

EVER-WEAR HEADLIGHT RESTORATION KIT

Mejora la visibilidad • Mejora la apariencia • Ahorra cientos de euros

El problema

La mayoría de vehículos actuales ya no utilizan faros de cristal, sino que están hechos de un material plástico con una fina capa laminada protectora por encima de la lente. Con el paso del tiempo, los rayos ultravioleta del sol y contaminantes como por ejemplo la lluvia ácida, la sal y la suciedad de la carretera degradan y descolorean esta capa. Los faros halógenos funcionan a temperaturas muy elevadas, cosa que contribuye a la oxidación del laminado.

La oxidación y el deterioramiento resultan en un recubrimiento translúcido que puede disminuir la fuerza de alumbrado y la salida de luz, reduciendo de forma significativa la visibilidad y la seguridad por la noche.

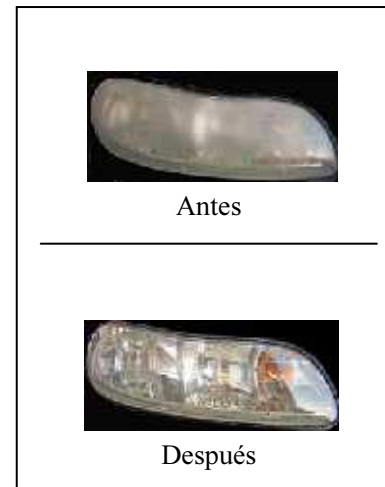
Por si fuera poco, los faros translúcidos afean la apariencia del vehículo.



La solución

Hasta hace poco, la sustitución era la única alternativa, y a menudo costaba cientos de euros por faro. Más tarde aparecieron productos basados en el pulido de las lentes, seguido de un recubrimiento de cera o silicona.

Ahora el Ever-Wear Headlight Restoration Kit proporciona la alternativa preferida a la sustitución de los faros más rentable, que consiste en la sustitución del recubrimiento con un polímero laminado. El proceso único de Ever-Wear elimina la capa oxidada, pule la lente y aplica un recubrimiento protector resistente a los rayos UV. El faro restablecido es transparente y funciona como si fuese nuevo, mejor que con recubrimientos de cera o de silicona tanto por su apariencia como por su rendimiento.



Fácil de aplicar

La sustitución de los faros en los vehículos actuales puede requerir el desmontaje de componentes de la parte frontal, por lo que puede necesitarse mucho tiempo y elevados costes de mano de obra. Por el contrario, la aplicación de Ever-Wear Headlight Restoration Kit solamente requiere 15 minutos por cada faro, sin desmontar nada. Cada kit incluye unas instrucciones fáciles de seguir, sin necesidad de habilidades ni herramientas especiales.

Características..... Beneficios

- Eliminación del laminado oxidado.... Mejora la apariencia del vehículo, mejora la visión nocturna y la seguridad.
- Lijado húmedo en tres pasos..... Elimina completamente el recubrimiento laminado original, suaviza la superficie de la lente.
- Limpiador de la lente / toallita..... Prepara la superficie de la lente para el recubrimiento.
- Aplicación del polímero líquido..... Proporciona protectores contra los rayos UV, rellena las pequeñas imperfecciones y se endurece para formar una capa laminada transparente igual que la original.

Envase: 12 kits por caja

Nº Referencia: EH 12