

ENREGISTREMENTS DES ÉVOLUTIONS DOCUMENTAIRES

Indice	Date	Paragraphes ou pages modifiés	Synthèse et justification de la modification
A	2004		Nouvelle numérotation pour la norme EN 9100
B	22-02-2005	Tous	Changement de l'en tête de BODYCOTE en AEROPROTEC
C	25-01-2013		Ajout des certifications et accréditations de la société (PARAGRAPHE A)
1	02/10/24	TOUS	Nouvelles numérotation SMQ
2	12/2025		Changement des dates d'accréditations
3	05/2026		Ajout qualification argentage Safran Nacelle Airbus Helicopter :Précision des classes qualifiées

CERTIFICATIONS ET ACCREDITATIONS DE LA SOCIÉTÉ

Type	Référence > Scope	Organisme > N° contrat	Date de validité
Certification	NF EN ISO 9001 : 2015 > CND / traitements de surfaces / peintures	Afnor certification > 2021/97509.3	19/02/2028
Certification	EN 9100 (v2018) > CND / traitements de surfaces / peintures	BV certification > 2019/97508.3	19/02/2028
Accréditation	AC7114 + AC7114/S AC7114/1 + AC7114/1S (ressuage) AC7114/2 + AC7114/2S (magnétoscopie) > U5 (Airbus Helicopters) / U8 (Airbus) / U14 (Safran)	PRI 7974229192	28/02/2027
Accréditation	AC7108 > Anodizing / Conversion coating / Passivation / Analyses des solutions et essais	PRI 7974238054	31/08/2026

QUALIFICATIONS CLIENTS

AIRBUS

Traitement	Spécifications applicables	Réf. attestation
O.A.C.	AIPS 02 01 001 (pas d'AIPI*)	Attestation n°2016011201
O.A.S.	ADET 0091	11/03/2005 QUALIF62-23-STQ-05
O.A.S.T	ADET 0084	11/03/2005 QUALIF62-ST03-STQ-05 PART284
CADMIAGE	AIPS 02.04.002 (pas d'AIPI) Type 1 et 2 / Acier R≤1450 MPa	Attestation n°2015012001
ARGENTAGE	ADET 0163 Aciers inoxydables et alliages de cuivre	Attestation n°2015010719
CONVERSION CHIMIQUE	AIPS 02-05-001/AIPI 02-05-001	Attestation n°2015033109
CONTROLE RESSUAGE S2 / S4	AITM 6-1001	Attestation n°2015010719
CONTROLE MAGNETOSCOPIE	AITM 6-2001	Attestation n°2015010719
PEINTURE	AIPS 05-02-009/AIPI05-02-009	Attestation n°2015010719
APPLICATION PEINTURE DECORATIVE INTERIEURE	AIPS 05-02-006/AIPI 05-02-006	24/02/2012 TBPQ3_11_EXT-0123-11
SCR CND/TS/PEINTURE	N/A	31/08/2020 SP-PAINT-IQD_256270_10_2017 NDT-IQD_256270_10_2017 ST-IQD_256270_10_2016

* AIPI # Airbus Industrie Process Instruction

AIRBUS HELICOPTERS

Traitement	Spécifications applicables	Réf. attestation
O.A.C.	IFMA 826 IGC 04-74-106 IGC 04-74-100 Pièces importantes, structural et non structural	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV ETXLL 2021-0268
O.A.S.	IFMA 863 IGC 04-74-107 Pièces importantes, structural et non structural	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV ETXLL 2021-0268
O.A.S. TITANE	IFMA 865 IFMA 832 Pièces structurales et non structurales	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 Test report 2010-3136 PV ETXLL 2021-0268
CADMIAGE	IFMA 817 Pièces Critiques, important, structural et non structural	Aciers Rm<1300MPa 10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV ETXLL 2021-0268
PASSIVATION	IFMA805 IFMA 232 Pièces importantes, structural et non structural	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV ETXLL 2021-0268
CONVERSION CHIMIQUE	IFMA 866 Pièces importantes, structural et non structural	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV ETXLL 2021-0268
CONTROLE RESSUAGE S2 / S4	EI070-09-039 EI070-09-023 Pièces Critiques, important, structural et non structural	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV ETXLL 2021-0268
CONTROLE MAGNETOSCOPIE	EI070-09-011 Pièces Critiques, important, structural et non structural	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV ETXLL 2021-0268
PEINTURE	IFMA 195 IFMA 389 IFMA 447 IGC 04-76-100 Pièces Critiques, important, structural et non structural	10/02/2011 Audit EQTTP 2010-1014 PV ETXLL 2021-0268

