



## ADHÉSIF BI-COMPOSANTS UNIVERSEL POUR COLLAGE RAPIDE ET HAUTEMENT RÉSISTANT

### DESCRIPTION :

- Universel : Adhère sur la plupart des matériaux : métaux, verre, plastiques, plexyglas, PVC, béton, pierre naturelle, bois, caoutchouc.
- Rapide : Temps de prise en à peine 2 minutes et durcissement initial en +/- 7 minutes.
- Haute résistance à la traction : 3500 N/cm<sup>2</sup>.
- Couleur de la colle quasi translucide après mélange et durcissement.
- Haute résistance à la température : 180 °C avec des pointes de 200°C.
- Résiste aux chocs et aux vibrations.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Résine	Methyl Methacrylate
Couleur A	Vert
Couleur B	Rose
Couleur du mélange	Translucide
Vitesse de prise	Inférieur à 2 mn
Vitesse de durcissement	entre 2 et 7 mn
Durée de durcissement à 50 % de la résistance à la traction finale	1 heure
Durée de durcissement à 100 % de la résistance à la traction	6 heures
Espace de remplissage	Inférieur à 3 MM
Temps de conservation à 20 °C	9 mois
Densité	1,02
Résistance aux températures	- 40 °C + 180 °C
Pointe de température	Jusqu'à 200 °C par intermittence
Résistance à la traction	35 N / mm <sup>2</sup>

### MODE D'EMPLOI :

- Nettoyer les parties à encoller et les sécher, FIXACRYL tolère un léger film gras.
- FIXACRYL est conditionné dans une seringue 2 x 12,5 ml permettant l'extraction des produits A et B dans le rapport 1:1
- Soit étaler le cordon A sur une pièce et le cordon B en même temps sur l'autre pièce.
- Soit extraire de la seringue le cordon A s'étalant sur le cordon B simultanément.
- La prise du mélange se fait en moins de 2 minutes.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

- Produit à usage professionnel. Consultez la FDS (uniquement sur demande).

Les renseignements que contiennent nos notices, nos lettres, nos rapports et nos comptes-rendus ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.

DISTRIBUE PAR DIPROCHIM  
6 RUE DES PRES ST MARTIN  
77130 MONTEREAU  
01.60.96.27.52 - FAX 01.64.32.13.18

### CONDITIONNEMENT :

- Cartouche 12,5 ml (Bi-composant)
- Carton de 12

