



# TDS

## TECHNICAL DATA SHEET

### FICHE TECHNIQUE

## GAP 00 - Finixa mastic polyester 2kg + durcisseur – gapol

#### Description

GAPOL est un mastic polyester de fine granulométrie adapté à la réparation carrosserie. Il adhère sur les tôles classiques et électrozinguées ainsi que sur l'aluminium.

#### Vie en pot :

Mélanger soigneusement le durcisseur (Péroxyde de benzoyle) contenu dans le tube au mastic jusqu'à l'obtention d'une couleur homogène. La vie en pot du mélange et le temps de durcissement dépendent de la quantité de durcisseur et de la température ambiante.

#### Avec :

1% - 3% de durcisseur :

#### Vie en pot :

5' à 20° C

#### Application

L'application se fait à la cale métallique à enduire sur fond propre et sec et exempt de rouille. Dans le cas de l'acier galvanisé et de l'aluminium un léger dépolissage du support est conseillé pour une adhérence optimum. Autres supports : bois, béton ou stratifié polyester.

#### Durcissement

De même que la vie en pot, le ponçage et le durcissement du mastic dépendent de la température et du taux de durcisseur incorporé (Papier N° 80).

Avec :	1 % de durcisseur :	20' – 25' à 20° C
	2 % de durcisseur :	15' – 20' à 20° C
	3 % de durcisseur :	10' – 15' à 20° C

#### Caracteristiques techniques

Densité :	1.840	Taux de charges :	70 %
Point éclair :	34°	Couleur :	Noir
Teneur en COV :	1.25%		

Fiche de données de sécurité : <https://www.chemicar.eu/fr/products/p=finixa-mastic-polyester--gapol/>

### **Guide de ponçage**

Lors du ponçage le mastic devient gris clair ce qui vous donne un contrôle total. Les points creux, non poncés restent noirs. Si vous mouiller légèrement le mastic, ceci devient à nouveau noir et vous pouvez faire le contrôle à nouveau.

### **Guide de couverture**

Quand on applique la couche de fond, on a directement le contrôle de la couverture. Les endroits où on n'a pas mis suffisamment de couche de fond, le mastic noir reste visible.

### **Guide de ponçage de couche de fond**

Lors du ponçage de la couche de fond, on a directement le contrôle où on a poncé trop. Le mastic noir deviendra visible à nouveau.

### **Stockage et durée de conservation**

Stocker à l'abri de l'exposition solaire et un endroit bien ventilé, lors d'une température inférieure à 30°C. Sous ces conditions le produit peut être conservé 18 mois au maximum.

*Ces données sont informatives et sans engagement. Chemicar Europe ne peut être responsable pour n'importe quel usage de ces infos. Il ne s'agit pas de spécifications mais de caractéristiques typiques.  
La fiche de sécurité est disponible sur simple demande sauf exception. Les caractéristiques des produits peuvent changer à l'usage avec des produits d'autre nature. Toute information est susceptible à des modifications sans avis préalable.*