



PROJET D'ÉPREUVE A / TEST PROJECT A

# CARROSSERIE AUTOBODY REPAIR

NIVEAUX SECONDAIRE ET POSTSECONDAIRE /  
SECONDARY AND POST-SECONDARY

## RÉPARATION D'UNE PORTIÈRE

### Description

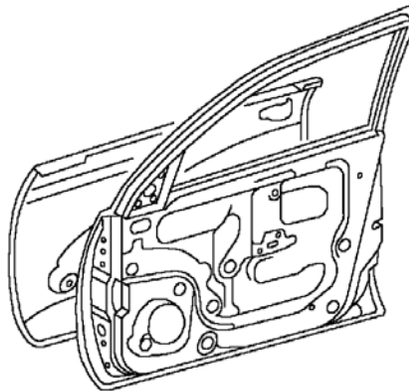
Durée : 3 heures

***Veillez lire toutes les instructions avant de commencer.***

### Partie 1 – Cadre de porte intérieur

1.1 Commencez par débosser grossièrement le cadre de la portière au contour voulu. **ARRÊTEZ.**

1.2 Meulez le bord rabattu et retirez le panneau extérieur. **ARRÊTEZ**



### Partie 2 – Bord rabattu

2.1 Retirez le produit d'étanchéité et les produits adhésifs selon les besoins et préparez toutes les surfaces pour le soudage et le produit adhésif. **ARRÊTEZ**

### Partie 3 – Panneau extérieur

3.1 Mettez la dernière main à l'ajustement du contour et vérifiez si le panneau s'ajuste bien et préparez les surfaces de contact.

3.2 Appliquez l'adhésif conformément aux procédures de 3M.

### Partie 4

4.1 Installez et ajustez le panneau. Fixez de nouveau et appliquez l'adhésif approprié sur la barre de protection. Replacez le bord rabattu au moyen d'un marteau et d'un tas. **ARRÊTEZ**

4.2 Soudez le panneau de la porte au cadre de la glace avec une soudeuse MIG. **ARRÊTEZ**

4.3 Appliquez un effet métallisé sur le panneau de la porte pour la préparation de la surface d'apprêt. **ARRÊTEZ**



LECTURE