

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

Tigrolux emajl je izrađen na bazi alkidnih veziva, punila, svetlosno stabilnih pigmenata i rastvarača.

Namena:

Tigrolux emajl je namenjen za zaštitu i dekoraciju svih metalnih i drvenih površina u raznim granama industrije, građevinarstvu, kao i u domaćinstvima.

Tehnički podaci:

Izgled:	homogena smeša
Viskozitet(ISO 2431, Ø4, 20°C),s	100±20
Suve materije (ISO 3251), %	60±1
Specifična težina(ISO 2811, 20°C), g/cm ³	1,1±0,1
Tačka paljenja, (ISO 3679), °C	min. 29
Finoća mlevenja, µm(ISO 1524)	20
Način nanošenja:	četkom, pištoljem
Sušenje:	na prašinu: 4 h potpuno: 24 h
Potrošnja, g/ m ²	120 - 180
Sja j(ISO 2813, 60°)	85 ± 5
Prijanjanje (ISO 2409)	0
Pakovanje:	limena ambalaža (0.250kg, 0.850kg, 20kg)
Uslovi skladištenja:	u originalnom pakovanju na temperaturi od 5 do25°C
Rok trajanja:	1 godina

Uputstvo za upotrebu

Tigrolux emajl se nanosi na čistu i obrušenu površinu i to preko osnovne boje (Tigrolux-antikorozijska za metal ili Tigrolux – uljane za drvo). Za podešavanje viskoziteta koristiti razređivač Tigrosol U. Premaz se nanosi u dva ili više slojeva sa međusušenjem od 24 h. Daje elastičan sjajan film koji se odlikuje odličnom pokrivnošću, dobrom adhezijom, otpornošću na vlagu, ulja i atmosferilije

Napomena.

Tigrolux emajl (beli, crni, RAL 8015 i RAL 7023) je u skladu sa standardom JUS H.C8.050- rezultat ispitivanja Instituta KIRILO SAVIĆ.