Colles Techniques

ÉLECTRONIQUE

Pour vos applications de collage et enrobage nous vous proposons des colles, UV, polyuréthanes, époxy, résines silicones ...

Collage / enrobage d'optiques LED

• Colle conductrice anisotrope

Glob Top

Résine d'enrobage

Protection des vibrations

Joint d'étanchéité

Dissipation thermique

Vernis de tropicalisation

Optoelectronique

Fixation des cartes

Collage d'écrans LCD

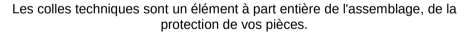
Collage CMS

Colle Die Attach

Étanchéité des connecteurs

Dam & Fill®

MÉCANIQUE





Colle UV

- Colle Structurale
- Colle Méthacrylate

Colle Époxy

- Colle Anaérobie
- Colle Polyurethanne

Lubrification

- Colle Freinage
- Colle Cyanoacrylate

Mastics

- Colle Acryliques
- Colle Hot Melt Thermofusible