



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

SCHEMA TECNICA

Serie **16**

SAR 304

● **SOMMARIO** **PRIMER POLIURETANICO PER PELLAMI INGRASSATI**

- **CARATTERISTICHE**
- Adesivo poliuretano
 - Colore chiaro trasparente
 - Viscosità a 20°C 22" tazza Ford n° 6
 - Tempo aperto rapido
 - Peso specifico a 20°C 0,89 +/- 0,01
 - Temperatura di riattivazione (°C) /
 - Contiene solventi in conformità alle leggi vigenti
 - Infiammabile
 - Designazione chimica poliuretano in solventi organici

- APPLICAZIONE**
- Applicare **SAR 304** addizionato di 5% di attivatore DESMODUR RC o RFE su tomaie ingrassate preventivamente cardate con carta abrasiva (grana n. 26)
 - attendere 15 minuti di asciugatura (è possibile attendere anche 24 ore)
 - procedere con applicazione dell'adesivo poliuretano SAR 306 o SAR 22 addizionato di 5% di DESMODUR RC o RFE sia su tomaia che suola

Note: si consiglia di utilizzare l'adesivo a temperature non inferiori a 18°; nel caso venga stoccato in ambienti freddi ricondizionare prima dell'uso

- **SOLVENTI** Per diluizioni usare **SOLVENTE 31714**

- **IMBALLO** Petroliera da Kg. 15 netto

- **MAGAZZINAGGIO** Il prodotto si conserva per circa 6 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.

29-04-08 RM/pm