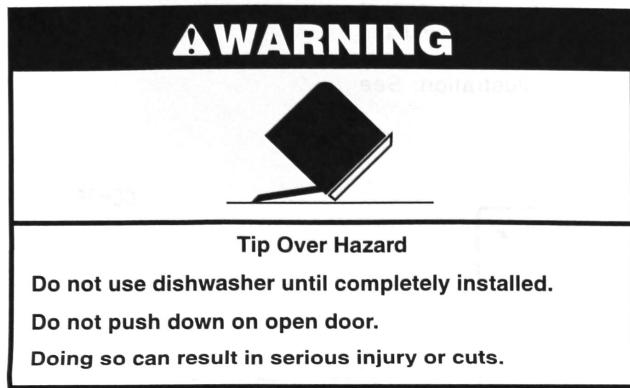


INSTRUCTION SHEET for Dishwasher Seal Repair Kit



Kit Contains:
1 Seal, Tub
1 Adhesive
1 Instruction Sheet

1. Remove existing tub seal from channel and wipe seal channel dry. See Figure 1.

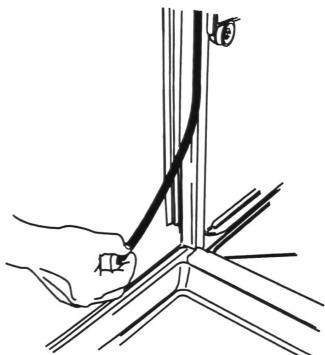


FIGURE 1

INSTALLING NEW SEAL:

1. Beginning in top center, apply 1/8" diameter bead adhesive along the top and left side. Again from top center, apply adhesive along top and right side (Illustration 2).

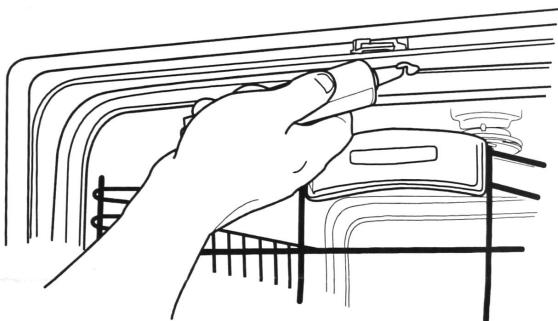


FIGURE 2

2. **IMPORTANT:** Check that door does not rub on buttons, located on either side of the door. If the buttons rub the door, adjust front leveling legs to center the door. The buttons should NOT rub on the door when closing. IF BUTTONS RUB AFTER MAKING ADJUSTMENTS IN THE FRONT, CHECK THAT REAR WHEELS ARE LEVEL.

(continued)

2. Insert new seal, starting at bottom right. With the retaining flipper and the white line facing the outside of the tub. See Figure 4. Install bottoms and corners of seal in each of the four points as shown. At points 1 and 4, the gasket should just touch the bottom of the tub; it should not be "wrapped" under the door. See Figure 3. After seal is lightly installed, go back along entire surface of seal and push seal securely into place. Seal must rest tightly against tank as shown in "correct" illustration. See Figure 5.

