

Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de validité / Validity date
CHROMAGE DUR / HARD CHROMIUM PLATING	ARUDY	2 bains / 2 baths Maximum : 2.200 X 1.200 X 2.500	LIEBHERR	MFT 0125	MPH 0575	-	Sans limite
			SPECIFICATIONS INTERNATIONALES	AMS 2406 AMS 2438 AMS 2460			Sans limite
CADMIAGE / CADMIUM PLATING	ARUDY	4 cellules / 4 baths Maximum : 550 X 700 X 800	AIRBUS	AIPS 02-04-002	168972		Sans limite
			SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00522	RQPS 300281925	Aciers non inoxydables Rm < 1450MPa Alliages de cuivre No stainless steel Rm shall be < 1450MPa for steel Copper alloys without restriction	Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-831-01 IFC 40-831-05	AQPS N° 2016-077	Aciers non inoxydables Rm < 1450MPa Alliages de cuivre Rm shall be < 1450MPa for steel Copper alloys without restriction	Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 2101	KLL 2017-191	Aciers non inoxydables Rm < 1450MPa Alliages de cuivre Rm shall be < 1370MPa for steel Copper alloys without restriction	Sans limite
			RATIER FIGEAC	FN 79	02/02/001/14365	Aciers non inoxydables Rm < 1450MPa No stainless steel Rm shall be < 1450MPa for steel	Sans limite
			GOODRICH	103-010 103-005	2011 80		Sans limite
			DASSAULT	DGQT 0.4.2.0048	DGQT 43558		Sans limite
			SPECIFICATIONS INTERNATIONALES	AMS-QQ-P-416 EN 2133			Sans limite
			IAI	PS231000 PS233400	CX387		18/11/2023
			LIEBHERR	MFT0539	MPH0302		Sans limite
			EMBRAER UNIQUEMENT POUR LATECOERE	NE 40-010	QUAL 1434/16	type I et II, classe 1,2 et 3, tous matériaux sauf les inox. type I et II, classe 1,2 et 3, all material except stainless steel	13/03/2025
			AIRBUS ATLANTIC	SEP 015	AQ-508-17		Sans limite
			CESA	EP-115	CER-160	Acier et acier faiblement allié avec Rm < 1370 Mpa Cuivre et ses alliages Only on steel with Rm<1370MPa and on copper alloys	Sans limite
			NADCAP	AC 7108	200413		30/11/2023
			SKF	AMS QQ-P-416 Ind G	QPS 22-12		NADCAP certification
RETOUCHE TAMPON CADMIAGE / BRUSH CADMIUM PLATING	ARUDY	NA	SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 2141	KLL 2017-191		Sans limite
RETOUCHE TAMPON SUR MCAC ET ZN-NI / BRUSH ZnNI PLATING	ARUDY	NA	SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 2131 AMS 2451/9	STICP01-19		Sans limite
RETOUCHE LOCALE BRUNISSAGE "BLACKFAST 182" / BRUSH BLACK OXYDE (REWORK)	ARUDY	NA	SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 2200	KLL 21/068_Ind1	Sur aciers uniquement Only on steels	Sans limite
ZINC NICKEL	ARUDY	Maximum : 2000 x 500 x 1500	SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	AMS 2417 PCS 2132 Pr 1130	STICP01-19	-	Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	AMS 2417 PCS 2133 Pr 1130	2018-095	-	Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	AMS 2417 Pr 1131 IFC 40-838-03	2018-095	-	Sans limite
			SAFRAN VENTILATION SYSTEMS (TECHNOFAN)	STG 3300417161 Pr-1130	AQPS_2021_M_691	-	Sans limite
			SAFRAN VENTILATION SYSTEMS (TECHNOFAN)	STG 3300687128 Pr-1131	AQPS_2021_M_691	-	Sans limite
			NADCAP	AC 7108	6285207267	-	30/11/2023
			SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	Pr-1100 CCT LB545	RQPS 300281925	Aciers inoxydables Bases Ni et Co Aciers Alliages de cuivre Only on stainless steels, Nickel, Cobalt and Copper alloys	Sans limite
ARGENTAGE / SILVER PLATING	ARUDY	Maximum : 600 X 400 X 300	SPECIFICATIONS INTERNATIONALES	EN 2786 ASTM B 700			Sans limite
ARGENTAGE / SILVER PLATING	ARUDY	Maximum : 600 X 400 X 300	GOODRICH	109-013	F038 2016	Aciers inoxydables On stainless steels	30/11/2023
