

RESANADOR MASTER SHINE

El **RESANADOR MASTER SHINE** pertenece a la nueva generación de resanadores ultraligeros, de muy fácil aplicación y de suave lijado. No es poroso y es extraordinariamente flexible, lo que le permite absorber los movimientos vibratorios del automóvil.

Su sorprendente adherencia le permite ser lijado en capas muy delgadas, sin tener problemas de que se desprenda, y no tapa la lija.

MODO DE EMPLEO:

- La superficie a reparar debe estar libre de grasa, polvo y humedad.
- Lije la superficie con lija de esmeril del No. 36., con el fin de mejorar la adherencia a la lámina o superficie a reparar.
- Mezcle el **RESANADOR MASTER SHINE** antes de usarlo.
- Coloque en un trozo de lámina limpia la cantidad de resanador dependiendo de la superficie a reparar.
- Amase el catalizador en su tubo y/o con las manos, con el fin de homogeneizarlo.
- Coloque aproximadamente entre un 2 y un 2.5% de catalizador a un costado del resanador que se va a utilizar.
- Mezcle por medio de una cuña hasta que la mezcla tome un color uniforme. Nota: el color no debe ser muy oscuro, ya que esto indica exceso de catalizador y puede tener problema de adherencia.
- Una vez ya mezclado, aplique sobre la superficie a reparar, evitando dejar bordes muy gruesos.
- Deje secar aproximadamente 20 minutos y lije hasta alcanzar la forma deseada, puede usar lija del No. 80 o del No. 36.

CARACTERÍSTICAS:

DENSIDAD A 25°C g/ml:
VISCOSIDAD A 25°C cps:
ADHERENCIA:

ESPECIFICACIONES:

1.05 máx
90,000 a 100,000
100%

PRESENTACIÓN:

GALÓN CON 3.8 lt
GALÓN CON 3.2 lt
GALÓN TIPO AMERICANO CON 3 lt
LITRO DE 950 ml
LITRO DE 800 ml

ALMACENAJE:

Se debe de almacenar en sombra y en su envase original, alejado de cualquier chispa o fuente de ignición. Todos los almacenes deben cumplir con las normas o códigos locales y/o federales de incendios y construcciones.

PRECAUCIONES:

MANTÉNGASE ALEJADO DE FLAMAS O CHISPAS. NOS SE APLIQUE EN AREAS CON POCA O NULA VENTILACION. USE EL EQUIPO DE SEGURIDAD: GUANTES, MASCARILLA PARA VAPORES ORGÁNICOS, LENTES DE SEGURIDAD, ETC..