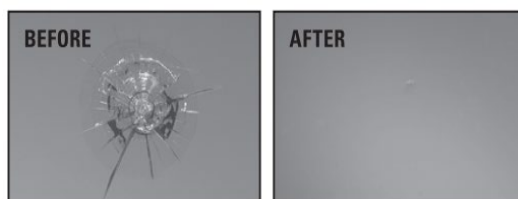


DESCRIPTION PRODUIT

Le KIT de réparation de pare-brise Rain-X minimise l'apparence et arrête la propagation des éclats et des fissures dans votre pare-brise. Notre produit, facile à utiliser, élimine l'air de la cassure, la remplit d'une résine durable et la rend encore plus solide qu'avant. La réparation est presque invisible.

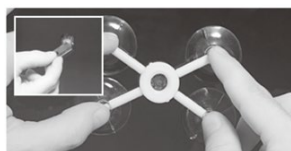
PROPRIETES

- Éliminez toutes sortes de fissures et d'ébréchures de votre pare-brise, en particulier les dommages ronds d'un diamètre maximal de 2,5 cm et les fissures d'une longueur maximale de 30 cm.
- Épargnez du temps et de l'argent au garage et réparez vous-même tout dommage au pare-brise de manière simple et rapide.
- Résultats professionnels : la réparation sera presque invisible, comme si c'était neuf.
- Évitez que les dommages ne se reproduisent : la résine durable rendra la zone encore plus solide qu'avant.

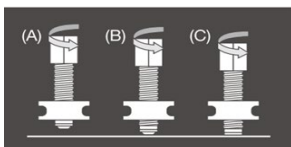


MODE D'EMPLOI

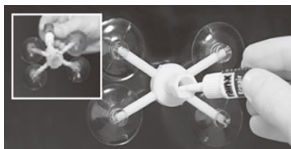
INDICATIONS POUR LES ÉCLATS, LES YEUX DE BŒUF ET LES ÉTOILES



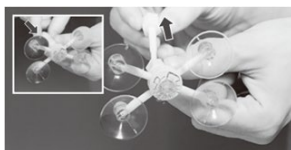
1. Nettoyez la zone avec une serviette sèche et utilisez la lame de rasoir pour gratter les fragments de verre détachés. Centrez ensuite l'anneau sur le point d'impact, en évitant les ventouses pour couvrir les fissures qui s'étendent à partir du point d'impact.



2. Vissez la chambre en résine dans l'anneau central, en vérifiant l'alignement avec le point d'impact depuis l'intérieur de la voiture. Vissez ensuite jusqu'à ce que le contact avec le verre soit complet, mais en douceur.



3. Pressez 3 à 6 gouttes de la résine de réparation dans la chambre à résine. Si une fuite commence à se produire, tournez la chambre de résine dans le sens des aiguilles d'une montre, juste assez pour l'empêcher.



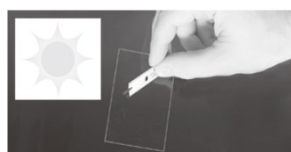
4. Vissez la vis de pression dans la chambre de résine presque jusqu'au bout. Laissez la résine de réparation être absorbée par la cassure (environ 4-6 minutes). Si la résine de réparation n'a pas atteint toutes les zones, il est possible d'appliquer de la chaleur. Soyez prudent avec la chaleur. Ensuite, resserrez légèrement la vis de pression (1/4 de tour).



5. Dévissez et retirez le conducteur de pression. Réinsérez le conducteur de pression pour évacuer l'air restant. Répétez les étapes 4 et 5 jusqu'à obtenir des résultats satisfaisants. Les zones non réparées apparaissent comme des zones sombres (vertes ou noires).



6. Après avoir éliminé l'air, tournez la chambre de résine et le conducteur de pression ensemble d'un demi-tour vers la gauche (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre). Retirez l'ensemble de l'appareil. Appliquez une goutte dans les zones où les dommages sont encore visibles et recouvrez-les de bandes de polymérisation. Appliquez-les doucement.

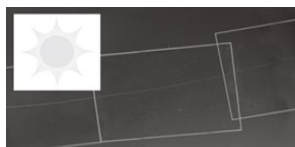


7. Placez le pare-brise à la lumière directe du soleil pour permettre à la résine de durcir jusqu'à ce qu'elle soit sèche (5 à 10 minutes), puis retirez les bandes de durcissement. Grattez l'excédent de résine durcie.

INSTRUCTIONS POUR LES FISSURES



1. Distribuez lentement la résine de réparation sur la fissure, aussi vite que la fissure disparaît (environ 3 secondes par centimètre). Regardez la fissure à un angle de 45° pour voir la zone sombre se remplir de résine. Après 5 à 10 minutes, s'il reste des poches d'air, appliquez une petite pression sur la fissure depuis l'intérieur du pare-brise. Répétez l'opération jusqu'à ce qu'aucune zone sombre ne soit visible.



2. Une fois que l'air a été évacué, réappliquer la résine sur la fissure, puis appliquer les bandes de séchage. Mettez le produit à la lumière directe du soleil et laissez-le sécher (5 à 10 minutes). Retirez les bandes de polymérisation. Enlevez l'excès de résine durcie avec une lame de rasoir.

REFERENCE ET CONDITIONNEMENT

RX26150

6 unités / carton



RAIN-X WINDSCREEN REPAIR KIT

Date de revisión : 01/03/2022