DURETE	EI070-09-012 L070-007	21/09/2015 PV EDPOQL 2015-2574
DEGRAISSAGE SOLVANT ET PROJECTION MEDIA	IFMA 803 Pièces Critiques, important, structural et non structural	04/01/2023 PV ETXLL 2021-0268
ARGENTAGE	IFMA 233 Pièces Critiques, important, structural et non structural	Juin 2021 PV ETXLL 2021-0268
DEMETALLISATION	IFMA 839 IFMA 338 Pièces Critiques, important, structural et non structural	04/01/2023 PV ETXLL 2021-0268
CUIVRAGE	IFMA 864 Pièces structurales et non structurales	04/01/2023 PV ETXLL 2021-0268 Uniquement acier Inox
PHOSPHATATION DES ACIERS	IFMA 820 IFMA 160 Pièces Critiques, important, structural et non structural	04/01/2023 PV ETXLL 2021-0268
DALIC	EI049 02-M-0030 Pièces Critiques, important, structural et non structural Lim TI	04/01/2023 PV ETXLL 2021-0268
Décapage avant soudure	EI 049-02-M-0005 Pièces structurales et non structurales	08/2025 PV ETXLL 2021-0268 Uniquement titane et Alu



**LISTE DES CERTIFICATIONS
ACCREDITATIONS QUALIFICATIONS**

F0127 Ind 3
Édition Mai 2026

ARIANE GROUP

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
Passivation des INOX	Pr-1050D Passivation Nitrique TY6 + TY8	31/10/2016 Validité : 30/06/2026 AQPS 1661305B -1784451C CRQPS 1631734B CRQPS 1648074A

DASSAULT

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
O.A.C BF5 Classe 1	DGQT 0.4.2.0027 DGQT 0.8.3.0002	21-07-2014 FAA4358101RI05 FAA4358101RI15
O.A.S.	DGQT 0.4.2.0027 DGQT 0.8.3.0002	21-07-2014 FAA4358101RI08
O.A.T.	DGQT 0.4.2.0042 DGQT 0.8.3.0062	21-07-2014 FAA4358101RI10
CONVERSION CHIMIQUE	DGQT 0.4.2.0135 DGQT 0.8.3.0040	21-07-2014 FAA4358101RI01
	DGQT 0.4.2.0186	23-03-2017
PREPARATION AU BAIN DEGRAISSAGE	DGQT 0.8.3.0002 DGQT 0.4.2.0027	21-07-2014 FAA4358101RH03
DECAPAGE MANUEL DES PEINTURE	DGQT 0.8.3.0019	21-07-2014 FAA4358101RH06
DECAPAGE AVANT SOUDAGE	DGQT 0.8.3.0064	21-07-2014 FAA4358101RH08
CADMIAGE + CHROMATATION	DGQT 0.4.2.0048 Acier R<1450 MPa	21-07-2014 FAA4358101RJ02
STABILISATION DETENTE DEGAZAGE	DGQT 0.8.3.0001 DGQT 0.4.2.0048 DGQT 0.4.2.0376	21-07-2014 FAA4358101RG08
STABILISATION DETENTE DEGAZAGE	DGQT 0.4.2.0074 DGQT 0.8.3.14	21-07-2014 FAA4358101RI11
PASSIVATION	DGQT 0.4.2.0074 DGQT 0.8.3.14	21-07-2014 FAA4358101RZ01
CONDUCTIVITE	DGQT 0.8.3.0029 DGQT 0.4.2.0368	21-07-2014 FAA4358101RZ19
CONTROLE MAGNETOSCOPIE	DGQT 0.8.3.0050 DGQT 1.0.1.0073	21-07-2014 FAA4358101RZXX (Z24/Z25/Z26/Z27)

*En vert et gras sont notées les restrictions imposées

CONTROLE RESSUAGE S2 / S3/S4	DGQT 1.0.1.0002 DGQT 1.0.1.0286 DGQT 1.0.1.0020	21-07-2014 FAA4358101RZ19	
CONTROLE DURETE	DGQT 0.8.3.105 1.0.0.0050	21-07-2014 FAA4358101RK17	
PEINTURE	Peinture Hydrodiluable	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0385	21-07-2014 FAA4358101RK17
	Peinture époxy	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0183 DGQT 0.4.2.0286	21-07-2014 FAA4358101RK03
	Peinture PU	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0183 DGQT 0.4.2.0286	21-07-2014 FAA4358101RK05
APPLICATION DE VERNIS DE GLISSEMENT	DGQT 1.6.0.0005 DGQT 0.4.2.0340	21-07-2014 FAA4358101RJ09	
TESTS DE CORROSION	DGQT 0.8.3.0011	21-07-2014 FAA4358101RZ34	
DALIC	DGQT 60151	20/01/2023	
PHOSPHATATION	DGQT 0.4.2.0120	2026	
Traitement	Spécifications applicables	Attribué le	
LABORATOIRE (analyses chimiques)	Démarche suivant ISO 17025	21-07-2014 FAA4358101RZ30	
MESURE D'ÉPAISSEUR	DGQT 0.8.3.0051 DGQT 1.0.1.0002	21-07-2014 FAA4358101RZ60	

