



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**
 - 391300 Naturale opaco
 - 391301 Nero 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