

# TECNOMIX



**TECNO  
INCOLLAGGI**

*Mixing unit for 2 components adhesives*  
**Macchine per miscelazione prodotti bi componente**

## STANDARD FEATURES

- Dosing ratio by gear pumps
- Digital set up of mixing ratio
- Mixing ratio range from 10 to 100 parts above 100
- Control panel board with micro processor
- Low energy consumption
- On time control of all parameters

## CARATTERISTICHE STANDARD

- Dosature dei componenti tramite pompe ad ingranaggi
- Impostazione digitale del rapporto di miscelazione
- Rapporto di miscelazione da 10 a 100 parti su 100
- Controllo digitale a microprocessore
- Riduzione consumi energia
- Controllo di tutti i parametri in tempo reale

The mixing units TECNOMIX have been developed to dose and mix any kind of two components cold products (polyurethane, epoxy, silicone...) from liquid phase until paste with a heating possibility in order to stabilize the temperature.

TECNOMIX units allow: a constant supplying by gear pumps, a safety control of the pressure level, an instantaneous control of each component quantity with a guarantee of the mixing ratio.

Gli applicatori Tecnomix sono stati progettati per la miscelazione di tutti i tipi di adesivi e resine bicomponenti a freddo (poliuretanic, epossidici, silicomici...), con alte e basse viscosità e con la possibilità di riscaldamento per stabilizzarne la temperatura. TECNOMIX permette: un erogazione costante tramite pompe ad ingranaggi, un controllo di sicurezza della pressione, un controllo del fluido accurato con garanzia visiva del mantenimento del rapporto di miscelazione.



Impianto completo per alta viscosità  
Global equipment for high viscosity



Mixer Dinamico  
Mixer Dynamic



Mixer Statico  
Mixer Static