DASSAULT EQUIPEMENTS

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
O.A.C BF5	DT42 Note QCAY 92.64 (colmatage cl1) C.R. 0.4.2.27	21-07-2014 FAA4358101RI05
CADMIAGE Aciers et alliages de cuivre	CR 0.4.2.48 D.T. 33	17-01-2005 DE 06.42.001 (J)
PASSIVATION Des aciers inoxydables	IC 0.4.2.74	17-01-2005 DE 06.42.001 (J)
CONTROLE MAGNETOSCOPIE	D.E. 06.42.002 Uniquement à la demande de Dassault Equipements	17-01-2005 DE 06.42.001 (J)
CONTROLE RESSUAGE S2 / S4	D.E. 06.42.003 Uniquement à la demande de Dassault Equipements	21-07-2014 FAA4358101RZXX (Z24/Z25/Z26/Z27)
PEINTURE	Gamme PU 66 IC 0.4.2.186 IC 0.4.2.196	17-01-2005 DE 06.42.001 (J)
O.A.S.	CR 0.4.2.27 DT 42	17-01-2005 DE 06.42.001 (J)
O.A.T.	CR 0.4.2.42	17-01-2005 DE 06.42.001 (J)
CONVERSION CHIMIQUE	IC 0.4.2.135 IC 0.4.2.186	17-01-2005 DE 06.42.001 (J)

FLY BY WIRE

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
ARGENTURE	ADET 0163 DTD 939	juin 2001
CADMIAGE	AMS-QQ-P-416 Aciers Rm<1450MPa	janvier 2001
MAGNETOSCOPIE	ASTM E 1444	janvier 2007
RESSUAGE S2 / S4	ASTM E 1417 DMC 0010	janvier 2007
CONVERSION CHIMIQUE	MIL DTL 5541 Classe 1 / Classe 3	janvier 2001
O.A.C.	MIL A 8625	janvier 2001
O.A.S.	MIL A 8625	janvier 2001
O.A.S.T.	MIL A 8625	janvier 2001
PASSIVATION	AMS 2700	janvier 2001
PEINTURE	N/A	janvier 2001

GOODRICH (UTC Aerospace Systems)

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
OAC	RPS 13.51	24-03-2017
Décapage de l'aluminium et de ses alliages	RPS 15.52 <i>Sauf décapage avant ressuage</i>	24-03-2017

GOODRICH (Saint Ouen L'Aumone)

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
MAGNETOSCOPIE	ST 2453	02-06-2017 F 11 2017

KALISTRUT

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
ARGENTURE	ADET 0163 DTD 939	juin 2001
CADMIAGE	AMS-QQ-P-416 Aciers Rm<1450MPa	janvier 2001
MAGNETOSCOPIE	ASTM E 1444	janvier 2007
RESSUAGE S2 / S4	ASTM E 1417 DMC 0010	janvier 2007
CONVERSION CHIMIQUE	MIL DTL 5541 Classe 1	janvier 2001
O.A.C.	MIL A 8625	janvier 2001
O.A.S.	MIL A 8625	janvier 2001
O.A.S.T.	MIL A 8625	janvier 2001
PASSIVATION	AMS 2700	janvier 2001
PEINTURE	N/A	janvier 2001

LATECOERE

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
CADMIAGE	AMS-QQ-P-416 Type I, II, IIA et classe 1,2 et 3	Sept 2024 EVT-AS-2024-SA-00043
OAC	MIL-A-8625 Type I, IB, II, IIB et classe 2	Sept 2024 EVT-AS-2024-SA-00043
PASSIVATION	AMS2700 Type 6 et Type 8	Sept 2024 EVT-AS-2024-SA-00043
CHROMATATION	MIL-DTL-5541 Type II classe 1B	Sept 2024 EVT-AS-2024-SA-00043
RESSUAGE	NE07-001 NE40-012	Sept 2024 EVT-AS-2024-SA-00043

LIEBHERR TOULOUSE

Traitement	Spécifications applicables		Attribué le
O.A.C.	MFT 0138	Aluminium	MPH 0322 <i>Validité : 21.12.2020</i> <i>(audit requalif fait – attente nouveau certificat)</i>
ARGENTAGE	MFT 0103		Habilité suivant MPH 001
PASSIVATION	MFT 0128		Voir rapport DTP/11-0883/RB
CHROMATATION	MFT0299		MPH 0323 <i>Validité : 21.12.2020</i> <i>(audit requalif fait – attente nouveau certificat)</i>
CADMIAGE	NF EN 2133		COM-DTP/10-0149/RB COM-DTP/09-0654/RB

