



	CODE		MATÉRIAU DE SURFACE	APPLICATION	PAGE
COLLAGE	IAG 20		Métal, plastique, bois, caoutchouc, cuir, ...	Petites réparations sans fissures et collage de fixations, clips et garnitures	75
	TSP 1100		Cuir, skai, carton, film plastique, mousse, ...	Pour de plus grandes surfaces et du matériel plus léger (garnitures, isolant, pare vapeur)	75
	DZB 04-25 MSA 100		Plastique et caoutchouc (à peindre)	Pour coller des spoilers, moulures latérales, emblèmes ...	76
	MSA 100		Métal sur métal, métal sur polyester, métal sur plastique	Collage universel pour de grandes surfaces comme des panneaux	75
	PLI 50		Acier, aluminium, acier galvanisé, composés moulés, plastique renforcé en fibres de verre, plastique, peinture, polyester	Collage métallique, collage structurel de panneaux	81
	FOL 62		Métal & plastique (à peindre)	Remettre des logos ou emblèmes sur un panneau	82
	PLI 01 - 02 - 03		La plupart des plastiques et métaux	Petits travaux de collage avec fissures, fixations, clips et rembourrage	77
SCELLAGE	ESS 06-08-10 SSS 100-200-300-400		Métal, apprêt, peinture	Joints sur portes, pavillon, coffres	79
	SSS 100-200-300-400		Métal	Soudures sur châssis, garde-boue intérieur, suspension MacPherson, portes, capot, coffre..	79
RÉPARATION PLASTIQUE	PLI 01		Plastique, SMC, plastique renforcé en fibre de verre	Petites réparations plastiques, comme des fissures, pattes de phares ..	77
	PLI 02		Plastique, SMC, plastique renforcé en fibre de verre	Réparations plastiques moyennes	77
	PLI 03		Plastique, SMC, plastique renforcé en fibre de verre	Grandes réparations plastiques	77