

**Tigar**[®]**"TIGAR HEMIJSKI PROIZVODI" d.o.o.****NAZIV PROIZVODA: TIGROLUX – HAFT LAK****TEHNIČKE KARAKTERISTIKE**

Tigrolux - haft lak je izrađen na bazi poliestarskih veziva, aditiva i rastvarača.

Namena

Tigrolux - haft lak se koristi za lakiranje unutrašnjeg dela krunskih zatvarača. Služi i kao adheziv za tečnu zaptivnu masu.

Tehnički podaci

Izgled		transparentna homogena smeša
Viskozitet (ISO 2431, Ø4, 20°C), s		100 ± 10
Suve materije (15 min na 200°C), %		36 ± 1
Specifična težina (ISO 2811, 20°C), g/cm ³		1.00 ± 0.05
Tačka paljenja (ISO 3679), °C		min. 42
Razredjivač		Tigrosol ZL
Način nanošenja		valjcima
Potrošnja	-vlažni nanos laka, g/m ²	14 – 20
	-suvi nanos laka, g/m ²	5 - 7
Pakovanje		limena ambalaža: 180 kg
Uslovi skladištenja		U originalnom pakovanju na temperaturi od 5 °C do 25 °C, pripada II grupi zapaljivosti
Rok trajanja		6 meseci
Otpornost na pasterizaciju (posle 24 ^h):		da

Uputstvo za upotrebu

Tigrolux - haft lak nanosi se valjcima na podlogu od belog lima ili aluminijuma. Peče se od 12 do 15 minuta na temperaturi od 180 -200°C. Viskozitet se može podešavati Tigrosolom ZL.

Upozerenje

Tigrolux-haft lak je zapaljiv. Zabranjeno pušenje i rad sa otvorenim plamenom u prostoriji.