijeti na blago vlažne, ali ne mokre površine.

### Primjena

Odrežite vrh uložka pazeći da ne oštetite navoj. Postavite mlaznicu i čisto odrežite pod kutom od 45° s otvorom koji je nešto veći od raspora koji će se brtviti. Nanesite rabeći standardni pištolj za silikon. Najbolji rezultati će se postići održavanjem jednolikog pritiska na okidač pištolja i držanjem pištolja pod konstantnim kutom prema površini koja se brtvi. Unutar 20 minuta nakon nanošenja izgladite koristeći navlaženu lopaticu, komad drveta ili namočeni prst. U ovoj točki treba obratiti pažnju da ne saturirate površinu jer će to odgoditi sušenje. Bilo koji višak silikona se može ukloniti koristeći spužvu i toplu vodu. Može se premazati nakon otprilike 1 sata.

### Specifični podaci

<b>Oblik</b>	Sprema za uporabu tiksotropna pasta, viskoznost oko 250.000cps	
<b>Specifična gravitacija</b>	1,65-1,69	
<b>Izduživanje kod pucanja (%)</b>	Oko 100%	
<b>Tvrdoća (Shore A)</b>	Otprilike 40	
<b>Slobodno vrijeme za namještanje</b>	15 do 60 minuta, ovisno o debljini, okolnoj temperaturi i vlažnosti	
<b>Potpuno stvrdnjavanje</b>	3 do 5 dana, ovisno o debljini, okolnoj temperaturi i vlažnosti	
<b>Udio krutih tvari</b>	80-84%	
<b>Otpornost na slijeganje</b>	Bez slijeganja pri 25°C kada se stavi u kanal dimenzija 20mm x 10mm	
<b>Raspon temperature nanošenja</b>	+4°C do +40°C	
<b>Raspon radne temperature</b>	-15°C do +75°C	
<b>Otpornost na kemikalije</b>	Otopljeni kiseline – Srednja	Otopljeni alkali - Srednja
	Alifatski ugljikovodici – Srednja	Aromatski ugljikovodici - Slaba
<b>Prilagodba kretanju</b>	Niska do srednja (+/- 7,5%)	
<b>Trajnost</b>	Do 15 godina kada se koristi kako je preporučeno	
<b>Vrijeme skladištenja</b>	Do 36 mjeseci kada je spremljen u neotvorenom spremniku u suhim i hladnim uvjetima. <b>IZBJEGAVATI MRAZ</b>	
<b>Kompatibilnost</b>	Može se koristiti u kontaktu s većinom građevinskih i dekorativnih materijala ali se ne smije koristiti na bitumenskim materijalima.	
<b>Ograničenja</b>	Ne smije se koristiti u uvjetima kontinuiranog uranjanja, ispod razine tla, u područjima visoke abrazije (npr. podni spojevi).	

### Zdravlje & sigurnost

Pogledajte sigurnosno tehnički list za potpuni popis opasnosti.

### Spremanje

Spremati u hladnim i suhim uvjetima i zaštititi od mraza.

### Vrijeme skladištenja

Rabiti unutar 3 godine.

*Ovdje dani tehnički podaci su bazirani na našem trenutnom znanju i iskustvu i ne možemo biti odgovorni za bilo kakve pogreške, netočnosti ili uredničke pogreške koje su nastale zbog tehnoloških promjena ili istraživanja između datuma izdavanja ovog dokumenta i datuma kada je proizvod nabavljen. Prije uporabe ovog proizvoda, korisnik bi trebao provesti bilo kakve potrebne testove kako bi osigurao da je proizvod prikladan za danu primjenu. Nadalje, svi korisnici bi trebali kontaktirati prodavača ili proizvođača ovog proizvoda za dodatne tehničke informacije u svezi njegove uporabe, ako smatraju da se informacije koje imaju trebaju pojasniti na bilo koji način, bilo za normalnu uporabu ili specifičnu primjenu našeg proizvoda. Naše jamstvo vrijedi u sklopu pravnih propisa i važećih zakona, trenutnih profesionalnih standarda i u skladu s pravilima postavljenim u našim općenitim uvjetima prodaje. Informacije, koje su detaljno navedene u trenutnom listu podataka su dane preko naznaka i nisu iscrpne. Jednako se odnosi na bilo koje informacije dane usmeno preko telefona bilo kojem potencijalnom ili postojećem kupcu.*