ARGENTAGE / SILVER PLATING	ARUDY	Maximum : 600 X 400 X 300	GOODRICH	109-014	F033 2021	Sur pièces cuivres uniquement Only on copper alloys	Sans limite
ARGENTAGE / SILVER PLATING	ARUDY	Maximum : 600 X 400 X 300	NADCAP	AC 7108	6285207267		30/11/2023

Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de validité / Validity date			
PASSIVATION INOX / PASSIVATION OF STAINLESS STEEL	ARUDY	Maximum : 850 X 300 X 650 550 X 500 X 300	AIRBUS	ADET 0268	168972	Aciers inoxydables austénitiques INTERDIT POUR PIECES DE FONDERIE Only on Austenitic steels No raw parts	Sans limite			
				AIPS02-05-005	168972	No raw parts	Sans limite			
				AIPS02-05-003	168972	Annulée et remplacée par AIPS02-05-005 INTERDIT POUR PIECES DE FONDERIE No raw parts	Sans limite			
			RATIER FIGEAC	FN 83	02/22/001/14365	Méthode1 Type 2 / Type 8 / Type 6	Sans limite			
			SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-742-01 Pr 1050	2017-082	Méthode 1 Type 8 et type 6 + passivation au sulfate de cuivre	Sans limite			
				PCS 2201	2017-082		Sans limite			
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	AMS 2700	2017-082	Méthode1 Type 2 / Type 8 / Type 6	Sans limite			
			SAFRAN POWER UNITS (Microturbo)	PAQ 58C412 Pr 1050	17-111	Passivation CuSO4 Passivation Methode 1 type 8	Sans limite			
						Passivation Methode 1 type 6	Sans limite			
			DASSAULT	DGQT 0.4.2.0074	DGQT 49860	-	Sans limite			
			ZODIAC HYDRAULICS	NT5080219	RQPS 19-001	Passivation Methode 1 type 6	Renouvellement en cours			
			GOODRICH	104-012	2011 80		30/11/2023			
			LIEBHERR	MFT 0128	MPH0108	passivation bichromatée pour les aciers martensitiques et austénitiques passivation sans chrome VI (Type 8) pour les aciers martensitiques uniquement Only Chromium VI for martensitic and austenitic steels Only Methode 1 type 8 for martensitic	Sans limite			
			CESA	EP038	EC029	Methode B Sans décapage chimique Method B only for steels without pickling	Sans limite			
SPECIFICATIONS INTERNATIONALES	AMS 2700			Sans limite						
NADCAP	AC 7108	6285207267		30/11/2023						
POLISSAGE ELECTROLYTIQUE ELECTROLYTIC POLISHING	ARUDY	Maximum : 400 X 400 X 350	SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-723-01	2017-017	Type 1 Type 2	Sans limite			
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	ITC 40-723-01 MD	KLL 2017-200	Type 1 Type 2	Sans limite			
			SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00512	RQPS 300281925	Type 1 Type 2	Sans limite			
			SAFRAN VENTILATION SYSTEMS (TECHNOFAN)	ITG4617011024	SVS_2021-003		30/09/2024			
			SPECIFICATIONS INTERNATIONALES	EN3769			Sans limite			
			NADCAP	AC 7108	6285207267		30/11/2023			
PHOSPHATATION AU MANGANESE SUR ACIERS MANGANESE PHOSPHATING	ARUDY	Maximum : 1000 X 450 X 400	SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-741-01 Pr 1060	2017-018		Sans limite			
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	ITF 40-741-01 /02MD ITC 40-741-01 /02MD	KLL 2017-183		Sans limite			
			SAFRAN POWER UNITS (Microturbo)	PAQ 58C413 Pr 1060	17-017		Sans limite			
			SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT LB 537	RQPS 300281925		Sans limite			
			SAFRAN ELECTRONICS & DEFENCE (Sagem)	Pr-1060 STG 3300374243	AQPS_2017_M_374		Sans limite			
			SAFRAN AEROTECHNICS (Zodiac)	S10101	Qualifié. Attente AQPS de la part de SAO					
			SAFRAN AIRCRAFT ENGINES	DMP 12-013	AQPS 1495		Sans limite			
			CESA	EP095	CER-115		Sans limite			