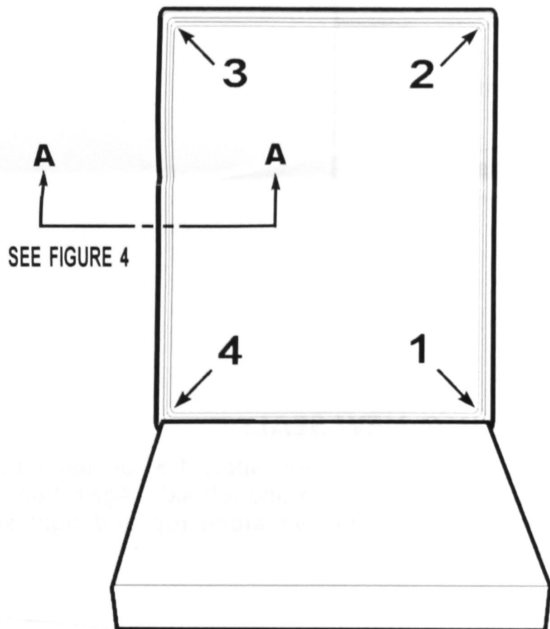


FIGURE 3

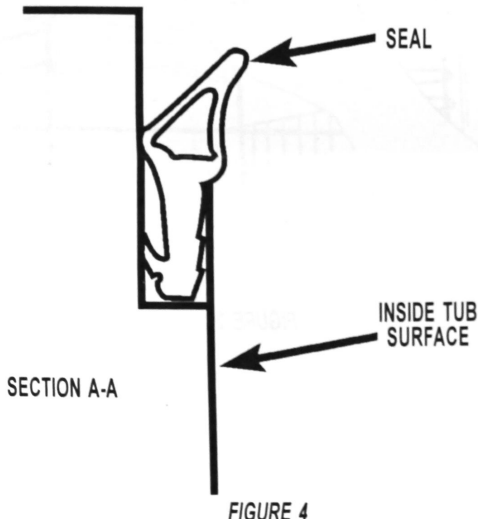
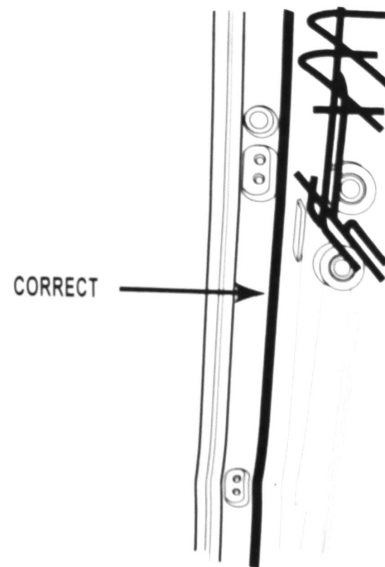
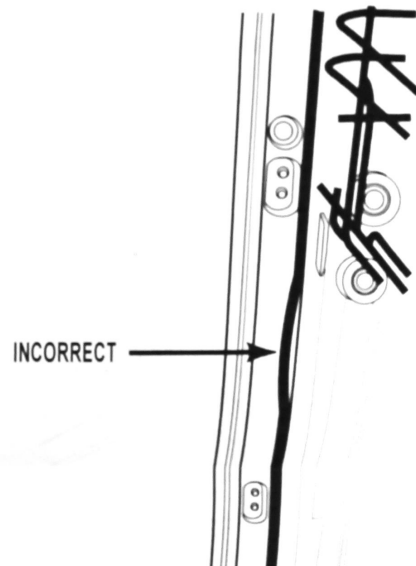


FIGURE 4

NOTE: White stripe on seal should be pointed toward outside of tub.



CORRECT



INCORRECT

FIGURE 5

3. Wipe any excess adhesive. Close door and reinstall dishwasher. Adhesive will require 24 hours of curing time to fully set up. **KEEP UNIT DOOR CLOSED DURING THIS TIME.**

FICHE D'INSTRUCTIONS - RÉPARATION

Joint de lave-vaisselle

AVERTISSEMENT



Risque de basculement

Ne pas utiliser le lave-vaisselle jusqu'à ce qu'il soit complètement installé.

Ne pas appuyer sur la porte ouverte.

Le non-respect de ces instructions peut causer des blessures graves ou des coupures.

Contenu de l'ensemble :

- 1 joint de cuve
- 1 adhésif
- 1 fiche d'instructions

1. Enlever le joint de cuve existant; essuyer/sécher parfaitement le profilé d'insertion du joint. Voir figure 1.

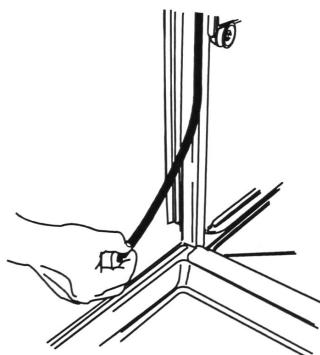


FIGURE 1

2. **IMPORTANT** : Vérifier que la porte ne frotte pas contre les nouveaux boutons. En cas de frottement entre la porte et les nouveaux boutons, ajuster les pieds avant de réglage de l'aplomb pour centrer la porte. Les boutons NE doivent PAS frotter sur la porte lors de la manœuvre de fermeture. **S'IL Y A UN FROTTEMENT APRÈS L'OPÉRATION D'AJUSTEMENT DE L'APLOMB À L'AVANT, CONTRÔLER LE BON APLOMB DES PIEDS ARRIÈRE.**

INSTALLATION DU JOINT NEUF :

1. Commencer au sommet/au centre; appliquer une coulée de 1/8 po d'adhésif le long du profilé de pose au sommet et sur le côté gauche, puis le long du profilé de pose au sommet et sur le côté droit. Voir figure 2.

