

# Flex Additive™

Technique de système programmée (PST)

Autres

07.28.2015

## DESCRIPTION

Lesonal Flex Additive est un additif universel pour les matières en uréthane Lesonal.

### Considérations de sécurité



Utiliser une protection individuelle appropriée.

AkzoNobel Car Vehicle Refinishes recommande l'utilisation d'un respirateur à adduction d'air frais.

Consulter la Fiche technique santé-sécurité (FTSS) du produit pour des informations de sécurité plus complètes.

### Mélange

Flex Additive est mélangé à fond avec l'apprêt ou le composant de couche transparente en premier. Le mélange devrait alors être activé selon la FT du produit associé.

Flex Additive est approprié pour être ajouté aux produits suivants :

- Grey Urethane Surfacer
- Grey Urethane Surfacer (Low VOC)
- Lesonal Primer Pro Surfacer and Sealer sans Accelerator
- Lesonal Primer Pro LV Surfacer and Sealer sans Accelerator
- Universal Clear
- Universal Clear LV
- ProAir Clearcoat

Flex Additive n'est PAS recommandé pour utilisation dans les produits suivants :

- Lesonal Basecoat SB
- Lesonal Basecoat WB
- Lesonal Primer Pro Surfacer avec l'ajout de Accelerator
- Lesonal Primer Pro LV Surfacer avec l'ajout de Accelerator
- Pro Air Clear LV 2 Pack
- Universal EcoClear LV

### Application



La méthode d'application ne changera pas en ajoutant Flex Additive aux produits.

Veuillez voir la FT relative au produit choisi pour une application appropriée et les rapports de mélange.

# Flex Additive™

**Fiche de données techniques**

Autres

07/28/2015

Page 2 / 3

## DESCRIPTION

Lesonal Flex Additive est un additif universel pour les matières en uréthane Lesonal.

## ADDITIONAL INFORMATION

Information COV/Réglementaire	Lesonal Flex Additive 3,0 lb/gal (360 g/L)	
		
Entreposage du produit	Stock non ouvert ou produits utilisés dans des contenants approuvés fermés avec un étiquetage approprié. Entreposer à des températures modérées entre 40 °F - 95 °F (5 °C – 35 °C). Éviter trop de fluctuations de températures. La température d'entreposage optimale est environ 70 °F (20 °C).	
	Lesonal Flex Additive Article #396027	2 ans

Utiliser les tableaux ci-dessous pour déterminer la quantité de Flex Additive requise. Tous les mélanges sont fournis par volume et sont ajoutés à l'apprêt ou à la couche transparente avant l'activation.

**Apprêts :**

Produit	Pièces flexibles (Couvercles pare-choc)	Pièces malléables (Becquets)
Grey Urethane Surfacer	Mélangé 5:1 avec Flex Additive	Mélangé 3:1 avec Flex Additive
Lesonal Primer Pro Surfacer	Mélangé 4:1 avec Flex Additive	Mélangé 3:1 avec Flex Additive
Lesonal Primer Pro Sealer	Mélangé 4:1 avec Flex Additive	Mélangé 3:1 avec Flex Additive
Lesonal Primer Pro LV Surfacer	Mélangé 4:1 avec Flex Additive	Mélangé 3:1 avec Flex Additive
Lesonal Primer Pro LV Sealer	Mélangé 4:1 avec Flex Additive	Mélangé 3:1 avec Flex Additive

**Couches transparentes :**

Produit	Pièces flexibles (Couvercles pare-choc)	Pièces malléables (Becquets)
Universal Clear	Mélangé 100:10 avec Flex Additive	Mélangé 100:10 avec Flex Additive
Universal Clear LV	Mélangé 100:10 avec Flex Additive	Mélangé 100:10 avec Flex Additive
ProAir Clear	Mélangé 5:1 avec Flex Additive	Mélangé 5:1 avec Flex Additive
ProAir Clear LV 2 Pack	Non recommandé	Mélangé 100:5 avec Flex Additive

# Flex Additive™

Fiche de données techniques

Autres

07/28/2015

Page 3 / 3

**AkzoNobel Inc., North America**  
**Adresse: 1845 Maxwell Street, Troy, MI 48084 USA**  
**Téléphone: 800-618-1010**

#### RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

**REMARQUE IMPORTANTE :** L'information dans cette fiche ne vise pas à être exhaustive et est basée sur l'état actuel de notre connaissance et sur les lois courantes : toute personne qui utilise le produit à des fins autres que ce qui est spécifié dans la fiche technique sans avoir d'abord obtenu une confirmation écrite de nous en ce qui a trait à l'adaptation du produit pour les fins prévues le fait à son propre risque. Il est toujours de la responsabilité de l'usager de prendre les démarches nécessaires pour satisfaire les demandes établies dans les règlements locaux et la législation. Toujours lire la Fiche technique santé-sécurité et la Fiche technique pour ce produit si disponible. Tous les avis que nous donnons ou tout énoncé fait au sujet du produit par nous (que ce soit dans cette fiche ou autrement) sont exacts au meilleur de notre connaissance mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou la condition du substrat ou les différents facteurs affectant l'utilisation et l'application du produit. Donc, à moins que nous n'acceptions autrement par écrit, nous n'acceptons aucune responsabilité quelle qu'elle soit pour la performance du produit ou la perte ou dommage résultant de l'utilisation du produit. Tous les produits fournis et les avis techniques donnés sont sujets à nos conditions standards de vente. Vous devriez demander une copie de ce document et le réviser minutieusement. L'information contenue dans cette fiche est sujette à des modifications de temps en temps à la lumière de notre expérience et de notre politique de développement continu. Il est de la responsabilité de l'usager de vérifier que cette fiche soit courante 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'Akzo Nobel.

#### Siège social

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.Lesonalcr.com](http://www.Lesonalcr.com)