

SOMMAIRE

FICHE QUALIFICATION



Page 2

FICHE QUALIFICATION /détaillée

AIRBUS

Page 3

AIRBUS
ATLANTIC

Page 4

 **AIRBUS**
HELICOPTERS

Page 5

 **AIRBUS**
DEFENCE & SPACE

Page 6

 **DASSAULT**
AVIATION

Page 7

 **Collins Aerospace**

Page 8

 **SAFRAN**

Page 9

THALES

Page 10



Juin 2025		AIRBUS	AIRBUS ATLANTIC	AIRBUS HELICOPTERS	AIRBUS DEFENCE & SPACE	DASSAULT AVIATION	Collins Aerospace	SAFRAN	THALES
ÉPARGNE	Métallisation	✓							
RESSUAGE S2 & S3	Ressuage sur Aluminium	✓		✓	✓	✓	✓		
	Ressuage sur Titane	✓		✓		✓			
TRAITEMENTS DE SURFACE	Décapage Aluminium			✓		✓			
	Décapage Titane	✓		✓		✓			
	TSA non colmaté	✓	✓		✓	✓			✓
	TSA LC			✓		✓		✓	
	TSA colmaté								✓
	TCS/PACS			✓				✓	✓
	Oxydation Anodique Sulfurique (OAS) fine Colmatée Incolore							✓	✓
	Oxydation Anodique Sulfurique (OAS) fine Non Colmatée					✓			✓
	Oxydation Anodique Sulfurique (OAS) conventionnelle Colmatée						✓	✓	✓
	Oxydation Anodique Sulfurique (OAS) Nouvelle Génération Colmatée							✓	
	Oxydation Anodique Sulfurique (OAS) conventionnelle Non Colmatée						✓		✓
	Oxydation Anodique Sulfurique (OAS) fine avec imprégnation Cr3 + et colmatage eau chaude								✓
	Oxydation Anodique Sulfurique (OAS) fine imprégnée TCS/PACS sans colmatage					✓			
	Oxydation Anodique Sulfurique (OAS) conventionnelle imprégnée Cr3+ et colmatée		✓						
	OAT	✓				✓			
	Alodine 1200	✓	✓	✓					✓
	Surtec 650 (CCC) Classe 1	✓	✓					✓	✓
	Surtec 650 (CCC) Classe 3								✓
Surtec/PACS				✓			✓		
RETOUCHE (TS ET PEINTURE)	Alodine 1132 (stick)	✓		✓		✓			
	Alodine 871 (stick)					✓			
	Surtec 650 (stick)						✓	✓	
	Sablage Médias Plastiques	✓							
Retouche peinture	✓		✓		✓				
PROTECTION AUTRE	Plastification PEBAX Noire					✓			
	Plastification RILSAN			✓		✓			
RÉACTIVATION	Sol Gel					✓			
PEINTURE	Peinture Aéronautique WB 410 + LBYH 150								✓
	Peinture Terrestre DECRYPRIM DT211 + DECRYLAC DT612								✓
	Peinture Marine INTERGARD 276 / INTERSHIELD 300 / INTERTHANE 990								✓
	Peinture Marine INTERPRIME 539 / INTERSHIELD 300 / INTERTHANE 990								✓
	Peinture CA8800					✓			
	Peinture externe	✓							
	Peinture décorative intérieur	✓							
	P15 / P50			✓					
	P05/P20			✓					
	P60-A	✓			✓	✓			
	Peinture sans chromate Desoprime 7521					✓			
	Etokat Aktiv Aero								✓
	P99					✓		✓	✓
	PAC33					✓		✓	✓
	Celoflex								✓
	Interpon100 & 700								✓
	F70-A (707 ou Rafale C2625)	✓			✓	✓			
	PU66					✓		✓	✓
	Nextel					✓			
	Celogliss					✓			
SEEVENAX 113-24			✓						
MSP1							✓		
SP350							✓		
P81 Brillant (A, M) P81 Satiné (B, C, E, G, L, N, P, Q, R, U) P81 Mat, P89, P108, P111				✓			✓		
VERNIS	Vernis de glissement Molykote					✓			
	Vernis de protection sur marquage	✓				✓			
MARQUAGE	Marquage (avec ou sans vernis de protection)	✓				✓			

