

# Epoxy Primer



CREATED: 19.03.15

Primaire Epoxy tout usage avec une excellente adhésion. Prévient de la corrosion de l'aluminium, l'aluminium anodisé, de l'acier et acier zingué.

**P/N: 86375 27 – Epoxy Primer – 500 ml**

## Caractéristiques

- Excellente adhésion et protection
- Temps de séchage rapide
- Bonne fluidité
- Compatible avec principaux systèmes de peinture
- Application possible mouillé sur mouillé
- Durée de vie de 10 ans (à 10-25°C et 60% d'humidité maximum)

## Avantages

- le produit ne coule pas et prévient de la corrosion
- Recouvrable après 12-15minutes (à 20 ° C)
- Finition lisse
- Pas de retour
- Gain de temps
- Longue durée de vie

## Applications

Epoxy Primer est un primaire mono-composant qui fournit une excellente adhésion et protection contre la corrosion. Grâce à son temps de séchage rapide, il est idéal pour les petites réparations et pour la finition de pièces. Il est également soudable et il est possible d'appliquer du mastic carrosserie sur sa surface.

Ce primaire sèche rapidement, a une bonne fluidité et peut-être appliqué mouillé sur mouillé. Il fournit une bonne isolation contre l'humidité et il est compatible avec les peintures base à l'eau et base solvantée.

Applicable sur aluminium, aluminium anodisé, panneau acier, acier zingué, métaux brut, fibre de verre et substrats plastiques (il est recommandé d'utiliser un primaire plastique!).

## Instructions

1. Enlever la rouille, la saleté, la graisse, la poussière et autres contaminants.
2. La surface doit être propre et sèche.
3. Secouer vigoureusement jusqu'à la libération des billes. Puis secouer pendant deux minutes supplémentaires.
4. Tenir l'aérosol à environ 20-25 cm de la surface et pulvériser dans un mouvement de balayage en plusieurs couches fines.
5. Après pulvérisation, purger l'aérosol en le mettant tête en bas.
6. Epoxy primer est recouvrable après 12-15 min à 20° C ou 8-10 min sous infra-rouge.

**DS682**

## Trucs et Astuces

Porter une protection respiratoire appropriée.



Certificate No. 1427  
ISO 9001:2008

# Epoxy Primer

## Information techniques

<b>Réf:</b>	86375 27
<b>Description:</b>	Epoxy Primer 500 ml
<b>Durée de vie:</b>	10 ans (à 10-25° C , 60% d'humidité)
<b>Consistance:</b>	Liquide (1-2 couches = 20-30 µ)
<b>Couleur:</b>	Gris
<b>Stock Code:</b>	EPXP
<b>Code douane :</b>	32089019
<b>FDS:</b>	Oui
<b>Basis of binder:</b>	Résine Epoxy
<b>COV:</b>	723 g/L
<b>Résistance à la température:</b>	Supérieure à 90° C

**Marquage COV :**



2004/42/IIB(e)(840)723

**Produits Associés :** Abrasifs, Acrysol, Peintures, Mastics

**Segments**

**Marchés**



## Données sécurité :

Consulter la Fiche de Données de Sécurité

- Accessible via notre site web : [86375](#)
- Ou disponible pour les professionnels sur simple appel

Afin de vous fournir l'équipement de protection personnelle adéquat pour l'utilisation de nos produits, KENT vous conseille de suivre les instructions indiquées sur nos produits. Les instructions sont destinées à votre protection et KENT vous propose une large gamme d'équipements de protection personnelle tels que vêtements, lunettes de protection, visières et masques respiratoires en conformité avec la législation européenne. Pour toute question ou conseil, contactez-nous pour la FRANCE au 01 82 03 02 15 pour la BELGIQUE au n° 010 48 76 40, nous nous ferons un plaisir de vous aider.

### Termes & Conditions

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise ou stockée de façon électronique ou photocopiée sans l'accord préalable KENT France SAS ou de KENT Belux sprl. Cette fiche technique et son contenu (informations) sont la propriété de KENT France SAS et de KENT Belux sprl et font l'objet d'une licence.

KENT France SAS et KENT Belux sprl maintiennent leurs publications à jour, cependant leurs responsabilités ne sauraient être engagées en cas de négligence ou toute autre inexactitude ou omission de ces informations ou pour toute autre conséquence liée à l'usage de ces informations. KENT est une marque déposée, tous droits réservés.

Adresses sociétés :

**KENT France SAS:**  
29, rue Charles Edouard Jeanneret  
TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

**KENT Belux SPRL:** pour la marque KENT.  
Adresse de société:  
Rue Emile Francqui, 4 - 1435 Mont-Saint-Guibert  
TVA: BE 0414.239.587

© KENT FRANCE SAS 29, rue Charles Edouard Jeanneret  
TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

Tel: +33 (0) 1 82 03 02 15 Fax: +33 (0) 1 82 03 02 82 www.kenturope.com

© KENT BELUX SPRL 4 Rue Emile Francqui – 1435 Mont-Saint-Guibert

Tel: +32 (0)10 48 76 40 Fax: 010 24 34 53 www.kenturope.com