



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 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.

04-02-2015 RM/pm