✓ VALIDÉ | ✓ EN COURS DE QUALIFICATION

AIRBUS

AIRBUS		DOCUMENTS APPLICABLES	AGRÉMENT	LIMITATIONS	ALLIAGES
Ressuage	Ressuage sur Aluminium	AITM6-1001	1182613	Pièces aluminium avec préparation de surface / Pénétrant S2 uniquement	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Ressuage sur Titane	AITM6-1001	-	-	-
Traitement de Surface	Décapage Titane	AIPI 09-02-005	NA	-	-
	TSA non colmaté	AIPI 02-01-003	1169960	Sans post traitement	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Alodine 1200	AIPI 02-05-001	1169960	Protection contre la corrosion	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	OAT	AIPI-02-01-004	-	-	-
	Surtec 650 (CCC) Classe 1	AIPI 02-05-007	-	Protection contre la corrosion	Alliages d'aluminium séries 5000 et 6000
Retouche (TS et peinture)	Alodine 1132 (stick)	AIPI 02-05-001	1169960	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Retouche peinture	AIPI 05-02-011	1182613	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Sablage Médias Plastiques	AIPI 02-02-002	-	-	-
Peintures liquides	P60-A	AIPI 05-02-009	1169960	Pièces métalliques uniquement	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	F70-A (707 ou Rafale C2625)				Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
Epargne	Métallisation	AIPI 07-01-006	20-AAC-00011156	Limité à SP1 cas 1, SP2, TP1 et TP2	-
Vernis	verniss de protection sur marquage	AIPI 05-02-003	1182613	Application sur étiquettes extérieures et sur marquages à encre - Chevauchement des zones sur lamelles	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
Marquage	marquage (avec ou sans vernis)	AIPI 08-03-002	1169960	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000

AIRBUS ATLANTIC

		DOCUMENTS APPLICABLES	AGRÉMENT	LIMITATIONS	ALLIAGES
Traitements de Surface	TSA non colmaté	SEP030	-	-	-
	OAS conventionnelle imprégnée Cr3+ et colmatée	SEP005	-	-	-
	Alodine 1200	SEP001	-	Protection contre la corrosion	-
	Surtec 650 (CCC) Classe 1	SEP001	-	Protection contre la corrosion	-



		DOCUMENTS APPLICABLES	AGRÉMENT	LIMITATIONS	ALLIAGES
Ressuage	Ressuage sur Aluminium	EI 070-09-023 EI 078 10-009	ETXLLSPV 2024-0141	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Ressuage sur Titane	EI 070-09-023	ETXLLSPV 2024-0141	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
Traitements de Surface	Décapage Aluminium	IF-MA 812	EDPOQL 2015-2492	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	TSA LC	EI 049 02-M-0008	ETXLLSPV 2024-0141	Non colmaté	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Alodine 1200	IF-MA 866 EI 045 35-1101	EDPOQL 2015-2492	Protection contre la corrosion	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	TCS/PACS	-	-	-	-
	Surtec/PACS	-	-	-	-
Retouche (TS et peinture)	Alodine 1132 (stick)	IF-MA 866	EDPOQL 2015-2492	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Retouche peinture	IF-MA 555	EDPOQL 2015-2492	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
		IF-MA 195			
		IF-MA 447			
Sablage corindon	IF-MA 803	ETXLLSPV 2024-0141	-	-	
Peintures poudres	Plastification RILSAN	IF-MA 408	ETXLL-SPV 2024-0141	Sablage au corindon avant application	-
Peintures liquides	P15 / P50	IF-MA 555	EDPOQL 2015-2492	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	P05/P20	IF-MA 195	EDPOQL 2015-2492	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	PU66	IF-MA 447	EDPOQL 2015-2492	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	P81 Brillant (A, M)	IF-MA 447	EDPOQL 2015-2492	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	P81 Satiné (B, C, E, G, L, N, P, Q, R, U)				
	P81 Mat				
	P89				
	P108				
P111					
Seevenax 113-24	EI 045 35-5023	ETXLLSPV 2024-0141	-	-	