			AIRBUS	AIPS 02-05-004	168972	R < 1450 Mpa	Sans limite			
				ADET 0081	168972	R < 1450 Mpa	Sans limite			
			GOODRICH	114-012	2011 80		30/11/2023			
			RATIER FIGEAC	FN137 MP 44-029-00	02/26/001/14365		Sans limite			
			NADCAP	AC 7108	6285207267		30/11/2023			
			BRUNISSAGE CHIMIQUE / BLACK OXYDE	ARUDY	Maximum : 1000 X Ø 370	SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-756-01 Pr 1020	2017-016	Aciers non inoxydables Stainless Steel	Sans limite
						SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 2200	KLL 2017-201	Aciers non inoxydables Stainless Steel	Sans limite
SAFRAN AERO BOOSTERS (Techspace Aero)	DMP 12-008 (Pr 1020)	696					Sans limite			
SAFRAN TRANSMISSION SYSTEMS (Hispano-Suiza)	BLRF 030202 DMP 12-008 (Pr 1020)	AQPS 0867				Aciers non inoxydables Restriction sur les pignons cémentés Classe B pour Pr 1020	Sans limite			
SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT LB 728	RQPS 300281925				Only on steels Aciers non inoxydables Only on steels	Sans limite			
SAFRAN POWER UNITS (Microturbo)	PAQ 58C414	16-186				-	Sans limite			
SAFRAN ELECTRONICS & DEFENCE (Sagem)	Pr-1020 STG 3300464868	AQPS_2018_M_490				Hors aciers inoxydables Only on steel parts	Sans limite			
	STG 3300464868	AQPS_2018_M_490				Sur aciers inoxydables : utilisation du produit Ebonol SS48 Steel and stainless steels	Sans limite			
LIEBHERR	MFT0381	MPH0435					07/07/2023			
ARCONIC		1702 07 D Hydrometal					Sans limite			
ALKAN	Z009-320-000A0000	AQF202497					01/10/2023			
SPECIFICATIONS INTERNATIONALES	AMS 2485						Sans limite			
NADCAP	AC 7108	6285207267					30/11/2023			

Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de validité / Validity date
ALODINE 1200	ARUDY	Maximum : 2200 X 600 x 1100	SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-743-01 Pr 1010	2021-004		Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 2220 Pr 1010	2021-043		Sans limite
			SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT_00608	RQPS_300001499		Sans limite
			AIRBUS	AIPS02-05-001	168972		Sans limite
			AIRBUS ATLANTIC	SEP 001	AQ-506-17		Sans limite
			NADCAP	AC 7108	6285207267		30/11/2023
SURTEC 650	ARUDY	Maximum : 2000 x 500 x 1500	AIRBUS ATLANTIC	SEP 001	AQ-643-22		Sans limite
TSA	ARUDY	Maximum : 2200 X 600 x 1100	AIRBUS	AIPS 02-01-003	168972		Sans limite
			AIRBUS ATLANTIC	SEP 030	AQ-509-17		Sans limite
			CESA	IFC 09-310	CER-161		Sans limite
			NADCAP	AC 7108	6285207267		30/11/2023
TSA + POST-TRAITEMENT (ALODINE 1200)	ARUDY		CESA	IFC 09-310	CER-161		Sans limite
			AIRBUS	AIP/AIPS 02-01-003	168972		Sans limite
DECONTAMINATION / CLEANLINESS OF PARTS IN CONTACT WITH OIL OR FUEL	ARUDY	2000 x 1000 x 1000	SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT_00751 CCT-00752 ST_02610	RQPS 300279523	Pas de seringuage	Sans limite
			ARCONIC		1702 07 D Hydrometal		Sans limite
DETENTE / STRESS RELIEF	ARUDY	Volume utile de l'étuve / Oven dimensions 800 X 800 X 840	SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	IFC 40-606-01MD	KLL 2017-181	Seulement sur acier Only on steels	Sans limite
DETENTE/DEGAZAGE DE-EMBRITTELEMENT	ARUDY		DASSAULT	DGQT 0.4.2.0376	DGQT 49860		Sans limite
RILSAN	ARUDY	Anti-corrosion Anti-frottement Anti corrosion Anti fretting	SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-872-04 IFC 40-872-01	2017-048		Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	ITF 40-872-04MD IFC 40-872-01MD	KLL 2017-185		Sans limite
