

# 1K Multi Plastic Primer

Primaires

28/03/2019

L2.01.05

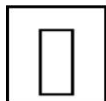
## DESCRIPTION

Séchage à l'air, primaire mono-composant pour l'adhésion des parties plastiques.

## PRODUITS

### Ratio en poids

1K Multi Plastic Primer



### Équipement

Type de buse:

1.2-1.4 mm

Pression d'application:

1.7 – 2.2 bar à la crosse\*

HVLP max 0.6-0.7 bar à la buse

\*Voir manuel pistolet



### Application

1 x 1 couche



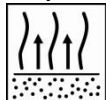
### Évaporation

Recouvrable après:

20 minutes à 20°C

Recouvrable dans les:

24 heures à 20°C



### Recouvrabilité

Tous les primaires, apprêts et couches de finition Lesonal



### Protection

Utiliser une protection respiratoire

Akzo Nobel Car Refinishes recommande d'utiliser un masque à adduction d'air



Lire toute la FT pour plus d'informations

# 1K Multi Plastic Primer

Primaires

28/03/2019

L2.01.05

## DESCRIPTION

Séchage à l'air, primaire mono-composant pour l'adhésion des parties plastiques.

## PRODUIT ET ADDITIFS

**Produits** 1K Multi Plastic Primer

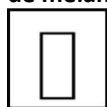
**Composition** Résine de Polyoléfine

## METHODE D'UTILISATION

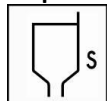
**Supports** Toutes les parties plastiques à l'exception du PE pur (polyéthylène).

**Préparation du support** Nettoyer le support (sans primaire d'origine) à l'aide d'eau chaude et du savon.  
Dégraisser avec Lesonal Degreaser.  
Dépolir soigneusement au Scotch Brite S (Grey) fin.  
Après, dégraisser avec Lesonal Degreaser.

**Rapport de mélange** Prêt-à l'emploi, bien agiter avant l'utilisation



**Viscosité de pistolage** 14-16 secondes DIN Cup 4 à 20°C.



**Réglages du pistolet**



**Ponçage Pistolet**

HVLP à gravité  
LVLP/HR à gravité

**Ouverture**

1.2-1.4 mm\*  
1.2-1.4 mm\*

**Pression**

0.7 bar (à la buse)  
1.7-2.2 bar (à la crose)\*

\* Voir le manuel d'utilisation du pistolet

# 1K Multi Plastic Primer

Primaires

28/03/2019

L2.01.05

**Application**

Appliquez une couche pleine.



Note: température minimale d'application de 15°C

**Nettoyage de l'équipement**

Utiliser Multi Thinner ou un diluant nitrocellulosique.

**Temps de séchage**
Recouvrable après : 20 minutes à 20°C  
Recouvrable dans les : 24 heures à 20°C
**Épaisseur de couches**

1-4 µm

**Rendement théorique**
Pour une épaisseur de couche de 1µm : 11,4 m<sup>2</sup>/l  
Le rendement théorique dépend de nombreux facteurs tels que la forme de l'objet, la rugosité de la surface, la méthode et les conditions d'application
**Recouvrabilité**

Avec tous les primaires, apprêts et couches de finition Lesonal


**Product storage**

Éviter les fluctuations extrême de température et de haut niveau d'humidité

**Durée de vie**

2 ans à 20°C

**COV**
**2004/42/IIIB(e)(840)780**

L'Union Européenne a fixée pour ce produit (categorie : IIB.e) en volume PAE un maximum de 840 g/litre de COV. Le contenu de COV pour ce produit est au maximum de 780 g/litre prêt à l'emploi.

# 1K Multi Plastic Primer

Primaires

28/03/2019

L2.01.05

**Akzo Nobel Car Refinishes****ZI Les Bas Prés****60762 Montataire Cedex****Tel: 03 44 28 53 25**[www.Lesonal.fr](http://www.Lesonal.fr)**RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL**

IMPORTANT Les informations contenues dans cette fiche technique n'ont pas pour ambition d'être exhaustives et sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et les lois et réglementations en vigueur : toute personne utilisant ce produit à toute autre fin que celle spécifiquement recommandée dans la fiche technique, sans avoir obtenu au préalable une confirmation écrite de notre part de l'adéquation du produit à l'usage envisagé, le fait à ses propres risques. C'est toujours à l'utilisateur qu'il incombe de prendre toutes les mesures requises pour se conformer aux exigences des réglementations et de la législation locale. Toujours lire les fiches de sécurité et de données techniques de ce produit, si elles sont disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont exacts à notre connaissance mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ou les nombreux facteurs susceptibles d'affecter l'utilisation et l'application du produit. À moins que nous n'ayons donné notre accord explicite par écrit ou autrement, nous n'acceptons aucune responsabilité pour ce qui est de la performance du produit ou pour des pertes ou dommages résultant de l'utilisation du produit. Tous les produits fournis et conseils techniques donnés sont assujettis à nos modalités de vente standard. Prière de demander une copie de ce document et de l'étudier attentivement. Les renseignements contenus dans cette fiche de données seront soumis à des modifications de temps à autre en fonction de l'expérience acquise et de notre politique de développement continu. C'est toujours à l'utilisateur qu'il incombe de vérifier si cette fiche de données a été mise à jour avant d'utiliser le produit.

Les marques des produits qui figurent dans cette fiche de données sont des marques de commerce ou sont sous licence d'AkzoNobel.

**Siège**

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, Pays-Bas. [www.Lesonal.com](http://www.Lesonal.com)