



Producto líquido de dos componentes, ideal para realizar reparaciones de emergencia. Resina epóxica de alta adhesividad que puede emplearse en la mayoría de los materiales; especialmente recomendado para usarse en aluminio. Endurece totalmente en 1 hora resultando en un plástico termoestable que puede ser maquinado; lijado, taladrado, machueleado, fresado, moldeado, etc





- Adhesivo Epóxico con carga de acero, presentación en pasta.
- Reparaciones en superficies horizontales o verticales que requieren más tiempo para realizarlas, y que exigen mayor tolerancia a ruptura y temperatura.
- Recubrimientos sobre placas metálicas porosas o lisas.
- Formar o recuperar cuerdas metálicas barridas de cualquier dimensión.
- Rellenado de grietas o fisuras en el monoblock de motores.
- Recuperación de dientes de engranes convencionales rotos. Reparación de radiadores.
- Para el relleno de fisuras en losetas, pisos y concreto.





Adhesivo Epóxico con carga de acero, presentación en jeringa.  
Reparaciones sobre superficies horizontales.  
Recuperar fundición con defectos y porosidades.  
Moldeado de piezas difíciles o intrincadas, o aquellas que requieren mayor resistencia mecánica y a la temperatura.  
En piezas desgastadas tales como ejes, soportes, ranuras de chavetas, bridas, tubos, etc.





- Adhesivo Epóxico de endurecimiento súper rápido.
- Reparaciones de emergencia.
- Como aislante en el encapsulado de piezas eléctricas.
- En la reparación de jarrones, vajillas, lavabos y muebles de cerámica en general.
- En la reparación de juguetes, trabajos de joyería, en enconación de bocinas, en manualidades, maquetas y en modelismo, en el pegado de materiales pétreos tales como el mármol, granito y sintéticos que los asemejan.
- Pegado y resanado de madera en trabajos de carpintería.



Fija en:	Cura en:
5 min	1 hora
Color final:	TRANSLUCIDO

**PEGA Y REPARA:**  
Materiales pétreos tales como el mármol, granito, y sintéticos que los asemejan, madera.  
Ideal en su uso como aislante en el encapsulado de piezas eléctricas.

**CONT. NET. 25 ml**

INCLUYE MEZCLADOR Y CHAROLA



- Producto líquido color amarillo de pegado rápido que se adhiere a muchísimos materiales como metales, madera, concreto, cerámica, vidrio, plásticos y muchos otros materiales entre sí o combinados.
- Alta resistencia, es impermeable y flexible.





- Adhesivo Epóxico con carga de acero, presentación en jeringa.
- Reparaciones que requieren más tiempo para realizarlas, y que exigen mayor tolerancia a ruptura y temperatura.
- Ideal para superficies horizontales.
- Rellenado de grietas o fisuras milimétricas en maquinarias y motores.
- Moldeado de cualquier tipo de piezas, tales como aquellas difíciles de conseguir o de precio demasiado alto.
- Reparaciones de emergencia de objetos metálicos en el hogar u oficina.





- Adhesivo Epóxico con carga de acero, presentación en pasta.
- Por ser pasta, no se escurre.
- Reparaciones de emergencia en superficies horizontales o verticales.
- Pequeñas perforaciones o fisuras en el tanque de gasolina.
- Reparación de tolvas, carcazas y recipientes metálicos perforados.
- Reparación de soportes, aspas, compresores.
- Pegado o reparación de objetos metálicos en el hogar u oficina.

The image shows the retail packaging for Devcon Plasti Acero 5 Minutos. The packaging is primarily black and white with red accents. At the top left is the Devcon logo, and at the top right is the product code SR1-56. Below the logo, the text 'ADHESIVO EPÓXICO REPARADOR DE METAL' is written in white on a blue background. The product name 'PLASTI ACERO 5 MINUTOS' is prominently displayed in large, bold, red letters. A clear plastic syringe containing a white adhesive is shown in the center. To the right of the syringe, a red vertical banner reads 'PASTA - SECADO RÁPIDO'. Below the syringe, a circular inset shows the product's lid with the Devcon logo and product name. A list of features and applications is provided in Spanish, including a strength of 143 kg/cm² and a maximum temperature of 121 °C. A curing chart indicates a 5-minute initial set and a 1-hour final cure. The net weight is listed as 70g.

**Devcon** SR1-56

ADHESIVO EPÓXICO REPARADOR DE METAL

**PLASTI ACERO 5 MINUTOS**

• Carga de ACERO

- Resiste 143 kg/cm<sup>2</sup>
- Soporta hasta 121 °C
- Para reparación de:  
Tolvas, carcazas, soportes, aspas, compresores y recipientes metálicos perforados.

Fija en:	Cura en:
5 min.	1 hora
Color final:	

**PLASTI ACERO 5 MINUTOS**

**PLASTI ACERO 5 MINUTOS**

**PAGA Y REPARA:**  
Metales en general, acero, bronce, hierro, cobre, plomo, concreto.  
Ideal para reparaciones de emergencia en superficies horizontales o verticales.

**CONT. NET. 70g**