



## LiqRep Plastic - El adhesivo de poliuretano de dos componentes y curado rápido

**B53.900**

El adhesivo de dos componentes a base de poliuretano puede utilizarse tanto para reparaciones estructurales como estéticas de piezas de plástico en la industria automotriz y del transporte.

El adhesivo también es adecuado para pegar, rellenar o tapar agujeros, grietas y juntas en piezas de plástico (por ejemplo, PMMA, ABS, PC, PVC, PA6, HPL, PS, GFK), caucho/ elastómeros, pero también madera, piedra, vidrio y ciertos metales.

### Entre las posibles aplicaciones se incluyen:

- Reparación y pegado de parachoques de plástico.
- Fijación y reparación de carcasas de espejos.
- Fijación y reparación de alerones y otras piezas aerodinámicas.
- Pegado de piezas de plástico en el interior del vehículo.
- Reparación y fijación de rejillas de radiador y otras piezas delanteras.
- Reparación y fijación de pasos de rueda y faldones.

LiqRep Plastic no gotea y es fácil de moldear. Aunque el adhesivo se adapta visualmente a muchos puntos de aplicación, se puede retocar fácilmente y pintar con muchos sistemas de pintura.



### Proporción de mezcla óptima y aplicación precisa

LiqRep Mixing Tubes garantiza una proporción de mezcla óptima de los dos componentes y, por lo tanto, el mejor rendimiento adhesivo posible. La estructura en forma de rejilla dentro de la boquilla mezcladora asegura una mezcla óptima de los dos componentes y una reacción química.

LiqRep Dispensing Gun permite obtener resultados precisos gracias a su fácil aplicación y cómodo manejo.

**¡Puedes encontrar toda la información que necesitas para la preparación y el uso en nuestro vídeo de Youtube!**



YouTube

**ElringKlinger AG | Aftermarket Division**

Max-Eyth-Straße 2 | 72581 Dettingen/Erms | Germany

Phone +49 7123 724-799

service@elring.com | www.elring.com

SI 02/2025



**Das Original**