

Les produits pour la réparation des plastiques



Étapes	Produits	Art. N°	Étapes de préparation nécessaires	● Griffures / éraflures légères			● Griffures / éraflures profondes			● Pates de fixation cassées		
				● Fissures			● Trous					
1. Poncer / préparer la surface	● Abrasifs et / ou fraises carbures			Abrasifs	Abrasifs et / ou fraises carbures							
2. Nettoyer	● Nettoyant plastique 500ml	0893 500 1		Nettoyage nécessaire dans tous les cas								
3. Assurer l'adhérence	● Primaire spécial plastique	0893 500 2		Application du primaire nécessaire dans certains cas								
4. Réparer	● Mastic plastique	0892 600 935		★★★★★	☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆						
	● Charge de renfort pour plastique semi rigide	0890 101 7		★★★★☆	★★★★★	★★★★★						
	● Colle Replast ME UNIVERSELLE (210 sec.)	0893 500 052		★★★★☆	★★★★★	★★★★★						
	● Colle Replast ME FAST (90sec.)	0893 500 050		★★★★☆	★★★★★	★★★★★						
	● Colle Replast ME SUPERFAST (30 sec.)	0893 500 051		☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆	☆☆☆☆☆						★★★★★
	● Colle MMA blanche ou ● Colle MMA noire	0893 620 750 0893 620 751			☆☆☆☆☆	★★★★☆	★★★★☆					★★★★★

Echelle : ★★★★★ Parfaitement adapté ★★★★☆ Bien adapté ★★★☆☆ Moyennement adapté ★★★★★ Partiellement adapté ☆☆☆☆☆ Non adapté

Caractéristiques des produits pour la réparation des plastiques

Désignation	Couleur	Art. N°	Base chimique	Temps ouvert	Ponçable après	Résistance thermique	Avantages
● Mastic plastique	Anthracite	0892 600 935	Mastic polyester	4-5 min	20-30 min	+80°C	● Tous les avantages d'un mastic carrosserie avec une souplesse adaptée au plastique.
● Charge de renfort pour plastique semi rigide	Bleu	0893 101 7	Epoxy	5-10 min	20-30 min	-30 à + 80°C	● Aucun retrait et ponçage plus facile que les produits à base de polyuréthane
● Colle Replast ME UNIVERSELLE (210 sec.)	Noir	0893 500 052	Polyuréthane	3,5 min	30 min	-40 à +100°C	<ul style="list-style-type: none"> ● Compatible avec pratiquement tous les plastiques présents dans l'automobile à l'exception du PE (polyéthylène), PP (polypropylène) et PTFE (polytétrafluoroéthylène) ● Sans isocyanate et non classée CMR* ● Certifié NSF P1 et EMICODE EC1+ ● Sans solvant ● Très bonne résistance aux produits chimiques ● Buses mélangeuses courtes pour moins de pertes
● Colle Replast ME FAST (90 sec.)		0893 500 051		90 sec	10 min		
● Colle Replast ME SUPRFAST (30 sec.)		0893 500 050		30 sec	5 min		
● Colle MMA	Noir	0893 620 751	Méthylméthacrylate	6 min	20 min	-40 à +125°C	<ul style="list-style-type: none"> ● Collage d'un grand nombre de plastiques et métaux sur et entre-deux ● Ne nécessite pas de primaire ● Très bonne résistance aux chocs, vibrations, produits chimiques et UV ● Ponçable et surcouchable de peinture ● Particulièrement adapté au collage et renforcement des pattes de fixation
	Blanc	0893 620 750					

* Cancérogène / Mutagène / Reprotoxique