RATIER FIGEAC

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
O.A.C.	FN82 Colmatages 30mg/L et 50g/L	02.19.001-4164A/E 01-08-1998
O.A.S. Aluminium	FN145 Possibilité de faire de la coloration noire	02.21.001-4164A/E 01-08-2000
O.A.S. Titane	FN123	02.21.002-4164A/A 01-08-2000
CADMIAGE	FN79 Rm ≤ 1450MPa	02.02.001-4164A/E 01-08-2000
ARGENTURE	FN142	02.01.001-4164A/E 01-08-2000
PASSIVATION	FN83	02.22.001-4164A/E 01-08-2000
CONVERSION CHIMIQUE	FN138	02.05.001-4164A/C 15-09-2000
CONTROLE RESSUAGE S2 / S3 / S4	IGC 07BM542	06.05.001-4164 A/E 28-12-2000
CONTROLE MAGNETOSCOPIE	IGC 07BM957	06.02.001-4164A/E 28-12-2000
CONTROLE DURETE	IGC 07J2068	06.10.001-4164A/E 10-04-2001
CONDUCTIVITE	IGC 07J2765	06.10.001-4164A/E 10-04-2001
PEINTURE	MP 44.491.00 FN 140	02.23.001-4164A/C 20-09-2000
MARQUAGE		02.23.001-4164A/C 20-09-2000
DETENTE	MP 44.049.00 MP 44.049.01	01.04.001-4164A/E 01-08-2000

SAFRAN

Traitement	Spécifications applicables		Attribué le
CONVERSION CHIMIQUE	Pr-1010		Mai 2010 <i>PV 2010_047-00</i>
Ressuage S2/S3/S4	Pr-5000		Juillet 2012 <i>PV n°825</i>
Magnétoscopie banc fixe	Pr-5300		Juillet 2012 <i>PV n°1197</i>
PASSIVATION	Pr-1050 IFC 040-742-01-8	Inox austénitiques	Octobre 2014 <i>RQPS_300017460^E</i>
OAS des alliages d'aluminium « OAS NG »	Pr-1030		Octobre 2015 <i>AQPS 2015-095</i>
CONVERSION CHIMIQUE LOCALE SANS CrVI	Pr 1045		Décembre 2022

SAFRAN AERO BOOSTERS

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
RESSUAGE S2 / S3 / S4	DMC 0010 Pr-5000 BLRJ 080401	08/06/2018 AQPS n°AB-AE-TS / 0147 Validité : non limité
MAGNETOSCOPIE	Pr-5300 DMC 0070 BLRJ080301	29/03/2018 AQPS n°0119 rev 01 Validité : non limité
ARGENTAGE	Aciers + Inox DMP 12-050 DMP 12-001 Pr-1100	Rm < 1450MPa 01/01/2015 Safran AB-AE-TS / 1842-Rev00 Validité : non limité
Passivation Type 6 + Type 8	Pr 1050 / DMP 12-062	03/05/2017 AQPS: Safran AB-AE-TS / 1519-Rev00
OAC	DMP 12-030	12/10/2017 Safran AB-AE-TS_1674 rev 00 Validité : non limité

SAFRAN AIRCRAFT ENGINES

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
CADMIAGE	DMP 12-003 Acier	13/08/2018 Safran AB-AE-TS / 1892-Rev00 Validité : non limité
ARGENTAGE	Inox DMP 12-050 Rm < 1450MPa	19/01/2015 Safran AB-AE-TS / 1842-Rev00 Validité : non limité
ARGENTAGE	Acier DMP 12-001 Rm < 1450MPa	19/01/2015 Safran AB-AE-TS / 1842-Rev00 Validité : non limité
MAGNETOSCOPIE	DMC 0070 Pr-5300	29/03/2018 AQPS n°0119 rev 01 Validité : non limité
RESSUAGE S2 / S3 / S4	DMC 0010 Pr-5000 BLRJ 080401	08/06/2018 AQPS n°AB-AE-TS / 0147 Validité : non limité
OAC	DMP 12-030	12/10/2017 Safran AB-AE-TS_1674 rev 00 Validité : non limité
OAS	DMP 12-031	04/10/2017 AQPS SAFRAN TS n°0823 rev 00 Validité : non limité
OAS NG	Pr-1030 DMP 12-531 BLRF 030401	13/03/2023 AQPS 2435
OAST	DMP 12-105	xx/yy/zzzz AQPS n°xxx-15 Validité : non limité
Passivation Type 6 + Type 8	Pr-1050 / DMP 12-062	03/05/2017 AQPS: Safran AB-AE-TS / 1519-Rev00 Validité : non limité
Alodine	Pr-1010 DMP 12-034	08/08/2018 SAFRAN AB-AE-TS / 1887-REV00 Validité : non limité
Alodine en retouche	Pr-1010 DMP 12-035	08/08/2018 SAFRAN AB-AE-TS / 1887-REV00 Validité : non limité
Retouche SURTEC 650	DMP 12-535 Restriction alliage 2024	22/12/2022 AQPS 2422 Durée illimitée

