



KENDA FARBEN È UN'AZIENDA  
CON SISTEMA DI QUALITÀ  
CERTIFICATO ISO 9001

SCHEMA TECNICA

Serie

91

**TERMO**

- 
- **SOMMARIO** **VERNICE PER OPACIZZARE SUOLE IN TERMOPLASTICO (TR) SENZA CLORURAZIONE**
- 
- **DESCRIZIONE** Soluzione colloidale di resine sintetiche in solventi organici. Consente di ottenere un effetto opaco ugualizzante con tatto morbido (effetto “ gomma “) su superfici di gomma termoplastica non trattata con primers cloruranti.
  - **CARATTERISTICHE**
    - Viscosità tazza Ford n° 2 a 20°C 55” +/- 5”
    - Densità a 20°C 0,880 +/- 0,05
    - Asciugatura a 20°C 10 minuti circa
    - Infiammabile
  - **APPLICAZIONE**
    - Il prodotto è caratterizzato da un’ottima spruzzabilità. Si applica sia con le apposite macchine a spruzzo prodotte dalla “ MET “ di Gropello Cairoli sia manualmente ad una pressione di 3 - 3.5 ATM con pistola diametro ugello 1.2 - 1.5
    - prima dell’applicazione si raccomanda un’accurata agitazione del prodotto
    - per ottenere un’omogeneità dell’effetto finale, si raccomanda di mantenere il prodotto sempre in leggera agitazione
  - **COLORI** 391700 Naturale opaco
  - **SOLVENTI** Per diluizioni e lavaggi usare **SOLVENTE 31702**
  - **IMBALLO** Secchiello da Kg. 20
  - **MAGAZZINAGGIO** Il prodotto si conserva per circa 24 mesi se tenuto in recipienti originali ben chiusi in luogo asciutto ed aerato.  
Teme il gelo e l’eccessivo calore.

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

17-05-07 RM/pm