










		Código	Uso	Substrato	Relación de Mezcla	Catalizador	Diluyente	Manos	Oreo	Tiempo de Secado	TIS	
Limpieza		M600	487.00600.03 - 1L 487.00600.15 - 5L	General							6.27	
		Antistatic Degreaser	489.00200.03 - 1L	Plásticos								6.27
Masillas		Polykit IV	484.03000.66 - 1,55kg	General Galvanizado	Acero, aluminio, galvanizado, laminados poliéster y fibra de vidrio	100:2	Peróxido			15-20 min. a 20°C 10 min. a 60°C	4.5.9	
		Polystop LP	484.05000.66 - 1,55kg	General	Acero y fibra de vidrio	100:1-3	Peróxido			30-50 min. a 20°C 20-40 min. a 60°C	4.5.3	
		Kombifiller	484.09000.16 - 200gr	Pequeños Reparos	Acabados en general y primers Sikkens				1 capa fina, después 1 final	15 min.	20 min. a 20°C 8 min. a 60°C	4.7.1
Primers		Washprimer CR	485.07000.59 - 1L	Promotor de Adherencia y Anticorrosivo	Aceros, galvanizados y aluminio	100:100 Washprimer CR:Hardener	Washprimer CR Hardener		1 simple		15 min a 20°C	1.1.8
		Plastoflex Primer	485.09115.03 - 1L	Promotor para Plásticos	Plásticos en general, con excepción del PP y PE				2 húmedas	5-10 min.	20 min. a 20°C	1.6.3
		Autosurfacers MS (Gris)	485.06010.59 - 1L 485.06010.62 - 3L	Relleno Medio Sólidos	Acabados en general, aceros, plásticos y masillas	3:1	Autosurfacers Hardener MS		2 a 3 simple	5-10 min.	4 horas a 20°C 30 min a 60°C	3.2.3
		Multi Use Filler HS Gris Claro Gris Oscuro	485.06006.59 - 1L 485.06006.62 - 3L	Relleno Alto Sólidos Sistema Normal	Acabados en general, acero, plásticos y masillas	5:1:1	Hardener P25 P35	Plus Reducer	2 a 3 simple	5-10 min.	3 horas a 20°C 25 min a 60°C	3.2.22
			485.06007.59 - 1L 485.06007.62 - 3L	Relleno Alto Sólidos Húmedo sobre húmedo	Acabados en general, aceros, plásticos y masillas	5:1:2	Hardener P25 P35	Plus Reducer	2 simple	5-10 min.		3.2.22
		2K Plastic Primer	485.00510.59 - 1L	Primer para plásticos	Plásticos en general excepto piezas de poliuretano blando	5:1:2	2K Plastic Primer Hardener	Thinner 123/Plus Reducer	2 húmedas	5-10 min.	30 min a 20°C	2.4.4
Primer Surfacer EP	485.05000.59 - 1L	Repintado Automotriz Vehículos comerciales	Substratos existentes, aluminio, acero, acero inoxidable, acero cincado, zinc, laminas de poliéster, madera o contrachapado y masilla poliéster.	100:50:30	Primer Surfacer EP Hardener	Thinner 123/Plus Reducer	2 a 3 simple	5-10 min.	30 min a 20°C	2.4.3		
Pinturas		Autobase Plus	Línea 452	Colores Poliéster	Acabados existentes	100:50 / 100:80		Plus Reducer	2 simple	3-5 min.	15 min. a 20°C	5.2.65
		Single Stage Converter	452.0Q080.61 - 3,75L	Colores PU	Acabados existentes	(100:100):25:25 (ABP+SSC):Hardener:Plus Reducer	Single Stage Converter Hardener	Plus Reducer	2 a 3 simple	5-10 min.	18 horas a 20°C 35 min a 60°C	5.2.65
Barnices		Autoclear MS	488.04005.03 - 1L 488.04005.05 - 18L	Mélio Sólidos para uso general	Autobase Plus	100:50:10	Hardener MS	Plus Reducer	2 simple	5-10 min.	10 horas a 20°C 30 min a 60°C	5.2.23
		Autoclear Plus	488.06000.03 - 1L 488.06000.05 - 18L 488.06000.15 - 5L	Alto Sólidos para uso general y reparos rápidos	Autobase Plus	100:50:30	Hardener P25 P35	Plus Reducer Plus Accelerator	2 simple	3-5 min.	10 horas a 20°C 25 min a 60°C 15 min a 60°C	5.2.62

		Código	Uso	Substrato	Relación de Mezcla	Catalizador	Diluyente	Manos	Oreo	Tiempo de Secado	TIS
Especialidades		Blend-Prep	489.00500.67 - 326ML	Quebra del brillo para pequeños reparos	Acabados en general, plásticos pintados						6.76
		Thinner SRA	487.00125.03 - 1L 487.00125.15 - 5L	Fusión para Pequeños Reparos con todos acabados Sikkens	Varios						6.28
		Plus Accelerator	488.05001.03 - 1L	Acelerador	Varios						
		Elast-o-Actif	489.00100.03 - 1L	Elastizante para Autoclear Plus, Autoclear MS, Multi Use Filler HS, Autosurfacers MS	Varios	Varios					