SAFRAN ELECTRONICS & DEFENSE

Traitement	Spécifications applicables		Attribué le
CONVERSION CHIMIQUE	Pr-1010 STG 3300181097		Janvier 2018 AQPS_2017_M_378_01 PS_M_2013_028_00
ARGENTAGE INOX	Pr-1100 STG 3300374420 (aluminium/aciers/inox/cuivreux)		Juillet 2017 AQPS_2017_M_379_00 Validité : non limité
CADMIAGE AVEC CrVI	STG 3300376500		Juillet 2017 AQPS_2017_M_380_00 Validité : non limité
OAC	STG 3300296888		Juillet 2017 AQPS_2017_M_382_00 Validité : non limité
OAS avec Cr6	STG 3300181093		28/09/2017 AQPS_2017_M_383_02 Validité : non limité
OAS incolore (sans Cr6)	STG 3300181093		28/09/2017 AQPS_2017_M_383_02 Validité : non limité
OAS NG	STG 3300819878 Pr-1030	Non autorisé pour les fonderies et les colorations	07/12/2018 AQPS_2018_M_494_00 Validité : non limité
OAS titane	STG 3300367600		Juillet 2017 AQPS_2017_M_381_00 Validité : non limité
RESSUAGE S2/S3	Pr-5000 STG 3300413484		18/06/2018 AQPS_2018_M_479_00 Validité : non limité
MAGNETOSCOPIE	Pr-5300 STG 300207239		18/06/2018 AQPS_2018_M_479_00 Validité : non limité
PASSIVATION avec Cr6 Type 2	STG 3300257388		Septembre 2017 AQPS_2017_M_384_01 Validité : sans limite
PASSIVATION sans Cr6 Type 6 et type 8	Pr-4050 STG 3300257388		Septembre 2017 AQPS_2017_M_384_01 Validité : non limité
SABLAGE	Pr-1800 STG3300341770		Septembre 2018 AQPS_2018_M_499 Validité : sans limite

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
SAFRAN HELICOPTER ENGINES		
DEGRAISSAGE	CCT_00540	28/03/2024 AQPS_300017460-W
O.A.C.	CCT 00508 TACHE RTC 70-41-46-330-802 TACHE RTC 70-41-45-380-801	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : Non limité</i>
O.A.S.avec CrVI	CCT 00508 TACHE RTC 70-41-46-330-801 TACHE RTC 70-41-45-380-801	07/07/2017 AQPS_300017460-W <i>Validité : Non limité</i>
O.A.S. NG	CCT 00508 Pr-1030 Pr-1040-30	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : Non limité</i>
OAS Sans CrVI	CCT 00508	28/03/2024 AQPS_300017460-W
OAS NG FE	CCT 00508 Pr-1040 Pr-1040-33	28/03/2024 AQPS_300017460-W
Conversion chimique sans CrVI De l'aluminium en retouche	CCT 00508 Pr-1040 Pr-1040-33	28/03/2024 AQPS_300017460-W
Conversion chimique sans CrVI de l'aluminium hors retouche	CCT_00608 Pr-1045	28/03/2024 AQPS_300017460-W
CADMIAGE	CCT 00522 TACHE RTC 70-41-06-330-801 TACHE RTC 70-21-62-330-801 TACHE RTC 70-41-03-210-801 TACHE RTC 70-41-05-380-801 Aciers Rm< 1450MPa	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : Non limité</i>
Revêtement cadmium electrolytique au tampon	CCT_00599	28/03/2024 AQPS_300017460-W Sous surveillance
ARGENTAGE	CCT 00545 TACHE RTC 70-41-93-210-801 TACHE RTC 70-41-95-380-801 TACHE RTC 70-41-96-330-801	28/03/2024 AQPS_300017460-W Sous surveillance
ARGENTAGE sans CrVI	CCT 00545 TACHE RTC 70-41-93-210-801 TACHE RTC 70-41-95-380-801 TACHE RTC 70-41-96-330-801	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : Non limité</i>

