



MODE D'EMPLOI RÉPARATION LUNETTE

DC00264

Distribution Pièces Auto Narbonnaise

POSER UN FILM DE RÉPARATION PROVISOIRE POUR LUNETTE SOUPLE



Outils nécessaires :

Le film et la raclette fournis.

Une éponge, un chiffon propre, un vaporisateur rempli avec un mélange d'eau et quelques gouttes de produit vaisselle. Un stylo, un cutter et du ruban adhésif peuvent être utiles.

Le film se pose sur la surface extérieure de la vitre de votre véhicule.

Le film de réparation lunette arrière est un film transparent qui permet de réparer les lunettes arrière souples.

Le film adhésif est appliqué sur une feuille de protection blanche qu'il faut enlever pendant la pose.

Les étapes en images :



1 - Nettoyer soigneusement la vitre avec un nettoyant détachant



2- Humidifier la vitre en pulvérisant le mélange.



MODE D'EMPLOI RÉPARATION LUNETTE

DC00264

Distribution Pièces Auto Narbonnaise



3- Séparer le film de réparation de son support utilisant des morceaux de ruban adhésif collés dans l'angle qui seront posés en haut du vitrage. Coller un morceau d'adhésif sur une face et un second morceau sur l'autre face. Tirer sur les morceaux d'adhésif pour séparer le film du support.

4- Mettre en place un support rigide sous la lunette arrière à l'intérieur afin de travailler sur une surface plane.



5- Poser le film en haut du vitrage et le faire adhérer sur la vitre en le marouflant avec une raclette. Enlever la feuille de protection progressivement au cours de la pose.



6- Araser le film autour de la vitre avec un cutter dont la lame est neuve, en faisant attention à ne pas endommager le support.

Conseils

Il est difficile de ne pas avoir des bulles d'air entre la vitre et le film de protection.

Quelques astuces facilitant la pose :

- 1) Humidifier abondamment la vitre.
- 2) Coller le film sur toute la surface puis décoller les bords pour les humidifier à nouveau, et maroufler à partir du centre.

N'ouvrez pas votre capote pendant 48h et par températures inférieures à 15°.