

BASE:**Ethyl Cyanacrylat****LÍQUIDO:**

- **Color:** transparente
- **Viscosidad(20°C):** (mPas) 35-70
- **Densidad:** (g/cm³) 1,06-1,10
- **Punto de inflamación:** (°C) 85
- **Solidez inicial:** (sec) 5-60
- **Solidez final:** (h) 6-12
- **Máx.Poder de relleno:** (mm) 0,05
- **Tº máx.de almacenam.a 5°C-8°C:** meses 12

ENDURECIDO:

- **Densidad:** (g/cm³) 1,21-1,23
- **Dureza:** (Rockwell-M) 72-74
- **Estabilidad respecto a laTª de:** (°C) -60
- **Estabilidad respecto a la temperatura :** (°C) +80
- **Punto de fusión:** (°C) 150-155
- **Resistencia a la tracción y al cizallamiento:**(N/mm²) 19