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
ZINC NICKEL	CCT 00774 Pr-1130	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : non limité</i>
CONVERSION CHIMIQUE + CONVERSION CHIMIQUE AU TAMPON Surtec 650	CCT_00608 TACHE RTC 70-41-46-320-801 Pr 1010	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : non limité</i>
CONTROLE RESSUAGE S2 / S3 / S4	CCT 00418	12-04-2012 RQPS_300018140-D <i>Validité : non limité</i>
CONTROLE MAGNETOSCOPIE	CCT 00616	12-04-2012 RQPS_300018140-D <i>Validité : non limité</i>
DECUIVRAGE	TACHE RTC 70-21-62-330-802	07/07/2017 AQPS_300017460-W <i>Validité : Non limité</i>
DEMETALLISATION	CCT_00522 CCT_00524 CCT_00574 CCT_00545	07/07/2017 AQPS_300017460-W <i>Validité : Non limité</i>
DESOXYDATION DES ACIERS	CCT 00540	07/07/2017 AQPS_300017460-W <i>Validité : Non limité</i>
PEINTURE catégorie D	CCT 00568 CCT 00569 CCT 06010 Tâche RTC 70-40-26-380-801	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : non limité</i>
PEINTURE catégorie S	CCT 00598 CCT_06010 TACHES RTC 70-44-16-380-801 / 70-21-02- 110-805 / 70-21-75-120-801 / 70-30-01- 660-806 / 70-21-75-120-801	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : non limité</i>
APPLICATION DU VERNIS HOT HARD 8500-4700	CCT_00580	07/07/2017 AQPS_300017460-O <i>Validité : non limité</i>
DECAPAGE PEINTURE	TACHE RTC 70-21-25-330-801 TACHE RTC 70-20-60-330-801	17/01/2019 AQPS_300017460-P <i>Validité : non limité</i>
Sablage à sec	CCT_00625	AQPS_300017460-W

SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (MB)

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
O.A.C.	IFC 40.761.02	26/06/2017 N° AQPS : 2017-059 Validité : Non limité
O.A.S. sur Aluminium	IFC 40.761.01	26/06/2017 N° AQPS : 2017-060 Validité : Non limité
OAS NG	Pr-1030	20/10/2015 N° AQPS : 2015-095 Validité : 31/10/2018
CADMIAGE	Acier construction R< 1450MPa	IFC 40.831.01 26/06/2017 N° AQPS : 2017-052 Validité : Non limité
	Acier inox R< 1450MPa	IFC 40.831.02
	Aluminium + Alliages aluminium	IFC 40.831.04
	Cuivre + Alliages de cuivre	IFC 40.831.05
CONVERSION CHIMIQUE DES ALLIAGES D'ALUMINIUM	Pr-1010 IFC40-743-01	07/02/2018 N° AQPS : 2017-053 ind.1 Validité : Non limité
P.E.L.	IFC 40.723.01	26/06/2017 N° AQPS : 2017-051 Validité : Non limité
PASSIVATION	Pr-1050 IFC 040- 742-01-8 Ty6+Ty8	26/06/2017 N° AQPS : 2017-054 Validité : Non limité
RESSUAGE S2 / S3	Pr-5000 IFC40.931.01	02/04/2018 N° AQPS : 2018-016_2 Validité : Non limité
MAGNETOSCOPIE	Pr-5300 IFC40.932.01	02/04/2018 N° AQPS : 2018-016_2 Validité : Non limité



**LISTE DES CERTIFICATIONS
ACCREDITATIONS QUALIFICATIONS**

F0127 Ind 3
Édition Mai 2026

ARGENTAGE	Aciers inox	IFC40.836.01	26/06/2017 N° AQPS : 2017-050 Validité : Non limité
	Aciers de Construction	IFC40.836.02	
	Cuivre + Alliages de cuivre	IFC40.836.03	
	Aluminium + Alliages aluminium	IFC40.836.04	
PEINTURE	IFC 30-110-00 Limité à l'IFC 30-112-04		18/06/2018 N° AQPS : 2017-061 rev2 Validité : Non limité

SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (MD)