			CESA	IFC09-070	IF 09-09	Rilsan sur le p-N 1017-1024 uniquement Only on P/N 1017-1024	Sans limite

Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de validité / Validity date
CONTRÔLE NITAL ETCH INSPECTION (type 1)	ARUDY	Maximum : 130 X 49 X 43	SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-936-01	KLL2015/190		Sans limite
			RATIER FIGEAC	IGC 07 BM 0817	06/13/001/14365		Sans limite
			AIRBUS	AITM 6-3006	168972	Uniquement sur aciers non inoxydables Only on steel	Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 3600 Pr 1300-101	KLL18-053	PCS 3600 : Seulement type 1	Sans limite
			SAFRAN AERO BOOSTERS (Snecma)	Pr 1300-101	SAFRAN AB-AE- TS/1823	Sous réserve de la mise en place d'une éprouvette de suivi représentative des pièces Specimen in same material as parts shall be provided	Sans limite
			GOODRICH	103-004	F 003 2021	Type A (visuel) et type B (niveau) uniquement	Sans limite
			NADCAP	AC 7108	6285207267	Only Type A and Type B	30/11/2023
RESSUAGE PENETRANT TESTING	ARUDY	Installation 1 : S2/S4 1000 x 500 x 500 Installation 2 (Aluminium) : S2 Maximum : 2200 X 1100 X 600	SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-931-01	2018-014		Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 3200 PCS 3002 PCS 4102	KLL18-008	Commandes S3 acceptées en S4 suivant dérogation 08-KLL-28 Deviation request accepted for use S4 instead of S4	Sans limite
			SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00418 Pr 5000	RQPS 300316860		Sans limite
			SAFRAN POWER UNITS (Microturbo)	PAQ 58C715 Pr 5000	17-123		Sans limite
			SAFRAN VENTILATION SYSTEMS (Technofan)	Pr 5000	SVS_2021-004		Sans limite
			RATIER FIGEAC	IGC 07BM542	06/02/001/14365		Sans limite
			AIRBUS	AITM 6-1001	168972	Pièces usinées : Seulement sur chrome, aluminiums, titane / Machined parts : Etching of aluminium and titanium is performed before penetrant Pièces de tolerie formées ou pliées : pas de restriction Forming and bending parts : no restriction	Sans limite
			DASSAULT	DGQT 1.0.1.0020 DGQT 0.8.3.0005 DGQT 1.0.1.0286	DGQT 44763	Except on titanium parts	Sans limite
			SONACA	NE 07-001 PS 6.8101	780.0056/10	Only steel parts	31/01/2023
			GOODRICH	ST 2452 (Remplace l'IGQ 04-25-101)	F0382016		Sans limite
NORMES INTERNATIONNALES	ASTM E1417 AMS 2644 QPL AMS 2644						
NADCAP	AC7114/1	6285201746		29/04/2024			
MAGNETOSCOPIE MAGNETOSCOPIC INSPECTION	ARUDY	L : 800 mm maximum : Ø400 mm maximum Ø démagnétiseur = Ø330 maxi	SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 40-932-01 Pr 5300	2018-014		Sans limite
			SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS 3100 Pr 5300	KLL18-008		Sans limite
			SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 616 Pr 5300	AQPS 300316860		Sans limite
			SAFRAN Aircraft Engines	BLRJ 080301 DMC 0070 Pr 5300	Safran AB-AE-TS / 1452-Rev00		Sans limite
			SAFRAN TRANSMISSION SYSTEMS (Hispano-Suiza)	BLRJ 080301 DMC 0070 Pr 5300	Safran AB-AE-TS / 1452-Rev00		Sans limite
			SAFRAN POWER UNITS (Microturbo)	PAQ 58C714 Pr 5300	17-122		Sans limite
			CESA	EC-L-006	En attente AQPS		Sans limite
			RATIER FIGEAC	IGC 07-BM-957	06/02/001/14365		Sans limite
			AIRBUS	IGC 04-25-105	168972	Annulée et remplacée par AITM 6-2001 Cancelled and replaced by AITM 6-2001	Sans limite
			AIRBUS	AITM 6-2001	168972		Sans limite
			DASSAULT	DGQT 0.8.3.0050 DGQT 1.0.1.0073	DGQT 44763		Sans limite
			SONACA	NE 52-010 PS 6.8201	780.0056/10		31/01/2023
			GOODRICH	ST2453	F0382016		Sans limite
