



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

SCHEMA TECNICA

Serie **16**

SAR 79

-
- **SOMMARIO** **ADESIVO NEOPRENICO A SPRUZZO OTTIMO PER L'INCOLLAGGIO DI TESSUTI E GOMME ESPANSE SU LAMIERA, FERRO, LEGNO, ECC. NELL'INDUSTRIA DEI SALOTTI**
-

- **CARATTERISTICHE**
 - Adesivo policloroprenico monocomponente
 - Colore giallo
 - Viscosità a 20°C 700 +/- 100 cps
 - Tempo aperto 30 minuti circa
 - Peso specifico a 20°C 0,910 +/- 0,01
 - Temperatura di riattivazione (°C) /
 - Contiene solventi in conformità alle leggi vigenti
 - Infiammabile
 - Designazione chimica policloroprene in solventi organici

- **APPLICAZIONE**
 - Pulire accuratamente le parti da incollare
 - spruzzare l'adesivo e lasciare asciugare per 20 minuti circa
 - unire le parti e pressare

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** Petroliera da Kg 15 netto

- **MAGAZZINAGGIO** Il prodotto si conserva per circa 24 mesi se tenuto in recipienti ben chiusi a una temperatura di 15 - 25°C.
Teme temperature inferiori ai 10°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