



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

## SERVIZIO TECNICO

# ECOSAR MW 135 L

- **SOMMARIO** **ADESIVO POLIURETANICO IN DISPERSIONE ACQUOSA AD ELEVATA RESISTENZA TERMICA**
  
- **USO** Adesivo ad alta resistenza al calore per l'incollaggio di PU, PVC, TR alogenato, pelle e cuoio. **ECOSAR MW 135 L** è un'ottima alternativa agli adesivi poliuretanici al solvente con i vantaggi di un adesivo a base acquosa e prestazioni di incollaggio ai massimi livelli. **ECOSAR MW 135 L** dopo l'applicazione si riattiva a 60 - 70°.
  
- **CARATTERISTICHE**
  - Aspetto liquido di colore bianco avorio
  - Viscosità 300 +/- 50 (mPas)
  - Valore pH tra 8 e 9
  - Peso specifico a 20°C 1,00 +/- 0,01
  
- **APPLICAZIONE**
  - Preparare accuratamente le superfici
  - applicare uniformemente **ECOSAR MW 135 L** con pistola a spruzzo
  - ad asciugatura avvenuta (passaggio da colore bianco a trasparente del film dell'adesivo) riattivare le superfici a 60 - 70°
  - accoppiare e pressare immediatamente
  - adesione definitiva dopo 48 ore

**Note:** si consiglia di utilizzare l'adesivo a temperature non inferiori a 18°; nel caso venga stoccato in ambienti freddi ricondizionare prima dell'uso
  
- **IMBALLO** Canestro da Kg. 10 - cartone da n. 2 canestri
  
- **MAGAZZINAGGIO** Stabile per 6 mesi se ben conservato negli imballi originali alla temperatura di 20°C. Il prodotto deve essere preservato dal freddo e comunque conservato a una temperatura ambiente non al di sotto dei + 10°C.
  
- **NOTE** Agitare bene prima dell'uso. Tenere al riparo dal gelo.  
Tenere gli imballi perfettamente chiusi.

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

06-02-06 SG/pm