			NORMES INTERNATIONNALES	ASTM E1444 AMS 2641 AMS 3046 AMS 3044			
NADCAP	AC7114/2	6285201746		29/04/2024			
ROLLSCAN (Barkhausen noise)	ARUDY	Not application (portative device)	SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS3700 Pr5170	KLL18-008		Sans limite



Tableau des qualifications TS et CND
List of qualifications ST and NDT

EQ 08-15

Ind 1

Actualisé le : 30/03/2023

Par : L. FAUCHER



Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de validité / Validity date
SABLAGE SEC SAND BLASTING	ARUDY	5 sableuses sur Arudy 5 devices on Arudy plant Corindon 80 mesh Microbillage	AIRBUS	AIPS02 02 002	168972	Limité aux pièces en titane. Only on titanium parts	Sans limite
MARQUAGE A L'ENCRE INK MARKING	ARUDY	1 stylo Rotring 1 marqueuse automatique Makem Imaje 9222 IP55	SAFRAN	PCS6000	Certification	Méthodes 7 et 18	Sans limite
METALLISATION	ARUDY	NA	AIRBUS	AIPI/AIPS 07-01-006	168972	Limité aux procédés SP2, SP3, SP4, SP7, TP1 et TP2 Only on SP2, SP3, SP4, SP7, TP1 et TP2	Sans limite
COLLAGE ECCOBOND 104	ARUDY	NA	SAFRAN TRANSMISSION SYSTEMS (Hispano-Suiza) SAFRAN Aircraft Engines	DMP 51-022 BLRF 074501	AE-AB-TS 1010		Surveillance selon GRM-0123
MESURE DE CONDUCTIVITE CONDUCTIVITY INSPECTION	ARUDY	NA	AIRBUS	AITM 6-6004	168972		Sans limite
Dépôt électrolytique décoratif sur métal Decorative Electroplating on metals	PRODEC		SAFRAN SEATS France	NTG 041	PRODEC-NTG041-20221221	Limité au procédé H289	22/03/2023

Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de validité / Validity date
PAINTING OF DETAIL METALLIC PARTS	ARUDY	2 cabines fermées 5,4 x 4 m 1 zone de désolvation 5,3 x 5,4 m	AIRBUS	ADET0071	168972		Sans limite
PEINTURE EXTERIEURE	ARUDY		AIRBUS	AIPI/AIPS 05-02-003	168972	Système sans peinture décorative Parts without decorative paint	Sans limite
RETOUCHE PEINTURE	ARUDY		AIRBUS	AIPI/AIPS 05-02-011	168972		Sans limite
PEINTURE DES PIECES METALLIQUES	ARUDY		STELIA	SEP 013	AQ-507-17		Sans limite
PROCEDE D'APPLICATION PEINTURE PRIMAIRE MAPAERO EPOXY-AMINE SP 350 FINITION MAPAERO POLYURETHANE XS 420	ARUDY		ZODIAC	IGC 09-252	I06-0043	Alliage série 2000 Only on 2000 aluminium	Sans limite
APPLICATION PEINTURE EPOXYDE	ARUDY		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0340	DGQT 43558		Sans limite
APPLICATION PEINTURE POLYURETHANE	ARUDY		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0196	DGQT 43558		Sans limite
APPLICATION VERNIS MOS2	ARUDY		DASSAULT AVIATION	DGQT 1.6.0.0005 DGQT 0.4.2.0340	DGQT 49860		Sans limite
PEINTURE ORGANIQUE COV	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 30-110-00	2016-151		Sans limite
PEINTURE POLYURETHANE SOUPLE ANTI-ESTERS	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 30-112-04	2016-151		Sans limite
PEINTURE EPOXY A 190°C	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 30-115-03	2016-151		Sans limite
PEINTURE BICOUCHE HES AVEC PRIMAIRE EPOXY CHROMATE ET FINITION POLYURETHANE	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 30-117-09	2016-151		Sans limite
PEINTURE BICOUCHE HES AVEC PRIMAIRE EPOXY CHROMATE ET FINITION POLYURETHANE TRI- COMPOSANTS RESISTANT AUX FLUIDES HYDRAULIQUES	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 30-117-07	2016-151		Sans limite
RESINAGE DES PIECES MOULEES EN ALLIAGE D'ALUMINIUM ET EN ALLIAGE DE MAGNESIUM	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 30-114-03	2016-151		Sans limite
VERNIS INCOLORE DE PROTECTION (TYPE 2) RESISTANT AUX FLUIDES HYDRAULIQUES A BASE D'ESTER PHOSPHATE	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 30-171-02	2016-151		Sans limite
