

Laksoort	1-laags laksysteem				2-lagen laksysteem				
	Metaaldeel(en)		Kunststofdeel(en)		Metaaldeel(en)		Kunststofdeel(en)		Spot Repair
Materiaalsoort Hoofdbewerking	SV, SH, SH1	S/binnendeel	SV2/3/4, SH	SV1, S	SV, SH, SH1	S/binnendeel	SV2/3/4, SH	SV1, S	
Sputfase									
Hoofdbewerking									
Aan het voertuig zonder voorspuiten	Tijd 17 AE	Tijd 8 AE	Tijd 17 AE	Tijd 8 AE	Tijd 23 AE	Tijd 13 AE	Tijd 23 AE	Tijd 13 AE	Tijd 11 AE
Aan het voertuig met voorspuiten / of delen los spuiten i.c.m. spuiten aan het voertuig	Tijd 19 AE		Tijd 19 AE	Tijd 10 AE	Tijd 27 AE		Tijd 27 AE	Tijd 17 AE	
Alleen uitgebouwde (demontabele) delen	Tijd 7 AE	Tijd 7 AE	Tijd 10 AE	Tijd 7 AE	Tijd 11 AE	Tijd 11 AE	Tijd 14 AE	Tijd 11 AE	
Spuiten van gecombineerde werkzaamheden bij een tweede materiaalsoort / Spot Repair									
Naast metaal- ook kunststofdeel(en) of, naast kunststof- ook metaaldeel(en) of, naast "uitgebouwde (demontabele)delen" ook Spot Repair.	SV2/3/4 SH SV, SH, SH1 Tijd 6 AE	SV1, S S/binnendeel Tijd 3 AE			SV2/3/4, SH SV, SH, SH1 Tijd 8 AE	SV1, S S/binnendeel Tijd 5 AE	Spot Repair Tijd 5 AE		
Zo nodig extra bij Hoofdbewerking									
2-kleuren spuiten	Tijd 1 AE				Tijd 1 AE				
Lak aanmaken t.b.v. 2-kleuren spuiten	Tijd 2 AE				Tijd 3 AE				
Proefstaal spuiten t.b.v. 2-kleuren spuiten	Tijd 2 AE				Tijd 3 AE				
Afplakwerkzaamheden aan kunststofdeel	Tijd 2 AE				Tijd 2 AE				
Totaal	Tijd				Tijd				Tijd
					Plus; Oppervlakte bewerkingstijd per Spot Repair				Tijd 9 AE

Deze AZT-voorbereidingstijdtabel NL is eigendom van Solera. De AZT-voorbereidingstijdtabel NL en de daarin vervatte informatie is uitsluitend bestemd voor gebruik door gelicentieerde Audatex-gebruikers. Het ongeoorloofd gebruiken, kopiëren of wijzigen van deze AZT-voorbereidingstijdtabel NL of delen daarvan is ten strengste verboden.