

# *CLASSIFICATION DES ADHESIFS*



# *ADHESIFS*

## *THERMOPLASTIQUES*

- Vinyliques
- Acryliques
- Cellulosiques
- Polyamides
- Polyesters
- Polysulfones
- Plastisols
- Cyanoacrylates



# *ADHESIFS*

## *THERMODURCISSABLES*

- Anaérobies
- Acryliques modifiés
- Aminoplastes
- Phénoplastes
- Epoxies
- Polyuréthanes
- Polyoxypropylène
- Adhésifs UV ou EB



# *ADHESIFS THERMOSTABLES*

*(non commercialisé chez Lepercq)*

- Polyimides
- Polybenzimidazoles
- Polyquinoxalines
- Polyarysulfones



# *ADHESIFS ELASTOMERES*

- Caoutchoutiques (caoutchouc naturel, SBR, néoprène, nitriles...)
- Silicones
- Polysulfures



# *ADHESIFS THERMOFUSIBLES*

- Colles Hot-Melt

