

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

Aperture su visokokvalitetna sredstva na bazi nitroceluloze. Izrađuju se kao bezbojne i crno obojene. Koži mogu dati srednji sjaj.

Namena

Aperture se koriste u obućarskoj industriji. Dobro se vezuju za kožu i štite je od uticaja vlage.

Tigrofix B₂**Tehnički podaci**

Izgled	bezbojan homogen rastvor
Efekat na koži	srednji sjaj
Viskozitet(ISO 2431,φ4, 20°C),s	14 ± 3
Specifična težina(ISO 2811,20°C),g/cm ³	0.89
Tačka paljenja(ISO 3679), °C	< 0
Način nanošenja	špricanjem
Pakovanje	plastična ambalaža: 20 kg
Skladištenje	u originalnom pakovanju na temperaturi od 5 °C do 25°C.Proizvod pripada I ₂ grupi zapaljivosti.
Rok trajanja	1 godina

Tigrofix C₂**Tehnički podaci**

Izgled	crn homogen rastvor
Efekat na koži	srednji sjaj
Viskozitet(ISO 2431,φ4, 20°C),s	15 ± 3
Specifična težina(ISO 2811,20°C),g/cm ³	0.90
Tačka paljenja(ISO 3679), °C	< 0
Način nanošenja	špricanjem
Pakovanje	plastična ambalaža: 20kg
Skladištenje	u originalnom pakovanju na temperaturi od 5°C do 25°C.Proizvod pripada I ₂ grupi zapaljivosti.
Rok trajanja	1 godina

Uputstvo za upotrebu

Navedene **aperture** se nanose špricanjem. Za špricanje se koristi obućarski pištolj sa diznom prečnika od najmanje 0,5 mm i pritiskom vazduha od 0.5MPa do 0.6 MPa. **Apertura** se nanosi na kožu u tankom i ravnomernom sloju. U slučaju kada je sloj jako debeo, puca i ljušti se.