Traitement	Spécifications applicables	Réf. Attestation validée
ARGENTAGE	Pr 1100 Sauf dans le cas de dépôt > 100µm et pour la boulonnerie	08/07/2014 Validité : AQPS
CADMIAGE	PCS 2101	09/07/2014 Validité : non limité AQPS 2020-019
CONVERSION CHIMIQUE	PCS 2220 Type 1 (immersion) et type (retouche locale)	12-02-2018 Validité : non limité AQPS KLL2017-113
O.A.C. (type I et IB)	MIL A 8625 IFC 40-761-02MD	07-05-2018 Validité : non limité AQPS KLL2018-071
O.A.S. (type II)	MIL A 8625 IFC 40-761-01MD	30-01-15 Validité : AQPS
OAT	ICT 40-763-01MD	06-10-2006 Validité : AQPS
TRAITEMENT THERMIQUE DE DETENTE DES ACIERS	IFC 40-606-01MD Fours SAT1 / SAT2 / HERAEUS	23-01-15 Validité : AQPS
P.E.L.	ITF 40-723-01MD ITC 40.723-01MD PEP 20-30µm non réalisé	21-01-15 Validité : non limité AQPS 2017-051
RESSUAGE S2 / S3	PCS 3200 (S2 méthode A et S3 méthode D) PCS 3601 (TA6V – S3 méthode D)	06/04/18 Validité : non limité AQPS KLL2018-051
MAGNETOSCOPIE	PCS 3100	06/04/18 Validité : non limité AQPS KLL2018-051
PASSIVATION	AMS 2700 Méthode 1 / type 6 Méthode 1 / type 8 Inox martensitique non THR	20-01-15 Validité : non limité AQPS KLL2017-018
PEINTURE	PCS 2500 Tous substrats sauf Zn-Ni	21/10/2016 Validité : Non limité N° AQPS : KLL 16-191
Film lubrifiant solide (Solif film lubricant)	M-DLPS117 XYLAN 1010	05/07/2019 Validité : Non limité N° AQPS : KLL 19/097

SAFRAN NACELLES

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
OAC non colmatée + peinture OAC colmatée	HPTR0150	06/03/2013 AERTCP0113A Validité :
PEINTURE	HPTR0015 Gamme PU66 Celogliss Primaire 37002	17/04/2018 AERP-CP-01B Validité : non limité
PASSIVATION SANS Cr6	Pr-1050	18/12/2017 AERP-CP-05 Validité : non limité
RESSUAGE S2/S3/S4	HPTR0126 Alliages d'aluminium/Alliages de titane Aciers inoxydables Bases nickel ou cobalt	07/12/2017 AERP-NDT-03 Validité : <i>Demande nouvelle AQPS faite</i>
SABLAGE	Pr-1800	18/05/2018 AERP-CP-06 Validité : non limité
OAT	HPTR0085	10/07/2018 AERP-CP-11/A Validité : non limité
Argentage	Pr-1100 HPTR0083 Acier, Aciers inoxydables Bases nickel ou cuivre	27/04/2026 AERP-CP-19 Validité : non limité

SAFRAN POWER UNITS

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
CONVERSION CHIMIQUE	PAQ58C411 Pr-1010	20/07/2017 AQPS 16-177 <i>validité : non limité</i>
MAGNETOSCOPIE	PAQ 58C714 Pr-5300	Juin 2021 AQPS 21-027 <i>validité : non limité</i>
OXYDATION ANODIQUE CHROMIQUE	PAQ 58C421	20/07/2017 AQPS 16-179 <i>validité : non limité</i>
OXYDATION ANODIQUE SULFURIQUE OAS NG	PAQ 58C422 Pr-1030	20/07/2017 AQPS 16-180 <i>validité : non limité</i>
PEINTURE ORGANIQUE	PAQ58C593 Pr-1600	20/07/2017 AQPS 16-178 <i>validité : non limité</i>
RESSUAGE S2/S3/S4	PAQ58C715 Pr-5000	Juin 2021 AQPS 21-028 <i>validité : non limité</i>

SAFRAN TRANSMISSION SYSTEMS

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le	
OAC	DMP 12-030 BLRF030301	12/10/2017 Safran AB-AE-TS_1674 rev 00 Safran TS / 0822 rev 00 Validité : non limité	
OAS	BLRF030401 C DMP12-031 D	05/11/2014 Validité : PV n°823	
OAT	DMP12-105 – BLRF030701	09/02/2018 Validité : non limité PV n°833 ind.01	
Chromatation	DMP12-034 A DMP12-035 B BLRE031901 B Pr-1010 A	05/11/2014 Validité : PV n°832	
Ressuage S2/S3/S4	BLRJ080401 D Pr-5000 B DMC0010 J	08/06/2018 Validité : non limité PN n°0147	
Magnétoscopie banc fixe	BLRJ080301 Pr-5300 DMC 0070	29/03/2018 Validité : non limité AQPS 0119_01	
Argentage	Inox	DMP 12-050 D RPS168 09	05/11/2014 Validité : PV n°824
Argentage	Acier	DMP 12-001 H BLRE031001 A RPS168 09	05/11/2014 Validité : PV n°824
Cadmiage	DMP12-003 – BLRE031101 B	05/03/2018 Validité : non limité PV n°831	
Passivation des INOX	DMP12-062 – BLRF031501 AMS 2700 Pr-1050	20/11/2017 Validité : non limité PV n°1519	
Passivation Type 6 + Type 8	Pr-1050 / DMP 12-062	03/05/2017 AQPS: Safran AB-AE-TS / 1519-Rev00	
OAS NG	Pr 1030 DMP 12-531	13/03/2023 AQPS 2435	



