

**Tigar**®**"TIGAR HEMIJSKI PROIZVODI" d.o.o.****NAZIV PROIZVODA:TIGROLUX - SILBER LAK****TEHNIČKE KARAKTERISTIKE**

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

Namena

Tigrolux - silber lak se koristi kao završni lak za zaštitu litografije metalne ambalaže, krunskih i navojnih zatvarača i poklopaca za staklenu ambalažu. Daje sjajne transparentne filmove otporne na pasterizaciju i sterilizaciju u vodi i pari. Ima odličnu adheziju, elastičnost, otpornost na grebanje i klizanje.

Tehnički podaci

Izgled		transparentna homogena smeša
Viskozitet (ISO 2431, Ø4, 20°C), s		90 ± 10
Suve materije (15 min na 200°C), %		45 ± 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	11 – 17
	-suvi nanos laka, g/m ²	4 - 6
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 sterilizaciju(posle 24 ^h):		da
Otpornost na pasterizaciju (posle 24 ^h):		da

Uputstvo za upotrebu

Tigrolux-silber lak nanosi se valjcima preko osnovnog štanc laka i litografije ili na podlogu od belog lima ili aluminijuma. Peče se od 12 do 15 minuta na temperaturi od 200°C. Viskozitet se može podešavati Tigrosolom ZL.

Upozerenje

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