



# BUMPER PLAST

**D14**VERSIÓN: 140724  
Pág:1/1

## REPARADOR DE PLÁSTICOS

### DEFINICIÓN

**BUMPER PLAST 30 RÁPIDO y BUMPER PLAST 90** son adhesivos de poliuretano de dos componentes, diseñados para reparaciones rápidas no estructurales de todo tipo de plásticos utilizados en automoción (EPDM, PP, PUR, RIM, RRIM, SMC, TPO, TPE...) y fibra de vidrio.

También han demostrado excelente adherencia sobre una gran variedad de sustratos: soportes metálicos, hormigón y madera.

Producto disponible en versión estándar y rápido para asegurar la máxima versatilidad según el tipo y tamaño de aplicación.

Una vez curado, aporta gran durabilidad a la reparación, manteniendo óptimos niveles de flexibilidad y resistencia.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

65146 - Boquillas (10u)  
61433 - Aplicador

### CARACTERÍSTICAS

	BUMPER PLAST 30	BUMPER PLAST 90
Tiempo de trabajo	30 "	90"
Vida de la mezcla	30"-50"	1,5'-3'
Tiempo mínimo de fijación	1'-2'	10'-15'
Lijable	2'-3'	30'-45'
Curado total	24 h	24 h

### PREPARACIÓN

- Desengrasar la superficie a reparar con **DA93** para asegurar que los contaminantes han sido completamente eliminados. Secar completamente. Para obtener una adherencia óptima en plásticos difíciles se recomienda el flameado.
- Cuidadosamente, hacer un surco con un ángulo de unos 30° alrededor de la zona dañada, con una abertura de 3 a 5 cm y agujerear los alrededores de la zona dañada con agujeros de 5 mm de diámetro.
- Lijar con un abrasivo P80 los alrededores de la zona dañada (unos 3 cm) por la zona delantera y trasera, y volver a desengrasar y secar completamente.
- Introducir el cartucho de BumperPlast en el aplicador y extrusionar, desechando los 2-3 cm iniciales para asegurar una buena mezcla del producto.

## APLICACIÓN

- Aplicar Bumperplast por la parte trasera del plástico con la ayuda de una espátula. Si es necesario aplicar con cinta reforzante autoadhesiva para obtener mejores resultados. Distribuir el producto uniformemente.
- Retirar la parte sobrante por la parte delantera del plástico y lijar con P180 pasado el tiempo necesario.
- Retirar el polvo del lijado y desengrasar con DA93
- Continuar el proceso con las masillas para plásticos Masticplast o Multiplast.

## OBSERVACIONES

Si no se ha consumido todo el producto, es recomendable no retirar la boquilla al finalizar el trabajo. Es preferible cambiarla la próxima vez que se requiera Bumperplast.  
Limpiar los utensilios con disolvente de limpieza antes del endurecimiento del producto.

## SEGURIDAD

Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

## ALMACENAJE

Mantener en lugar fresco y ventilado evitando la exposición directa a la luz solar. Conservar entre +5°C y +30°C.

## GARANTIA

En embalaje original no abierto, un año desde la fecha de fabricación.

Para cualquier información técnica consulte con nuestro Servicio de Atención al Cliente o nuestro Departamento Técnico.  
ROBERLO SA declina cualquier responsabilidad debido a un uso incorrecto del producto.

### SUGERENCIA:

Para obtener una adherencia óptima en plásticos difíciles se recomienda la técnica del flameado.