

# REPLAST *easy*

Sistema completo para reparação profissional de peças de plástico.



Descrição	Conteúdo	Art. Nr.	Qt./Emb.
Conjunto de cola Replast	**	<b>0893 500 0</b>	1
Produto de limpeza para plástico	500 ml	<b>0893 500 1</b>	1
Primário para plástico	200 ml	<b>0893 500 2</b>	1
Cola Rápida p/plásticos de 2 Comp.	50 ml	<b>0893 500 3</b>	1
Cola Universal p/plásticos de 2 Comp.	50 ml	<b>0893 500 4</b>	1
Cola Super Rápida p/plásticos 2 Comp.	50 ml	<b>0893 500 5</b>	1
Fita de reforço	3,5 m	<b>0893 500 6</b>	1
Película de contorno	3,5 m	<b>0893 500 7</b>	1
Misturador	-	<b>0891 486</b>	25
Pistola de aplicação	-	<b>0891 893 485</b>	1

\*\*Conjunto = 1 produto de limpeza de plásticos, 1 primário para plásticos, 2 unidades de cola rápida para plásticos de 2 Componentes, 4 unidades de cola universal para plástico de 2 componentes, 1 fita de reforço, 1 película de contorno, 25 misturadores, 1 pistola de aplicação.

## Campos de aplicação:

### Viaturas de passageiros:

Spoilers, grelhas de radiadores, clips de painéis, pára-choques, fixação de faróis e radiadores, etc.

### Viaturas pesadas e autocarros:

Saias, pára-choques, condutas de ar, arcos de roda, etc.

### Motociclos:

Toda a carnagem, etc.

### Barcos:

Plásticos diversos.

## Dados técnicos:

Art. Nr.	0893 500 3	0893 500 4	0893 500 5	0893 301 4
Tempo de aplicação	90 seg.	3,5 min.	25 seg.	3,5 min.
Pode ser areado a 23 °C após	10 min.	30 min.	5 min.	10 min.
Dureza Shore D	79	79	79	63
Cor	preto	preto	preto	preto

Estas indicações são apenas recomendações baseadas na nossa experiência. Recomendamos testes prévios!

- ▶ Uma cola para quase todos os tipos de plástico.\*

### Vantagens:

- Sem a complexidade de diferentes tipos de cola.
- Para reparações e colagens estruturais.

- ▶ Misturador especial.

### Vantagens:

- Ótima mistura de pequenas quantidades.
- Pouco desperdício de cola.

- ▶ Endurece rapidamente.

### Vantagem:

- É possível lixar/polir após um curto período de tempo.

- ▶ Elevada resistência química.

### Vantagem:

- Resistente a muitos líquidos como gasolina, muitos lubrificantes e acetato de etilo.

- ▶ Cola sem solventes.

## \*Nota:

Devido em parte aos revestimentos e desmoldantes utilizados no fabrico de plásticos, em casos isolados pode haver problemas de aderência. Especial cuidado no caso de plásticos PE (polietileno), PP (polipropileno) e PTFE (politetrafluoretileno). Se necessário, verificar a compatibilidade com o material num local pouco visível.



**Cola para plásticos Plus 2 componentes**  
Art. Nr. 0893 301 4

**Disco de Lixa**  
Art. Nr. 0575 11 ...