

**Tigar**®**"TIGAR HEMIJSKI PROIZVODI" d.o.o.****NAZIV PROIZVODA: TIGROSTIK TA 010****TEHNIČKE KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

**Tigrostik TA 010** je kontaktno polihloroprensko lepilo koje se može koristiti kao jednokomponentno i dvokomponentno. Otporno je na vodu, kiseline, benzin i ulja. Tigrostik TA 010 omogućuje "toplo" i "hladno" lepljenje (aktivacija).

**Namena**

Tigrostik TA 010 se upotrebljava u obućarskoj industriji kao dvokomponentno lepilo za lepljenje gornjeg dela cipela na donove od kože, neolita, transparentne i mikroporozne gume. Pri izradi gornjeg dela cipele koristi se kao jednokomponentno lepilo. Kao dvokomponentno lepilo se takođe koristi u malim zanatskim radionicama za lepljenje suđera na polipropilen i polietilen i u građevinarstvu za lepljenje PVC lajsne i mrežice.

**Tehnički podaci:**

Izgled	homogen rastvor svetlo smeđe boje
Viskozitet(ISO 2431, Ø8, 20°C), s	65 ± 5
Specifična težina(ISO 2811, 20°C), g/cm <sup>3</sup>	0.87
Suve materije(ISO 3251), %	min. 20
Tačka paljenja(ISO 3679), °C	< 0
Način nanošenja	četkom
Potrošnja, g/m <sup>2</sup>	oko 250
Pakovanje	limena ambalaža: 16kg plastična ambalaža: 50 kg
Skladištenje	u originalnom pakovanju na temperaturi od 5°C do 25°C.
Rok trajanja	Proizvod pripada I <sub>2</sub> grupi zapaljivosti. 1 godina

**Uputstvo za upotrebu**

Pre upotrebe lepilo temperirati na sobnu temperaturu i homogenizovati ga mešanjem. Na prethodno izbrušene, očišćene i osušene površine naneti tanak i ravnomeran sloj lepila. Porozne materijale (koža, tekstil) premazati dva puta, a površine drugih materijala jedanput. Posle sušenja od 15 minuta do 20 minuta (zavisno od temperature i vlažnosti vazduha), premazane površine slepiti (pritisak od 0.3 MPa do 0.6 MPa, vreme od 10 sekundi do 30 sekundi). Efikasnije lepljenje se postiže aktiviranjem premazanih površina na oko 80°C pre slepljivanja.

U slučajevima kada je potrebno postići veću otpornost veze na visokim temperaturama, **Tigrostiku TA 010** se dodaje 7% **Utvrdivača F** i dobro promeša. Ovako pripremljeno lepilo je upotrebljivo 4 sata, a sa njim se postupa kao sa jednokomponentnim lepilom.