

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

El KIT Reparación de Parabrisas minimiza el efecto y evita la expansión de la fisura/grieta en su parabrisas. Nuestro producto elimina el aire de la grieta/fisura y la rellena con resina, haciéndola incluso más fuerte que antes. La reparación es casi imperceptible.

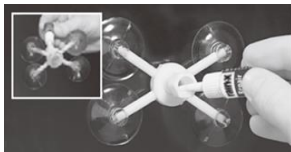
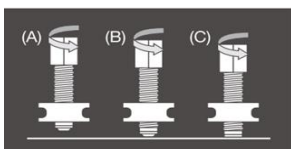
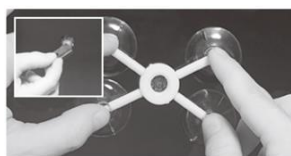
CARACTERÍSTICAS

- Elimine todo tipo de grietas y fisuras de su parabrisas, funcionando mejor con fisuras circulares de diámetro menor a 2,5 cm y en grietas menores a 30 cm de largo.
- Ahorre tiempo y dinero en el taller y repare cualquier daño del parabrisas usted mismo de forma rápida y fácil.
- Resultados profesionales: el daño será casi imperceptible, quedando como nuevo.
- Evite que los daños se produzcan de nuevo: la resina duradera hará que el área sea aún más fuerte que antes.



INSTRUCCIONES DE USO

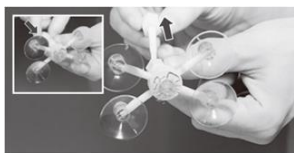
INSTRUCCIONES PARA FISURAS, MICROFISURAS Y OJOS DE BUEY



1. limpie el área con un paño seco y raspe la cuchilla sobre el área dañada para quitar fragmentos sueltos de vidrio. Fije y centre la base de aplicación directamente sobre el daño en el parabrisas, evitando que las ventosas cubran grietas que se extiendan desde el punto de impacto.

2. Atornille la cámara de resina al aro central, comprobando el alineamiento con el punto de impacto desde el interior del coche. Luego atornille la cámara hasta que entre en completo contacto con el vidrio pero sin presión.

3. Exprima 3-6 gotas de la resina de reparación dentro de la cámara. Si la resina gotea por el fondo de la cámara, suavemente gírela en sentido de las agujas del reloj para evitar la gotera.



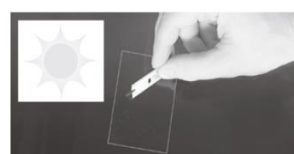
4. Atornille el émbolo en la cámara de resina hasta casi al fondo. Deje que la resina se absorba en la fisura (4-6 minutos aprox.). Si la resina no ha llegado a todas las áreas, se puede aplicar calor con precaución. Luego vuelva a girar el émbolo (1/4 de vuelta) para que quede hasta el fondo.



5. Destornille y quite el émbolo. Vuelva a insertarlo para desplazar el aire que permanece en la fisura. Repita los pasos 4 y 5 hasta obtener resultados satisfactorios. Las áreas no reparadas aparecerán como oscuras (verdes o negras).



6. En cuanto quite el aire, gire la cámara de resina y el émbolo juntos media vuelta hacia la izquierda. Quite todo el aparato. Aplique una gota en las áreas donde todavía hay daño visible y cúbralas con las bandas de reparación. Aplique poca presión.



7. Mueva el parabrisas hacia luz solar directa dejando que la resina se seque (aprox. 5-10 mins). Quite las bandas de reparación. Raspe los excesos de resina endurecida.

INSTRUCCIONES PARA GRIETAS



1. Lentamente dispense la resina en la grieta, únicamente tan rápido como la grieta desaparezca (aprox. 3 segundos por centímetro). Mire la grieta desde un ángulo de 45º para ver el área oscura llenándose con la resina. Después de 5 a 10 mins, si permanecen burbujas de aire, aplique presión ligera desde el interior del parabrisas en la grieta. Repita los pasos hasta que no queden áreas oscuras visibles.



2. Después de que todo el aire se haya sacado, reaplique resina a lo largo de la grieta y luego aplique las bandas de reparación. Mueva el parabrisas hacia luz solar directa y deje que se seque (5 a 10 mins). Quite las bandas. Raspe la resina endurecida sobrante.

REFERENCIAS Y CAPACIDADES

26156

6 und/box

Review date: 01/03/2022