



S.G.C

Des produits de maintenance
au service des professionnels

POXYPAT 1 sur 2
14 DECEMBRE 2010

F I C H E
T E C H N I Q U E

POXYPAT

MASTIC EPOXY UNIVERSEL

PROPRIETES :

Intérieur - Extérieur

Répare, rebouche, assemble, soude.

Véritable soudure à froid.

Prise ultra rapide.

Produit inaltérable, résistant dans le temps.

Résistance à l'eau et aux températures de moins de 40°C à plus de 130°C.

Deviens solide comme du métal : se ponce, se perce, se peint (attendre 24 heures que le mastic soit sec).

Bricolage : canalisations d'eau, fuites, chasses d'eau, radiateur, etc... Pièces à recréer pour remplacer un élément manquant ou cassé

Voiture : carrosserie, réservoir, échappement.

POXYPAT est une pâte pétrissable qui répare n'importe quelle surface en quelques minutes.

CONDITIONS DE MISE EN OEUVRE :

Application :

La surface à réparer doit être propre et exempte de graisses. Poncer la surface avant de la nettoyer. Couper la quantité nécessaire, malaxer avec les doigts (en portant des gants) la pâte jusqu'à obtention d'une couleur homogène. Façonner rapidement le mastic à la forme souhaitée. Appliquer sur la surface à réparer.

Stockage :

Bien remettre la pâte dans le tube après utilisation et bien le refermer.

Stocker dans un endroit frais et sec.

Dans ces conditions, la durée de vie de ce produit est de 2 ans.



Des produits de maintenance
au service des professionnels

POXYPAT 2 sur 2
14 DECEMBRE 2010

F I C H E T E C H N I Q U E

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

| | |
|--|---|
| Pot life | 5-7 min |
| Durée de conservation | 24 mois |
| Durée shore D | 75-85 |
| Limite élastique à la traction sur acier (1" x 1" x 1/16") | 800-1000 |
| Résistance compression, lbs/in ² | 6650-12,000 |
| Rétraction | <1 |
| Contenu non volatile, % | 100 |
| Résistance électrique | 30,000 méga ohms |
| Force diélectrique, volts/mil | 300 |
| Résistance thermique continu intermittent | 120° C 150° C |
| Résistance chimique | Résistant aux hydrocarbure, acétones, alcools, éthers, acides et bases dilués, etc... |

Couleur : Aluminium.

PRECAUTIONS ET REMARQUES :

Peut provoquer des irritations et sensibilisations pour les peaux sensibles. Porter des gants en caoutchouc et se laver les mains avec du savon et de l'eau après utilisation.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.