

**FRAME FAST – CYANO SPECIALE FILTRE****Propriétés physiques****(a) Cyanoacrylate Monomère (Liquide):**

- Base monomère : **Ethylester**
- Couleur : **Incolore**
- Viscosité à 25 °C (mPa.s): **110 - 170**
- Densité (g/cm<sup>3</sup>): **1,06**
- Point éclair (°C): **85**

**Temps de prise en secondes sur :**

- Métal (Acier) : **15 - 30**
- Plastique (ABS) : **2 - 4**
- Elastomère (EPDM) : **6 - 10**
- Bois (Hêtre): **>40**
- Durée de vie à température ambiante (Mois) : **12**

**(b) Cyanoacrylate Polymère (Polymérisé):**

- Résistance au cisaillement sur Acier (N/mm<sup>2</sup>) : **11 - 22**
- Plage de température (°C) : **-55 °C / + 95 °C**
- Soluble dans : **Acétone-Nitrométhane-Ethylacétate**