

**Tigar**®**"TIGAR HEMIJSKI PROIZVODI" d.o.o.****NAZIV PROIZVODA: TIGROpol POLUDISPERZIONA BOJA****TEHNIČKE KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

Tigropol poludisperziona boja je izradjena na bazi vodene disperzije, pigmentata, punila i aditiva.

Namena

Tigropol poludisperziona boja se koristi za dekorativnu zaštitu zidova u enterijeru. Ima odličnu pokrivnu moć i parapropustljivost, otporna je na prljanje i otiranje.

Tehnički podaci:

| | |
|--|---|
| Izgled | homogena smeša bele boje |
| Viskozitet (ISO 2555 modif., 20s ⁻¹ , 20°C),Pas | 2.0 ± 0.5 |
| Specifična težina (ISO 8962, 20 °C), g/cm ³ | 1.75 ± 0.05 |
| Suve materije (ISO 1625), % | 70 ± 1 |
| pH vrednost (ISO 976) | 7-9 |
| Način nanošenja | četkom, valjkom ili špricanjem |
| Potrošnja, g/m ² | 200-300 u dva premaza |
| Pakovanje | plastična ambalaža: 5 kg, 10 kg i 25 kg |
| Skladištenje | u originalnom pakovanju na temperaturi od 5°C do 25°C |
| Rok trajanja | 12 meseci |

Uputstvo za upotrebu

Tigropol poludisperziona boja se nanosi u dva sloja, na čistu i suhu podlogu. Razređuje se vodom, prvi premaz do 25 %, a drugi od 10 % do 15 % zavisno od načina nanošenja. Za nebojene površine nije potrebna prethodna priprema. Bojene površine potrebno je prethodno očistiti od prašine i impregnirati Tigropol podlogom. Jače zaprljane površine neophodno je oprati kalijumovim sapunom.

Napomena

Tigropol poludisperziona boja je atestirana na Institutu IMS- Beograd (izveštaj o kvalitetu 2096-151/avgust, 2001./ analiza 5-159).

Upozorenje

Čuvati od smrzavanja.