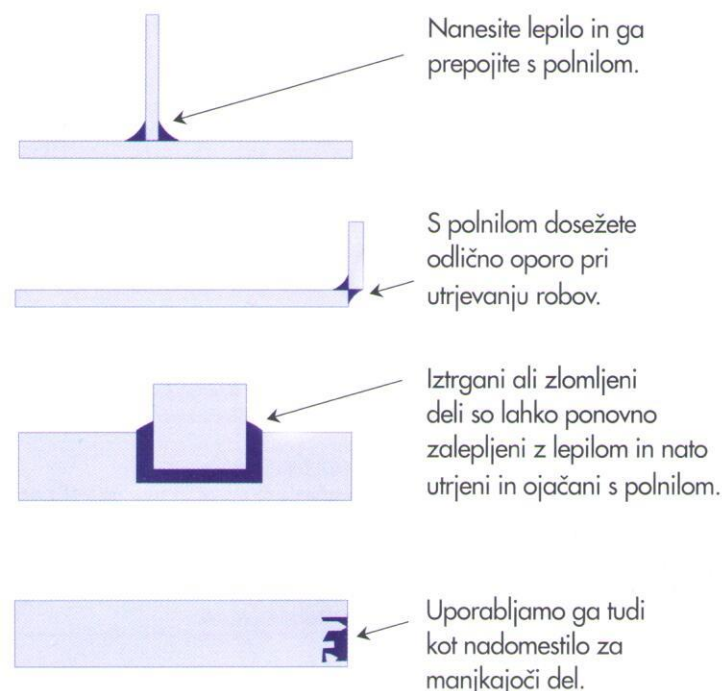


## Primeri uporabe Pasco-FILL polnila

### Polnilo deluje kot "katalizator" na lepilo

- KORAKI:**
1. ČIŠČENJE (PASCO-CLEAN)
  2. PRIPRAVA ZA PLASTIKO IN LITINE (AKTIVATOR)
  3. LEPILO
  4. POLNILO



# PASCO® FIX



**Univerzalni set za lepljenje in kemično varjenje**

**Lepi:**

gumo, les, železo, steklo, porcelan, PMMA, PVC, usnje, ABS, luran, neopren, pleksi steklo, plastiko in vse umetne mase, kakor tudi navedene materiale med seboj in v vseh možnih kombinacijah. Izdrži težo 230 kg na 1cm<sup>2</sup>

**Hraniti v hladilniku.**

**Ne zaupajte ponaredkom.**

**Preprosta uporaba na vseh področjih.**

**Učinkuje v zelo majhni količini, popolnoma vodoodporno.**

**Pripravljen za takojšnjo uporabo na vseh temperaturah (od -70° do +260°C).**

**Eno lepilo za vse materiale, ne reagira na zrak, temveč na pritisk.**

**NE vsebuje topil!**

**POMOČ, INFORMACIJE, NAROČILA: 041 696 370**

Dobavitelj: Sinerg d.o.o., Pivška ulica 2, 6230 Postojna,  
T: 041 696 370, F: 05 726 26 35, E: sinerg@siol.net,  
[www.pascofix.si](http://www.pascofix.si), youtube: pascofix

## PASCO®FIX Industrijsko večnamensko enokomponentno lepilo

**NAVODILO ZA UPORABO:** Pred lepljenjem najprej dobro očistimo površino s PASCO CLEAN-om, ali brusnim papirjem tako, da je površina čista in suha. Lepilo odpremo tako, da kapalko na konici zarezemo s škarijami. Tanko plast lepila čim manj nanesemo le na eno stran, stisnemo tako, da iztisnemo zrak, držimo 10 - 20 sekund skupaj in potem pustimo ležati. Različni materiali potrebujejo različne čase, da se "primejo". Pri lepljenju keramike, plastike in poroznih materialiv je treba stiskati skupaj vsaj 30 sekund. Najboljše rezultate lepljenja dosežemo na sobni temperaturi. Po cca 6 urah je lepilo popolnoma utrjeno.

**KORISTNI NASVETI:** Preberite link "KORISTNI NASVETI" na naši spletni strani. Za lepljenje si vzemite čas. Delajte počasi in z občutkom. Če pred lepljenjem roki namažete s kremo, se bo lepilo težje oprijelo prstov. Delovno mizo in obleko zaščitite s starimi krpami. Površini zares temeljito očistite. Po končanem lepljenju potrkajte z nohti po kapalki, da lepilo zleze v plastenko, kapalko na vrhu plastike očistite s staro krpo, da se ne bi zamašila. Narobe zlepljene dele razdvojite tudi tako, da jih prepožite s PASCO-CLEAN-om.

