

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

- Base monomère : **Ethylester**
- Couleur : **Bleu**
- Viscosité à 25 °C (mPa.s): **1200 - 1800**
- Densité (g/cm³): **1,06**
- Point éclair (°C): **85**

Temps de prise en secondes sur :

- Métal (Acier) : **35 - 70**
- Plastique (ABS) : **6 - 9**
- Elastomère (EPDM) : **3 - 7**
- Bois (Hêtre): **>60**
- Durée de vie à température ambiante (Mois) : **12**

(b) Cyanoacrylate Polymère (Polymérisé):

- Résistance au cisaillement sur Acier (N/mm²) : **11 - 22**
- Plage de température (°C) : **-55 °C / + 95 °C**
- Soluble dans : **Acétone-Nitrométhane-Ethylacétate**