



**Adhésif bi composant universel pour collage rapide et hautement résistant.
Cartouche avec raccord pour embouts mélangeur.**

BIACRYL est un adhésif acrylique de la deuxième génération conçu pour allier une haute résistance et des températures élevées de -40°C à +180°C.

BIACRYL permet un assemblage rapide sur la plupart des matériaux.

BIACRYL s'applique partout où l'on a besoin d'une adhésion rapide solide résistante aux vibrations et aux cosmétiques.

BIACRYL est particulièrement indiqué pour coller les métaux, céramique, plastique, fibre de verre, bakélite, plexiglas, bois, porcelaine, etc...

BIACRYL a une pose très rapide (- de 5mn), il adhère sur la plupart des matériaux, même sur les surfaces poreuses.

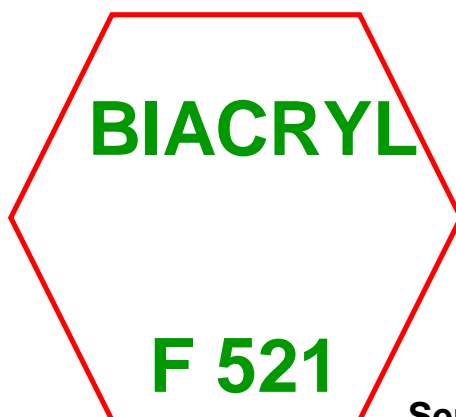
**Température élevées
-40°C à + 80°C**

Esthétique

Haute résistance

Polyvalence

Gain de temps



Entreprises de dépannage

**Artisans bâtiment:
plombiers, chauffagistes,
peintres, décorateurs**

**Piscines
Jardins aquatiques**

**Services techniques des
collectivités**

Services d'entretien d'usines

**Caravaning, Mobil-homes,
Campings car**

Hôtels, VVF, campings

MODE D'EMPLOI

Nettoyer les parties à encoller et les dégraisser quoique BIACRYL tolère un léger film gras. Déposer la quantité nécessaire sur une des deux parties à assembler, bien mélanger, presser les pièces pendant +/- 2mn, enlever l'excès avec un chiffon .

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résine: méthyl methacrylate	Vitesse de prise: < à 2mn	Densité: 1.02
Couleur du composant A: vert	Couleur du composant B: rose	
Couleur du mélange: translucide violacé	Espace de remplissage: < 3mm	
Durée de durcissement: à 50% de la résistance finale: 60mn	à 100%: 6 heures	
Résistance à la température: de -40°C a +180°C avec des pointes de 200°C par intermittence		
Résistance a la traction: 350kg/cm ²		