### NAVODILO ZA UPORABO IN GARANCIJA ZA TRAJNOST VEČNAMENSKEGA UNIVERZALNEGA INDUSTRIJSKEGA LEPILA PASCO-FIX CYANACRYLAT

**OPIS IZDELKA:** Pasco-Fix je večnamensko univerzalno industrijsko lepilo, kar pomeni visoko kvaliteten izdelek moderne kemije. Je senzacija na področju lepilne tehnike. Za osnovo lepila se uporablja ester alpha cianokrilne kisline, ki z dodajanjem aditivov dobi svojo posebnost. Zaradi visoke destilacijske stopnje je kvaliteta lepila izredno velika. Pasco-Fix je rezultat dolgoletnih raziskav in profesionalne izdelave. Ta dejstva omogočajo neomejene možnosti kombinacij lepljenja. Pasco-Fix izpolni najvišje zahteve po elastičnosti, vzdržljivosti pri nizkih in visokih temperaturah, kakor tudi odpornosti proti kemikalijam.

**Pasco-fix je popolnoma vodoodporno lepilo.**

**PREDNOSTI IZDELKA SO:** enostavna obdelava brez mešanja sestavin, izredno hitro reagira tudi pri vpijajočih materialih.

#### PODROČJA UPORABE

Pasco-fix se uporablja v gospodinjstvu, industriji (avtoindustrija, industrija umetnih mas, športni izdelki, modelarstvo, foto-optična industrija, zobozdravstvena tehnika...), v različnih obrtnih delavnicah itn. Z lepilom Pasco-Fix dosežete najkvalitetnejšo visokotrdno spojino (**lepi drugo z drugim in drugo pod drugim**) med lesom aluminijem, gumo, porcelanom, steklom, usnjem, trdim polivinilom in drugim umetnim masam (PMMA, PVC, ABS, luran...).

**POMEMBNO:** lepi tudi različne materiale med seboj.

Za lepljenje masne plastike, papirja, blaga, teflona, Polyolefinov, silikonskih izdelkov, polietilena, polipropilena uporabljamo najprej Aktivator potem lepilo. Aktivator uporabljamo tudi pred lepljenjem litin in stekla.

#### VAROVANJE OKOLJA

**Pasco-Fix ne vsebuje strupov, je biorazgradljiv kar pomeni, da je uporaben za otroške igrače in zobno tehniko.**

#### ODGOVORNOST

**Za škode, ki nastanejo zaradi nestrokovnega ravnanja z lepilom, tudi preko tretje osebe, ne prevzemamo nobene odgovornosti.**

#### GARANCIJA

Garantiramo 1 letno dobo uporabe lepila Pasco-fix od dneva nakupa, pod pogojem, da upoštevate navodila za uporabo in da posoda z lepilom vedno HRANITE V HLADILNIKU NA TEMPERATURI DO +8° C. ČE BOSTE LEPILO IZPOSTAVLJALI VIŠJI TEMPERATURI, BO OTRDELO. Še neuporabljene plastenke lepila lahko za dalj časa hranite v zamrzalniku. S tem se življenska doba lepila zelo podaljša.

# PASCO® - Fill

**Polnilna snov v povezavi s Pasco-Fix lepilom za kemično varjenje**

Pasco - Fill je idealen kot polnilo za zapolnjevanje razpok, udrtin in lukenj, za zakrivanje in ojačevanje pretrganih delov.

### NAVODILO ZA UPORABO

2-3 mm tanek sloj lepila nanesemo na mesto za obdelavo in ga nato prepojimo s PASCO - FILL-om (ko trosimo PASCO - FILL se s kapalko ne dotikamo lepila). Če je potrebno lahko pod spodnji del razpoke ali manjkajočega dela postavimo papir ali zalepimo selotejp ter tako ustvarimo zaščito, da polnilo ne bi uhajalo z mesta obdelave. Tako izmenično uporabljamo lepilo in polnilo, dokler odprtina ni zapolnjena. V nekaj sekundah se lepilo strdi. Tedaj z brusnim papirjem površino pobrusimo, če želimo, jo lahko pobarvamo, vrtno vanjo ali nakakršenkoli način obdelujemo; le-ta bo ohranila popolno trdnost za vedno.

Polnilo je uporabno za vse materiale, ne vsebuje strupov, ne sodi med nevarne snovi in se lahko odvrže med gospodinjne odpadke.



#### DEKLARACIJA

Izdeluje Pasco Industrieklebstoffe, inh. Christian Brand, Trattenstrasse 42a A-9470 St. Paul/Lav, Avstrija, dobavitelj je podjetje Sinerg d.o.o., Pivška ulica 2, 6230 Postojna  
Tel.: 041 696 370.

#### POMOČ, INFORMACIJE IN NAROČILA

**Za vsa vaša vprašanja in naročila smo na voljo na tel. št. 041 696 370.**

#### SOĐELOVANJE

Če želite sodelovati z nami pri prodaji Pasco Fix lepila na sejnih in terenu, pokličite. Zagotavljamo najboljše pogoje za delo.