



# Guide d'application du produit de scellement

	Seam Sealer 3	Seam Sealer 10
Temps de travail	3 minutes	10 minutes
Temps de séchage avant le ponçage	15 à 20 minutes	45 minutes
Temps de séchage avant la peinture	30 à 35 minutes	45 minutes

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

## Introduction :

Le produit de scellement pour joint « Seam Sealer » de PLIOGRIP par Valvoline, est un système de cartouche d'adhésif structurel à l'uréthane à double composant conçu pour le scellement de joints.

## Préparation pour la réparation :

1. Nettoyez et retirez toute trace de saleté et de corrosion de la zone du joint.
2. Apprêtez le métal nu conformément aux recommandations du fabricant de peinture. **Remarque : les apprêts à base d'acide ne sont pas recommandés comme apprêt primaire.**
3. Laissez l'apprêt se disperser pour une durée d'une heure avant d'appliquer le produit de scellement. Une application prématurée du produit de scellement pourrait empêcher la bonne adhérence de l'apprêt sur le métal. Il est possible d'utiliser la chaleur conformément aux recommandations du fabricant de peinture.
4. 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.
5. Insérez correctement la cartouche dans le pistolet. Avant de fixer le mélangeur, faites couler un peu d'adhésif des deux côtés pour garantir un écoulement uniforme.
6. Fixez le mélangeur et faites couler environ 51 cm (2 pouces) pour bien mélanger.
7. Étalez le produit de scellement sur la zone et usinez au besoin.
8. Laissez prendre le produit de scellement conformément aux recommandations.
9. Apprêtez et peignez conformément aux recommandations du fabricant de peinture.

**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'inhaliez pas les vapeurs ou la poussière. Effectuez l'application du produit ainsi que tous les étapes de ponçage dans des zones munies d'un système de ventilation aspirant local qui utilise 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 Institut  
For Automotive Service Excellence

PLIOGRIP par Valvoline, doc n° 3007 rév. date : 01/03/2006

Ashland Proudly Supports

