



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

SCHEMA TECNICA

Serie **16**

**SAR 76 A**

● **SOMMARIO**

**ADESIVO NEOPRENICO PER USO GENERALE**

● **CARATTERISTICHE**

- Adesivo policloroprenico monocomponente
- Colore giallo carico
- Viscosità a 20°C 53" in tazza Ford n° 8
- Tempo aperto 30 minuti
- Peso specifico a 20°C 0,87 +/- 0,02
- Temperatura di riattivazione (°C) /
- Contiene solventi in conformità alle leggi vigenti
- 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**

● **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