



Code produit : 38050A

## PRIMAIRE POUR METAL

### DESCRIPTION

Le PRIMAIRE POUR METAL est une solution alcoolique de polysiloxanes.

### DOMAINES D'APPLICATION

Le PRIMAIRE POUR METAL améliore l'adhérence des mastics polyuréthane sur des supports difficiles, notamment sur aluminium brut ou anodisé, acier galvanisé ou PVC. Pour des applications sur d'autres types de supports, il est recommandé de faire des essais préalables d'adhésion et de compatibilité - contacter notre service technique.



### DONNÉES TECHNIQUES

Couleur	Incolore
Viscosité (coupe DIN Ø4mm, 100 ml) à 20°C	Extrêmement fluide (env. 1 mPa.s)
Densité à 20°C	0,80
Température d'application	5 à 35°C
Temps de séchage	10 min *

\* si la température est inférieure à 20°C, un temps de séchage plus long est recommandé.

### MODE D'EMPLOI

#### Préparation des supports :

Les supports à traiter doivent être propres, secs et exempts de poussière, de graisse ou autres agents polluants qui pourraient nuire à l'adhérence.

Les surfaces contaminées doivent être nettoyées au préalable à l'aide d'une solution à base de solvant. Laisser un temps d'évaporation de 5 minutes avant l'étape suivante.

Note : lors de l'utilisation de solvants, éteindre toutes sources d'ignition et suivre les instructions de sécurité et de manipulation données par le fabricant.

#### Application du primaire :

Tremper un tampon applicateur propre dans le flacon de primaire et le presser légèrement sur la collerette intérieure pour enlever l'excès de produit.

Appliquer le primaire à l'aide de ce tampon applicateur en exerçant une pression uniforme et légère afin d'obtenir un film homogène.

Refermer immédiatement après emploi car ce produit est très sensible à l'humidité. Tout contact du primaire avec l'humidité provoquera sa polymérisation.

Après séchage (10 minutes \* en fonction des conditions de température et d'humidité), appliquer le mastic en suivant les instructions de sa fiche technique.

\* si la température est inférieure à 20°C, un temps de séchage plus long est recommandé.

#### Nettoyage :

Durant les premières minutes après application, il est possible d'effectuer un nettoyage avec des essences minérales ; au-delà de cette période, il sera nécessaire d'utiliser un mélange de méthyléthylcétone et de toluène ou de méthyléthylcétone et de xylène.

#### LIMITATIONS

Ne pas utiliser si une augmentation de la viscosité ou un film polymérisé en surface sont observés.

Ne pas appliquer sur des surfaces gelées.

Ne pas réutiliser le tampon applicateur.

Ne pas retremper le tampon applicateur dans le flacon (pollution).

#### STOCKAGE ET CONSERVATION

12 mois en emballages d'origine non ouverts stockés à une température comprise entre 5 et 25°C.

Il est conseillé d'utiliser le PRIMAIRE POUR METAL dans le mois suivant l'ouverture du flacon. Ce temps est réduit si l'emballage reste ouvert ou est mal refermé et d'autant plus si la température et l'hygrométrie sont élevées.

#### CONDITIONNEMENT

Flacons en aluminium de 250 et 1 000 ml.

Pour d'autres conditionnements, nous consulter.

#### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

Port de lunettes de sécurité et de gants obligatoire.

Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée.

L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en œuvre de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en œuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semblent devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit.

Notre garantie s'exerce dans le cadre des dispositions légales et réglementaires en vigueur ainsi que des normes professionnelles en vigueur et encore conformément aux stipulations de nos conditions générales de vente.

Les données résultant de la présente fiche technique sont purement indicatives et non exhaustives tout comme l'est toute information fournie verbalement sur simple appel téléphonique d'un prospect ou d'un client.