		DOCUMENTS APPLICABLES	AGRÉMENT	LIMITATIONS	ALLIAGES
Ressuage	Ressuage sur Aluminium	AITM6-1001	AM-SUB-134-20	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
Traitement de Surface	TSA non colmaté	APII 02-01-003	AM-SUB-037-21	Sans post-traitement ni imprégnation	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
Peintures liquides	P60-A	APII 05-02-009	AM-SUB-036-21	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	F70-A (707 ou Rafale C2625)				



		DOCUMENTS APPLICABLES	AGRÉMENT	LIMITATIONS	ALLIAGES
Ressuage	Ressuage sur Aluminium	DGQT 1.0.1.0286	4925501FZ24	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Ressuage sur Titane	DGQT 1.0.1.0286	4925501FZ27	-	Alliages de titane TA6V et T40
Traitements de Surface	Décapage Aluminium	DGQT 0.4.2.0415	4925501FH11	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Décapage Titane	DGQT 0.4.2.0261	4925501FH04	-	Alliages de titane TA6V et T40
	OAS-fine non colmatée	DGQT 0.4.2.0416	4925501FI23	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000 et fonderies d'aluminium
	OAS-fine imprégnée TCS/PACS sans colmatage	DGQT 0.4.2.0449 DGQT 0.4.2.0451	NA	Application Sol-Gel avant primaire et finition	Alliages d'aluminium séries 5000 et 6000
	OAT	DGQT 0.4.2.0042	4925501FI10	-	Alliages de titane TA6V et T40
	Alodine 1132 (stick)	DGQT 0.4.2.0186	4925501FI21	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
Retouche (TS et peinture)	Alodine 871 (stick)	DGQT 0.4.2.0186	4925501FI21	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Retouche peinture	DGQT 0.4.2.0137 DGQT 0.4.2.0196	4925501FK05 4925501FK17	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
		DGQT 0.4.2.0196		-	Alliages de titane TA6V et T40
		DGQT 0.4.2.0385		-	
Protection autre	Plastification PEBA	DGQT 0.4.2.0421	NA	-	Alliages 2000 Plaqué, 2000, 5000 et 7000
	Plastification RILSAN	DGQT 0.4.2.0421	NA	-	Alliages série 5000 uniquement
Réactivation	Sol Gel	DGQT 0.4.2.0186	4925501FI26	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000 Alliages de titane TA6V et T40
Peinture	P60-A	DGQT 0.4.2.0385	4925501FK17	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	F70-A (707 ou Rafale C2625)				Alliages de titane TA6V et T40
	PU66	4925501FK03	-	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Celogliss				DGQT 0.4.2.0137
	Peintures sans chromate CA7521	DGQT 0.4.2.0453 DGQT 1.7.0.0150	DGQT 62122	P60-A/CA7521 CA74521/Finition	-
NADAY.QC.1710 + DAY.QC.1709			Application Sol-Gel avant peinture	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
Vernis	Vernis de glissement	DGQT 1.6.0.0005	4925501FJ09	-	Alliages de titane TA6V et T40



		DOCUMENTS APPLICABLES	AGRÉMENT	LIMITATIONS	ALLIAGES
Ressuage	Ressuage sur Aluminium	ST2452	F-020-2019	pièces sans rétention de type «Palier»	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
Traitement de Surface	OAS conventionnelle non colmatée	FN145	-	-	-
	OAS conventionnelle colmatée	FN145	-	-	-