**LISTE DES CERTIFICATIONS
ACCREDITATIONS QUALIFICATIONS**

F0127 Ind 3
Édition Mai 2026

	BLRF030401	
Retouche SURTEC 650	BLRF031902	05/09/2023 AQPS 1514 (validité 30/03/2024)

SAFRAN VENTILATION SYSTEMS (TECHNOFAN)

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
CADMIAGE	IFC 40-831-01	20/07/2017 AQPS : SVS_2017-034 Validité : non limité
ARGENTAGE	IFC 40-836-01	20/07/2017 AQPS : SVS_2017-034 Validité : non limité
PASSIVATION type 6 + type 8	Pr-1050	20/07/2017 AQPS : SVS_2017-034 Validité : non limité
CONVERSION CHIMIQUE	Pr-1010	20/07/2017 AQPS : SVS_2017-036 Validité :
O.A.C.	ITG 4617011008	18/07/2017 AQPS : SVS_2017-033 Validité : non limité
O.A.S.	ITG 4617011121	18/07/2017 AQPS : SVS_2017-033 Validité : non limité
O.A.S. NG	Pr-1030	Validité : 31 octobre 2018 TF 2015-043
RESSUAGE	Pr-5000	S2 et S3 03/04/2018 AQPS : SVS_2018-027 Validité : non limité
MAGNETOSCOPIE	Pr-5300	03/04/2018 AQPS : SVS_2018-027 Validité : non limité

SKF

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
ARGENTURE	ADET 0163 DTD 939	juin 2001
CADMIAGE	AMS-QQ-P-416 <i>Aciers</i> <i>Rm<1450MPa</i>	janvier 2001
MAGNETOSCOPIE	ASTM E 1444	janvier 2007
RESSUAGE S2 / S4	ASTM E 1417 DMC 0010	janvier 2007
CONVERSION CHIMIQUE	MIL DTL 5541 Classe 1	janvier 2001
O.A.C.	MIL A 8625	janvier 2001
O.A.S.	MIL A 8625	janvier 2001
O.A.S.T.	MIL A 8625	janvier 2001
PASSIVATION	AMS 2700 M1T2	19/03/2015 QPS13/06 Validité : Audit de requalification réalisé – attente nouveau certificat
PASSIVATION	AMS 2700 M1T8	15/01/2018 QPS 1801 Validité : 15/01/2021 Audit de requalification réalisé – attente nouveau certificat
PEINTURE	N/A	janvier 2001
Zinc Nickel	AMS 2417 MQS 13-088 <i>Type 2 Grade B</i>	25/09/2025 QPS 24-05 Validité : 25/09/2028

SOCATA

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
MARQUAGE	SD DQ073	14-03-2000 DQN°499/00
CHROMATATION des Alliages légers	SD 75-3	N°I0224 IND C
OAC	SD 75-3	N°I0224 IND C
CADMIAGE	SD 75-6	N°I0224 IND C
PEINTURE sur pièces métalliques	SD 75-9	N°I0224 IND C
RESSUAGE S2 / S4	I0117	N°I0224 IND C
MAGNETOSCOPIE	SD R 093	N°I0224 IND C

SONACA

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
RESSUAGE S2 / S3 / S4	PS 6.8101 (Airbus/Dassault) NE 07-001 (Embraer)	19/03/2018 <i>Validité : 30 avril 2024</i> 780.0028/09
MAGNETOSCOPIE	NE 52-001	19/03/2018 <i>Validité : 30 avril 2024</i> 780.0028/09
PASSIVATION	PS 6.5561 (Airbus/Dassault)	19/03/2018 <i>Validité : 30 avril 2024</i> 780.0028/09
CONVERSION CHIMIQUE	PS 6.5541 (Airbus) NE 40-006 (Embraer)	19/03/2018 <i>Validité : 30 avril 2024</i> 780.0028/09
O.A.C.	PS6.5501 (Airbus/Dassault) NE 40-030 (Embraer)	19/03/2018 <i>Validité : 30 avril 2024</i> 780.0028/09
PEINTURE	PS6.6013 (-01/-14/-27) PS6.6126 (-01/-14/-27) NE 40-143 (Embraer) NE40-160 (Embraer)	19/03/2018 <i>Validité : 30 avril 2024</i> 780.0028/09



**LISTE DES CERTIFICATIONS
ACCREDITATIONS QUALIFICATIONS**

F0127 Ind 3
Édition Mai 2026

TECHNETICS

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
OAC	MFT138	06/07/2017 <i>Validité : non limité</i> <i>PROSP 050</i>

ZODIAC AEROSPACE

Traitement	Spécifications applicables	Attribué le
CHROMATATION JAUNE	ZA-Q-1017	Avril 2010
OAS.30	RT33 code 31	13/05/2016 Validité : 13/05/2019