



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

SCHEMA TECNICA

Serie **16**

**SAR 76 E**

● **SOMMARIO** **ADESIVO POLICLOROPRENICO MONOCOMPONENTE PER LAMINATI PLASTICI**

- **CARATTERISTICHE**
- Adesivo policloroprenico monocomponente
  - Colore giallo carico
  - Viscosità a 20°C 70" in tazza Ford n° 8
  - Tempo aperto 30 minuti
  - Peso specifico a 20°C 0,90 +/- 0,02
  - Temperatura di riattivazione (°C) /
  - Infiammabile
  - Designazione chimica policloroprene in solventi organici

- **APPLICAZIONE**
- Applicare l'adesivo sulle superfici interessate con pennello o spatola
  - ad avvenuta evaporazione dei solventi procedere all'accoppiamento delle parti partendo dal centro ed andando verso la periferia rullando o martellando uniformemente, questo per evitare la formazione di sacche d'aria
  - la massima adesione è misurabile dopo 48 ore dall'accoppiamento

**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 31700**

- **IMBALLO** Latta da Kg. 1 lordo - cartone da n. 24 latte

- **MAGAZZINAGGIO** Il prodotto si conserva per circa 24 mesi se tenuto in recipienti ben chiusi a una temperatura di 15 - 25°C.

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

21-04-06 RM/pm