VERNIS THERMODURCISSABLE A BASE DE BISULFURE DE MOLYBDENE	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS WB & SE (Messier Bugatti)	IFC 30-272-01	2016-151		Sans limite
PEINTURE ORGANIQUE AVEC CRVI	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS2500	KLL 19-057		Sans limite
PEINTURE ORGANIQUE AVEC CRVI	ARUDY		SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS2530	KLL 19-057	Except on ZnNi	Sans limite
PEINTURE AVEC OU SANS CUISSON	ARUDY		RATIER FIGEAC	MP44-491-00	02-23-001-20491		Sans limite
PEINTURE CATEGORIE D ET G	ARUDY		SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00568 CCT06010 CCT 00569	RQPS 300567945_A		Sans limite
VERNIS PL 239	ARUDY		SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00541	RQPS 300567945_A		Sans limite
APPLICATION DU VERNIS HOT HARD	ARUDY		SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 06010 CCT 00580	RQPS 300567945_A		Sans limite
APPLICATION OF STRUCTURAL PAINT	ARUDY		AIRBUS	AIPS 05-02-009	168972		Sans limite
APPLICATION OF DECORATIVE PAINT	ARUDY		AIRBUS	AIPS/I 05-02-006	168972		Sans limite
COLLAGE STRUCTURAL	ARUDY	SAFRAN TRANSMISSION SYSTEMS (Hispano-Suiza)	BLRF074501 DMP 51-022	0278	Collage eccobond 104	Sans limite	
		SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (SNECMA)	DMP 51-022 BLRF 074501	AE-AB-TS 1010	Collage eccobond 104	Sans limite	
PAC 33	ARUDY	GOODRICH	337720-511	Rapport n°F 2018 16	PAC 33 uniquement Only PAC 33	Sans limite	
PAIN	ARUDY	CESA	EP-060	CER-162		Sans limite	
APPLICATION OF STRUCTURAL PAINT	ARUDY	1 cabine fermée : 5.5x5.4x3.00 m	AIRBUS	AIPS 05-02-009	168972		Sans limite
PAINTING FOR DETAIL PARS IN COMPOSITE MATERIALS (EXCEPT FURNISHING CABIN INTERIOR)	ST MARTIN	AIRBUS	ADET0092	139956		Sans limite	
PAINTS ON COMPOSITES MANUFACTURED WITH PHENOLIC RESIN BASE REINFORCED BY LONG FIBRES	ST MARTIN	AIRBUS	ADET0149	139956		Sans limite	
APPLICATION OF STRUCTURAL PAINT	ST MARTIN	AIRBUS	AIPS/I 05-02-009	139956			
APPLICATION OF DECORATIVE PAINT	ST MARTIN	AIRBUS	AIPS/I 05-02-006	139956		Sans limite	
AJUSTAGE SUR COMPOSITE (code C29)	ST MARTIN	DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0157 DQQT 0.4.2.0383	DGQT 40599 FAA0674101PC29 BZ-003568	Limité aux opération d'ébavurage et de finition et bordurage Only for deburring	oct.-24	
APPLICATION VERNIS MOS2 (code J09)	ST MARTIN	DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0182	DGQT 40599 FAA0674101T J09 BZ-003568		oct.-24	
APPLICATION PEINTURE ANTISTATIQUE (code K01)	ST MARTIN	DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0297	DGQT 40599 FAA0674101T K01 BZ-003568		oct.-24	
APPLICATION PEINTURE EPOXYDE 4145 (code K03)	ST MARTIN	DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0310	DGQT 40599 FAA0674101T K03 BZ-003568		oct.-24	
APPLICATION SOL-GEL AVANT PEINTURE (code I26)	ST MARTIN	DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0460	BZ-003568	Limité au B202 en sous traitance interopération pour BZ	juil.-25	

Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de validité / Validity date
APPLICATION PEINTURE POLYURETHANE (code K05)	ST MARTIN	Cabines Ouvertes : Deux de 2.40 m X 4.80 m Une de 1.40 m X 3.90 m Une de 1.30 m X 3,90 m Une de 2 m X 2.60 m 2 cabines fermées : 3.10 m X 3.10 m 8 m X 5 m	DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0196	DGQT 34705 FAA0674101T K05 BZ-003568		oct.-24
