

## **5032 PU Seam Sealer, gray**

**Jednokomponentni, trajno elastični poliuretanski kit za prebojavanje i lijepljenje.**

- jako prijanjanje na različite površine (čelik, pocinčani čelik, alu, plastika, itd.)
- otporan na atmosferske utjecaje i temperaturu
- čvrsto i elastično lijepljenje
- može se prebojiti gotovo svim bojama
- brzo sušenje
- svojstva prigušivanja vibracija i zvuka

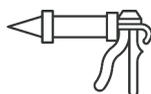
### **Priprema podloge**

---

Površine koje se tretiraju moraju biti savršeno čiste, suhe i bez prašine i masnoće.

### **Nanošenje**

---



Optimalna temperatura primjene:	15 - 25°C
---------------------------------	-----------

Temperatura primjene:	5 - 40°C
-----------------------	----------

---



Probušite zaštitnu membranu na prednjem dijelu dijela s navojem. Pričvrstite plastičnu mlaznicu i odrežite je pod kutom kako biste postigli željenu veličinu i oblik zrna. Umetnite uložak u ručni ili pneumatski pištolj opremljen teleskopskim klipom, zatim pažljivo nanesite ljepilo/brtvilo izbjegavajući ulazak zraka. Proizvod upotrijebite u kratkom roku nakon otvaranja. Za najbolje rezultate održavajte podlogu i brtvilo na optimalnoj temperaturi između 15°C i 25°C tijekom nanošenja.

### **Završna obrada**

---

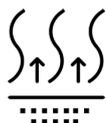


Obrada alatom i završna obrada trebaju biti dovršeni unutar vremena neljepljivosti brtvila. 5032 PU Seam Sealer prikladan je za prebojavanje, ali kompatibilnost treba provjeriti preliminarnim testovima. Treba biti oprezan kada koristite boje koje sadrže alkohol ili alkidne smole, jer mogu utjecati na proces stvrdnjavanja brtvila i usporiti vrijeme sušenja boje. Dodatno, tvrdoća boje i debljina filma mogu smanjiti fleksibilnost brtvila, potencijalno uzrokujući pucanje filma boje.

### **Stvrdnjavanje**

---

## **5032 PU Seam Sealer, gray**



Nemojte dopustiti da se brtvilo stvrdne u prisutnosti proizvoda na bazi silikona za stvrdnjavanje. Izbjegavajte bilo kakav kontakt s alkoholom ili otapalima za čišćenje tijekom procesa stvrdnjavanja. Osigurajte da se tijekom nanošenja spriječi ulazak zraka. Kako se sustav stvrdnjava kroz izlaganje vlazi, osigurajte odgovarajuću cirkulaciju zraka. Zalijepljeni dijelovi mogu trebati dodatnu potporu ili držanje dok se proces stvrdnjavanja ne završi.

### **Sušenje**



Moguće bojanje (ovisno o debljini, temperaturi i vlažnosti):

Bazni premaz na vodenoj osnovi	Mokro na mokro
Osnovni premaz na bazi otapala (potreban prethodni test)	40-50 min

### **Održavanje opreme**

Očistite alat acetonom ili odgovarajućim otapalom. Ako ljepilo još nije očvrstnulo, možete ga obrisati krpom ili papirom. Nakon što se proizvod stvrdne, može se ukloniti samo mehanički.

### **Fizička svojstva**

Kemijska baza:	Poliuretan
Mehanizam otvrdnjavanja:	Stvrdnjavanje vlagom
Gustoća:	1.38-1.4 g/cm <sup>3</sup>
Vrijeme kože:	50 min
Modul elastičnosti pri 100%:	2,0 N/mm <sup>2</sup>
Vlačna čvrstoća:	3,0 N/mm <sup>2</sup>
Istezanje pri lomu:	480%

### **Ispitivanje materijala**

Bilo kakva ispitivanja nanesenog materijala (test prionjivosti, test kamenčića, kemijska otpornost, test u slanoj komori...) moraju se obaviti najmanje 15 dana nakon nanošenja.

### **Pakiranje**

## **5032 PU Seam Sealer, gray**

Broj proizvoda	Opis	Sadržaj	Pakiranje
5032-C-0,31	Sivo	310 ml	12

### **Sigurnosne mjere**

Kako biste spriječili kontakt s kožom, nosite rukavice od lateksa, gume ili polietilena. U slučaju kontakta s kožom, odmah uklonite proizvod i temeljito operite zahvaćeno područje sapunom i vodom.

### **Skladištenje**

Čuvati na hladnom i suhom mjestu, na temperaturi između 10°C i 25°C. Izbjegavajte dugotrajno izlaganje temperaturama iznad 25°C. Držite proizvod dalje od vlage, izravne sunčeve svjetlosti i izvora topline kako biste održali njegovu kvalitetu.

### **Rok upotrebe**

Min. 12 mjeseci ako se čuva u originalnom, neotvorenom pakiranju između 10°C i 25°C u hladnom i suhom okruženju.

### **Dodatne informacije**

**SAMO ZA PROFESIONALNU UPOTREBU!**

Uvijek pročitajte upute.

**VAŽNO:** Ovaj proizvod sadrži opasne tvari, zato je prilikom upotrebe uvijek potrebno upotrebljavati/nositi odgovarajuću zaštitnu opremu. Za više informacija pročitajte oznake/upute na ambalaži i sigurnosnom listu proizvoda. Osoba, koja upotrebljava ovaj proizvod za druge namjene i pod drugim okolnostima, kao što jih predpisuje ovaj tehnički list, radi na vlastitu odgovornost. Korisnik je odgovoran za pridržavanje i ispunjavanje lokalnih propisa/zakona.

Navedeni materijali proizvedeni su za profesionalnu upotrebu, stručno osposobljeno osoblje, koje upotrebljava pripadajuću opremu i nisu namijenjeni za opću upotrebu.

Informacije i navedene metode temelje na najboljim informacijama i saznanjima s kojima raspoložemo i služe u glavnom kao putokaz za optimalno upotrebu proizvoda, bez odgovornosti za izvođenje, rezultate ili adekvatnosti za bilo kakvu upotrebu. Ne prihvatamo nikakvu odgovornost za ponašanje proizvoda ili uzrokovanje povreda, koje proizlaze iz upotrebe proizvoda. Prije upotrebe korisnik mora provjeriti, da li je to poslednja verzija tehničkog lista.