

1K Multi Plastic Primer RTS

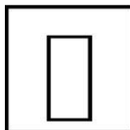
LESONAL

Fiche Technique

11 / 11 / 2010

L2.01.06

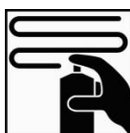
Primaire d'adhérence - Aérosol

Description Primaire d'accrochage mono-composant, pour les parties plastiques.**Proportion de mélange:**

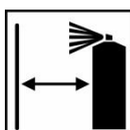
PAE 1K Multi Plastic Primer



Bien mélanger avant utilisation

Application:

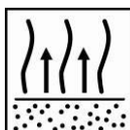
1 x 1 couche



Distance d'application: 10-20 cm

Nettoyage:

Tourner l'aérosol et vider la soupape.

Temps d'évaporation:

Recouvrable après 20 minutes à 20°C

Recouvrable avec:

Tous les apprêts et finitions Lesonal.

Protection:

Utiliser un masque de protection

Lire la FT entièrement pour plus d'informations

1K Multi Plastic Primer RTS

LESONAL

Fiche Technique

11 / 11 / 2010

L2.01.06

Primaire d'adhérence - Aérosol

Description

Primaire d'accrochage mono-composant, pour les parts en matières plastiques.

**Produit & articles
auxiliaires**

1K Multi Plastic Primer

Composition;

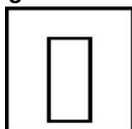
Résine poly-oléfine

Méthode d'utilisation:**Supports:**

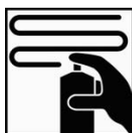
Peut être appliqué sur les éléments de carrosserie en matières composites; à l'exception de PE pure (polyéthylène)..

**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) très fin.
Ensuite dégraisser avec Lesonal Degreaser et enlever la poussière avec un tampon d'essuyage.

**Proportion de
mélange:**

Prêt à l'emploi; bien agiter avant l'emploi.

Application:

Appliquer 1 couche fluide.

Note: température minimale d'application: 15°C
Laisser évaporer pendant 20 minutes à 20°C.

Recouvrable:

Après 20 minutes à 20°C, avec tous les apprêts et finitions Lesonal, directement sur 1K Multi Plastic Primer.

Doit être recouvert dans les 24 heures à 20°C. Après ce délai, dépolir soigneusement avec du Scotch Brite Type S XFine (gris) avant de peindre.

Nettoyage :

Après usage, tourner l'aérosol et pousser la soupape pendant 2 à 3 secondes pour la vider.

1K Multi Plastic Primer RTS

LESONAL

Fiche Technique

11 / 11 / 2010

L2.01.06

Primaire d'adhérence - Aérosol

**Utiliser un masque de protection****Epaisseur de couche** 1-4 microns**Rendement théorique :** Pour 1 micron 11,4 m²/l**Note:** La consommation pratique du produit est fonction de plusieurs facteurs, tels que la forme de l'objet, la rugosité de la surface, le mode d'application et les circonstances d'application.**Délai de stockage :** 2 ans à 20°C**COV:** **2004/42/IIB(e)(840)772**
Le taux de COV de ce produit est de 772 g/litre volume PAE.

Akzo Nobel Car Refinishes	Akzo Nobel Car Refinishes
Autolakken Nederland	Luchthavenlaan 33
Postbus 3	1800 Vilvoorde
2170 BA Sassenheim	Tel. +32 (0)2 255 88 50
Tel: +31 713083333	E-mail: info.sikkenscr@akzonobel.com
E mail: arl.tv@akzonobel.com	www.sikkenscr.be
Internet: www.autolakken.nl	

Réservé exclusivement à l'usage professionnel :

NOTE IMPORTANTE: 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 toutes autres fins que celles spécifiquement recommandées 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. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales. Toujours consulter la fiche de données de sécurité et la fiche technique du produit, si disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont exacts en fonction de nos meilleures connaissances actuelles 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. Par conséquent, sauf accord contraire écrit de notre part, nous n'acceptons aucune responsabilité que ce soit sur les performances du produit ou sur toute perte ou dommage survenant consécutivement à l'utilisation du produit. Tous les produits commercialisés et les conseils techniques donnés sont soumis à nos conditions générales de vente. Une copie de ce document est disponible sur demande, réclamez le et lisez le attentivement. Les informations contenues dans cette fiche sont régulièrement sujettes à modification à la lumière de notre expérience et de notre politique de développement continu. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier que cette fiche de technique est la plus récente version existante avant toute utilisation du produit.

Les marques commerciales mentionnées dans cette fiche de données sont des marques déposées Akzo Nobel ou dont Akzo Nobel possède la licence.

Siège social : Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com