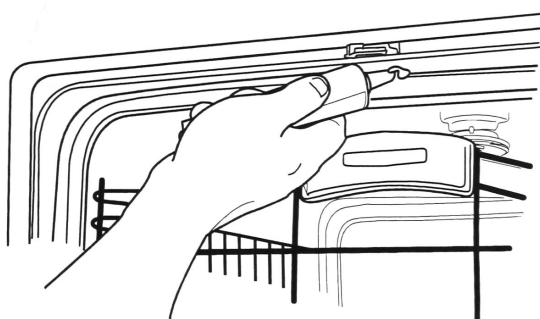


FIGURE 2

2. Insérer le joint neuf dans le profilé. (L'ailette de retenue et la ligne blanche doivent être orientées vers l'extérieur de la cuve). Voir figure 4. Insérer la languette du bas du joint aux 4 points mentionné sur l'illustration. Aux points 1 et 4, le joint doit simplement toucher le fond de la cuve; il ne doit pas être engagé sous la porte. Voir figure 3. Après une pose approximative du joint, reprendre le travail sur toute la surface du joint, et pousser complètement le joint pour provoquer la mise en place. Le joint doit être parfaitement en appui contre la cuve – voir l'illustration (« correct »). Voir figure 5.

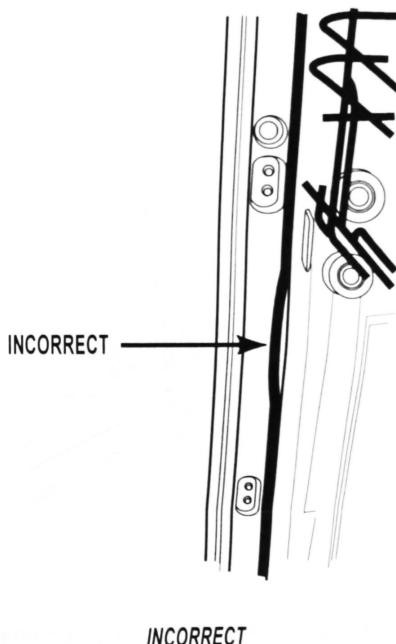
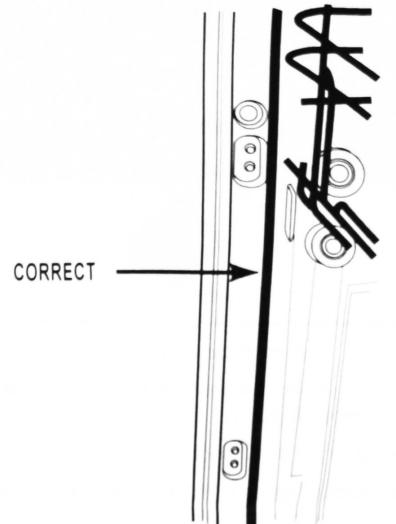
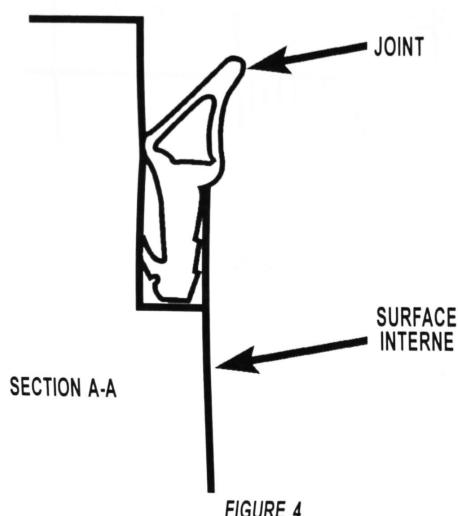
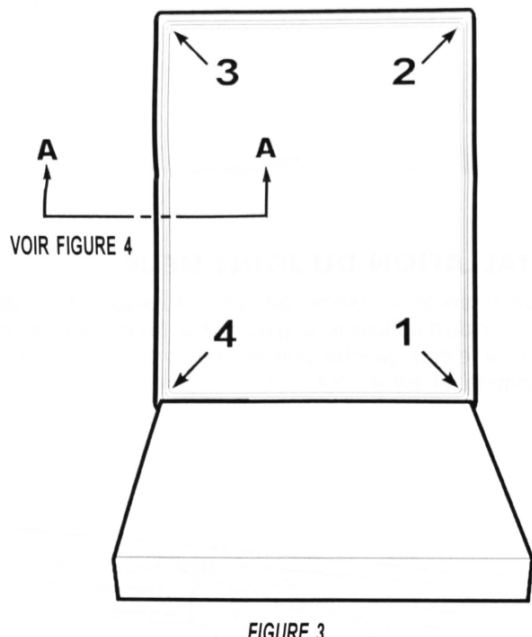


FIGURE 5

3. Essuyer pour enlever tout excès d'adhésif. Fermer la porte et réinstaller le lave-vaisselle. Le délai total de prise de l'adhésif est de 24 heures. **MAINTENIR LA PORTE DE L'APPAREIL FERMÉE DURANT CETTE PÉRIODE.**

REMARQUE : La ligne blanche du joint doit être orientée vers l'extérieur de la cuve.