



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

SCHEMA TECNICA

Serie **16**

**SAR 35 A**

● **SOMMARIO** **ADESIVO NEOPRENICO ANTISTATICO UNIVERSALE PER CALZATURIFICI. OTTIMO PER INCOLLARE GUARDOLI, TACCHI IN LEGNO, SOTTANELLE, SUGHERO, CUIOIO, TUNIT, INTERSUOLE. SPECIFICO PER MACCHINETTE**

● **CARATTERISTICHE**

- Adesivo policloroprenico monocomponente
- Colore giallo paglierino
- Viscosità a 20°C 1.950 +/- 200 cps
- Tempo aperto 20 - 30 minuti
- Peso specifico a 20°C 0,880 +/- 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
- applicare una o due mani di adesivo (in relazione all'assorbimento del materiale) e lasciare asciugare
- saldare le due parti e sottoporle a pressione mediante pressa pneumatica od altra

**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 ad 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.

20-03-09 RM/pm