



PRODUCTO
REFERENCIA
DISTRIBUIDOR
DIRECCIÓN
POBLACIÓN
TELÉFONO
E-MAIL
WEB

ADHESIVO EPOXI PARA PLÁSTICOS A+B 2 X 220 ML.
4340
Auto Repair Online Canarias.
C/ Laura Grote de la Puerta, 9-11
38110 - Santa Cruz de Tenerife – España
664 557 680
info@autorepaironlinecanarias.es
www.autorepaironlinecanarias.es

Descripción

2K Putty es un epoxi rígido modificado de dos componentes diseñado para la reparación de plásticos compuestos rígidos y fibra de vidrio. 2K Putty está formulado para funcionar en todos los plásticos compuestos rígidos, incluidos (SMC, BMC y RTM). La masilla 2K es ideal para usar en piezas de fibra de vidrio donde se requiere resistencia adicional. Este producto está diseñado como un adhesivo y relleno en la parte delantera y trasera de las reparaciones. La masilla 2K también se puede usar en nuestro material de reparación de uretano. 2K Putty es un excelente relleno rígido que es comúnmente utilizado por los reparadores de plástico profesionales debido a su lijado, adherencia y características de emplumado. La masilla 2K también se puede usar para unir metales no estructurales, SMC, fibra de vidrio, plásticos rígidos y vidrio. La masilla 2K se adhiere, rellena y lija sin perforaciones. Este adhesivo/relleno rígido también es utilizado y aprobado por OEM automotrices como GM, Toyota, VW y muchos otros. La "Cirugía Plástica Original" tal y como la utilizan los profesionales.

Características

- OEM aprobado y usado
- Proporción de mezcla uno a uno
- Excelente lijado y adherencia
- 10 a 12 min. tiempo de trabajo @ 22°C
- Lijable en 30 minutos @ 22°C
- Compatible con todos los plásticos.
- Sin agujeros de alfiler
- Compatible con todos los tops coats (Primers)
- Excelente vida útil
- 100% sólidos

Instrucciones de plástico:

- Limpie el área dañada, por delante y por detrás, con 2015 Pro Degreaser y deje que se seque por completo.
- NO rocíe el limpiador directamente sobre el sustrato de plástico, ya que los solventes pueden absorberse en el plástico y "hincharse".

Composition:

- Lije el frente y el reverso, si corresponde, del área de reparación con papel de grano 80 en un DA.
- Parte delantera biselada o con ranura en V de la línea de reparación.
- Vuelva a limpiar con Pro Degreaser. Ver paso 1.
- Si repara agujeros/desgarros, refuerce con cinta de refuerzo en la parte delantera y/o trasera del área dañada.
- Mezcle partes iguales de la parte A y B hasta que el color sea uniforme
- Aplique relleno en la parte delantera y trasera del área de reparación. Dejar secar durante 30 minutos antes de lijar.
- Lije para contornear con papel de lija de grano 120.
- Si aplica una segunda capa de masilla, Re-Clean (Paso 1), aplique una segunda capa de masilla.

Termine de lijar con papel de lija de grano 180 o 220.

Limpie la superficie y aplique el acabado (Primer).

Las propiedades enumeradas a continuación están a 22°C

Tiempo de trabajo 10-12 minutos

Arena 30 minutos

Tiempo de pintura Después de lijar (30 minutos)

Se puede usar calor para acelerar los tiempos de secado y curado: tiempo de curado normal de 24 horas.