



LE PRODUIT QU'IL
VOUS FAUT

ZA PONROY BP 50 - 7, ALLEE Louis BLEROT
94 420 LE PLESSIS TREVISE

Tel : 01.45.93.30.30

Fax : 01.45.93.30.03

E-mail : k.lipso@wanadoo.fr

T900ALU

K'POXYALU

Epoxy bi-composant de réparation Alu

Pour la réparation ultra rapide, à froid sur tous supports Alu.

Transportable partout, sans problème de conservation (durée illimitée).

K'POXYALU est un système à 2 composants, sans solvants, chargé d'Alu et Métal inoxydable, présenté en bâton de 125 gr.

K'POXYALU permet d'effectuer très rapidement une multitude de réparations :

- Etancher les fuites sur canalisations, réservoirs ...
- Réparer les fissures sur bloc, carters ...
- Refaire les filets abîmés, arrêter les vis et écrous ...
- Assembler des matériaux Alu.

Peut être poncé, limé, percé, taraudé, peint. Permet la reconstitution de tous types de filetages.

Stick inoxydable renforcé en aluminium.

Utilisation matériels et équipements en aluminium tels jantes, réservoirs, etc. ...

Couleur : Aluminium.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Temps d'utilisation : 4 min. à 20°C.

Dur comme l'acier après 5 – 10 minutes

Peut être percé ou scié après 1 heure.

Résistance à la traction sur acier : 3.80 Mpa.

Résistance à la compression : 84 Mpa.

Dureté Shore D : 75.

Température maxi : 120 °C continu

150°C intermittent.

Résistant aux hydrocarbures, acétones, alcools, esters, acides et bases diluées.

MODE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

Mettre des gants jetables.

Nettoyer soigneusement les surfaces à réparer, autant que possible, les rendre rugueuses.

Couper la longueur nécessaire de pâte, malaxer pendant 1 minute, jusqu'à obtention d'une couleur Alu uniforme.

Appliquer aussitôt le **K'POXYALU** en appuyant bien fermement et lisser avec un doigt mouillé (eau) avant la première solidification (6 minutes à 20°C).

Peut être appliqué sous l'eau, répartir la pâte en appuyant au travers d'une feuille souple pour éviter d'adhérer aux doigts.

HYGIENE ET SECURITE

Ne pas avaler. Laver les mains à l'eau savonneuse. En cas de contact avec les yeux, rincer avec d'abondantes quantités d'eau froide et propre.