



# Guide d'application de la mousse

	Couleur	Temps de travail	Temps de séchage de la mousse	Sans adhérence	Volume d'expansion
<b>Mousse flexible NVH</b>	Noire	5 secondes	15 à 30 secondes	30 à 40 secondes	10 fois
<b>Mousse rigide NVH</b>	Chamois	4 secondes	4 à 8 secondes	9 à 15 secondes	10 fois

\* toutes les données sont à température ambiante de 23 °C (74 °F)

## **Mousse flexible NVH (anti-flottement) : application par intrusion dans les montants :**

**REMARQUE : avant de remettre la portière arrière en place dans le véhicule, injectez de la mousse flexible anti-flottante.**

1. Laissez la portière sur le chevalet et nettoyez entre le montant à injecter et la peau de carrosserie de la portière avec un solvant pour cire et graisse.
2. Retirez le capuchon de la cartouche d'adhésif en écartant la dernière rainure supérieure avec un tournevis plat. Conservez le capuchon pour un entreposage ultérieur.
3. Insérez correctement la cartouche dans le pistolet.
4. Insérez le « réducteur de débit » sur l'extrémité sortante de la cartouche. Enfoncez-le en position et crée une petite ouverture pour gérer le débit du produit.
5. Avant d'injecter le produit dans le mélangeur, recherchez tout point d'accès par le panneau de portière interne.
6. Fixez le mélangeur, insérez-le au-dessus du réducteur de débit et appliquez suivant une position verticale.
7. Injectez un peu de mousse, de la taille d'un cinquante sous, sur la peau de carrosserie de la portière sous le bord d'intrusion.
8. Déplacez-vous rapidement à la prochaine zone car le matériel risque de mousser dans le mélangeur.
9. Une fois l'application finalisée, retirez le mélangeur immédiatement pour ne pas favoriser la formation de mousse dans le tube.

## **Mousse rigide NVH :**

1. Appliquez un protecteur anticorrosion sur le montant réparé ou le bas de caisse. Laissez sécher le produit conformément aux recommandations.
2. Retirez le capuchon de la cartouche d'adhésif en écartant la dernière rainure supérieure avec un tournevis plat. Conservez le capuchon pour un entreposage ultérieur.

3. Insérez correctement la cartouche dans le pistolet.
4. Insérez le « réducteur de débit » fourni sur l'extrémité sortante de la cartouche. Enfoncez-le en position et crée une petite ouverture pour gérer le débit du produit.
5. Avant d'injecter le produit dans le mélangeur, vérifiez les points d'accès.
6. Fixez le mélangeur, insérez-le au-dessus du réducteur de débit et appliquez suivant une position verticale.
7. Injectez lentement la matière dans le trou d'accès et remplissez au niveau recommandé conformément aux recommandations du constructeur. **Remarque : la matière injectée gonflera à 10 fois son volume d'application.**
8. Une fois l'application finalisée, retirez le mélangeur immédiatement pour ne pas favoriser la formation de mousse dans le tube.

**MISE EN GARDE :** ce produit contient des ingrédients pouvant s'avérer dangereux dans le cas d'une manipulation incorrecte. Évitez tout contact cutané ou oculaire et portez au besoin un équipement et vêtements protecteurs. N'inhalez pas les vapeurs ou la poussière. Effectuez l'application du produit ainsi que toutes les étapes de ponçage dans des zones munies d'un système de ventilation par aspiration à la source appropriée, utilisant un matériel de ventilation conçu pour réduire l'exposition aux vapeurs de produits chimiques et à la poussière.

---

**RENSEIGNEMENTS IMPORTANTS :** reportez-vous à la fiche signalétique (FS) pour les renseignements en matière de sécurité et de manipulation avant d'utiliser le produit. Le système de cartouche Ashland est vendu en tant qu'ensemble. La vérification de la performance du produit a été effectuée en utilisant le contenu de l'ensemble. N'essayez pas d'utiliser d'autres mélangeurs pour l'application de ce produit. Des mélangeurs supplémentaires sont offerts. Ce guide de réparations fait partie des Recommandations d'utilisation Ashland pour les produits PLIOGRIP de Valvoline. Le non-respect des recommandations contenues dans le présent guide de réparations et dans les instructions vendues avec le produit annule la garantie à vie.

**1-800-PLIOGRIP      [www.PliogripbyValvoline.com](http://www.PliogripbyValvoline.com)**

© 2006, Ashland

® Marque de commerce déposée, Ashland

Le logo I-CAR est une marque de service déposée de Inter-Industry  
Congrès en matière de réparations de collisions de véhicule.

Le logo ASE est une marque de service déposée du National Institute  
For Automotive Service Excellence

PLIOGRIP par Valvoline, doc n° 3008 rév. date : 01/03/2006

Ashland Proudly Supports