		DOCUMENTS APPLICABLES	AGRÉMENT	LIMITATIONS	ALLIAGES
Traitement de Surface	TSA LC	Pr-1038	DQ-1038 validé	Alliages d'aluminium 2618A et 2219 interdits	Alliages d'aluminium corroyés et fonderie d'aluminium AS7G06
	OAS NG colmatée	ITG4617011206	SPQC-02544	-	-
	OAS conventionnelle colmatée	RT 0.4.4.024	NA	-	-
	Surtec 650 (CCC) Classe 1	Pr-1110 RT 0.4.4.025 ITG4617011158	SPQC-02544	Protection contre la corrosion	-
	TCS/PACS	ITG4617011248	-	-	-
	Surtec/PACS	ITG4617011248	-	-	-
Retouches (TS et peinture)	Surtec 650 (stick)	Pr-1045 ITG4617011158	SPQC-02544	-	-
	MSP1	ITG4617011224	-	-	-
	P81 Mat	ITG4617011224	-	-	-
	P99/PAC33/PU66	ITG4617011003	-	-	-
	SP350	ITG4617011224	-	-	-

THALES

	DOCUMENTS APPLICABLES	AGRÉMENT	LIMITATIONS	ALLIAGES	
Traitement de Surface	TSA non colmaté	64003361-024	63329019 Rev 00	Sans imprégnation	Alliages d'aluminium séries 5000, 6000 et 7000
	TSA colmaté	64003360-024	63329020 Rev 00	Sans imprégnation	Alliages d'aluminium séries 5000 et 7000
	OAS-fine non colmatée	64003358-024	63329018 Rev 00	-	Alliages d'aluminium séries 5000, 6000 et 7000
	OAS-fine colmatée	64003359-024	63329021 Rev 00	Sans imprégnation	Alliages d'aluminium séries 5000 et 7000
	OAS-fine imprégnée Cr3+ et colmatée	64003359-024	6394343-279 Rev 02	-	Alliages d'aluminium séries 1000, 2000, 3000, 5000, 6000 et 7000
	OAS conventionnelle non colmatée	16142426-024	63329023 Rev 02	-	Alliages d'aluminium séries 1000, 2000, 3000, 5000, 6000, 7000 et fonderies d'aluminium
	OAS conventionnelle colmatée	16142426-024	63329022 Rev 00	Sans imprégnation	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Alodine 1200	16142427-024	63329025 Rev.00	Protection contre la corrosion	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Surtec 650 (CCC) classe 1A	16262746-024	63329024 Rev 02	Protection contre la corrosion	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000 et fonderies d'aluminium (AS7G et AS12)
	Surtec 650 (CCC) classe 3	16262746-024	-	Protection contre la corrosion et résistance électrique au contact	-
	TCS/PACS	16262746-024	-	-	-
Retouches (TS et peinture)	Surtec 650 (stick)	16261906-024	63329765-600 Rev 01	Alliage d'aluminium 2618, alumod et autres séries non mentionnées interdits	Alliages d'aluminium séries 1000, 2000, 3000, 5000, 6000, 7000 et fonderies d'aluminium
Peintures liquides	Peintures aéronautiques (WB410/LBYH150 ou PCEH201/LBYH150)	64003582-024 61921083-024	63329256 Rev 01	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000 et fonderies d'aluminium (AS7G et AS12) Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Peintures terrestres (DT211SC/DT612SC)	64003308-024	63329594 Rev 01	Alliages de fonderie et autres traitements de surface interdits	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Peintures maritimes (INTERPRIME 539 / INTERSHIELD 300 / INTERTHANE 990)	61717549-521	NA	OAS-fine imprégnée Surtec 650 et colmatée seulement	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Peintures maritimes (INTERGARD 276 / INTERSHIELD 300 / INTERTHANE 990)	61717549-521	NA	-	Alliages d'aluminium séries 2000, 5000, 6000, 7000
	Etokat Aktiv Aero	63225922AA-024	NA	-	-
	P99/PAC33/(Celoflex) /PU66	64003438-024 16261939-024	NA	-	-
	Interpon100	68907834-024	69397377-600 Rev 01	-	-
	Interpon700	69396539-024	69397378-600 Rev 01	-	-