



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

SCHEMA TECNICA

Serie **16**

**SAR 175**

● **SOMMARIO** **ADESIVO POLIAMMIDICO A FUSIONE IN GRANELLA PER MONTAGGIO**

- **CARATTERISTICHE**
- Adesivo termofusibile
  - Colore giallo paglierino
  - Punto di fusione (°C) 102 - 105
  - Viscosità del fuso a 160°C 900 - 1.100 m.Pas
  - Tempo di presa rapido (1 - 2 secondi)
  - Temperatura di esercizio (°C) 135 - 150
  - Designazione chimica adesivo poliammidico

- **DESCRIZIONE**
- Adesivo a fusione in granella a forma di parallelepipedo regolare, senza impurezze ed a bassa formazione di polvere, adatto per l'uso in macchine ripiegatrici con alimentatore mediante vaschetta.

- **APPLICAZIONE**
- Macchine ripiegatrici con alimentatore mediante vaschetta

**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** Non necessario

- **IMBALLO** Sacco da Kg. 20 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.

21-04-06 RM/pm