PEINTURE HYDRODILUABLE P60A/F70A (code K17)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0385	FAA0674101T K17 BZ-003568		oct.-24
APPLICATION PEINTURE MANUELLE AU PISTOLET (code K13)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0463	FAA0674101T K13 BZ-003568		oct.-24
PREPARATION DE SURFACE DES MATERIAUX COMPOSITE PAR SABLAGE (code H21)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0140 DGQT 0.4.2.0463	BZ-003568	Limité sur pièces composites AVIACOMP	mars-26
APPLICATION PEINTURE FINALE EXTERIEURE (code K16)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.8.3.0085	FAA0674101T K16	Limité à l'application de la gamme complète de peinture des carènes Falcon et Rafale Only for Falcon and Rafale "Carene"	18/11/2024
APPLICATION PEINTURE HYDRODILUABLE P60/F70 (code K17)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0385	DGQT 40599 FAA 0674101T K17 BZ-003568		18/11/2024
APPLICATION DES APPRETS ET BOUCHE PORE (code K23)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0221 DGQT 0.4.2.0347	FAA 0674101T K23 BZ-003568	Limité à l'application du mastic KS35 et CA8620 Only for filler application (KS35 and CA8620)	01/07/2025
GESTION ET PREPARATION DES PEINTURES (code K25)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0057	FAA 0674101T K25 BZ-003568		oct.-24
CONTRÔLES D'ADHERENCE DEPOT (code Z36)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0095	DGQT 40599 FAA0674101T Z36		oct.-24
CONTRÔLES EPAISSEUR DEPOT (code Z60)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0051	DGQT 50492 FAA0674101T Z60 BZ-003568		oct.-24
PREPARATION ET APPLICATION DE COLLES (code N01)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0057	FAA0674101TN01 BZ-002428	Limité au bordage des articles composites Only for composite parts	18/11/2023
PEINTURE SANS CHROMATE 7521/8391 (PSC) (code K19)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0453	BZ-002428	Limité sur pièces composites AVIACOMP	mars-26
PEINTURES 7045 et 7049	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0026 DGQT 0.4.2.0387	BZ-002428	Limité à l'application de la CA7049 en sous traitance interopération pour DASSAULT BZ Only for CA7049 application for DASSAULT BZ	juil.-25
MARQUAGE ENCRE (code R4)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0418	BZ-002428	Rotring / PR 1005	Sans limite
CONTRÔLE ET ESSAI (code Y04)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	-	BZ-002428		oct.-24
EVALUATION ENVIRONNEMENTALE (code Y24)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.8.3.0166 DGQT 0.8.0.0076	BZ-002428		oct.-24
CONTRÔLE D'ASPECT DES PEINTURES (code Z79)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 0.4.2.0463 DGQT 0.4.2.0195	BZ-002428		oct.-24
MESURE D'ÉPAISSEUR DE DEPOT SUR MATERIAU ORGANIQUE (code Z80)	ST MARTIN		DASSAULT AVIATION	DGQT 1.0.1.0314	BZ-002428		oct.-24
PEINTURE POLYURETHANE SOUPLE ANTI-ESTERS	ST MARTIN		SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	IFC 30-112-04MD	KLL 2020/063	Tous substrats sauf Zinc Nickel All material except ZnNi	Sans limite
RETEMENT SERMETEL W	ST MARTIN		SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	IFC 40-860-03MD	KLL 2018/148		Sans limite
PEINTURE POLYURETANE GAMME BI-COUCHE	ST MARTIN		SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS2500	KLL 2020/063		Sans limite
PEINTURE POLYURETHANE A HAUT EXTRAIT SEC	ST MARTIN		SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS2530	KLL 2020/063	Tous substrats sauf Zinc Nickel All material except ZnNi	Sans limite
RETEMENT ANTICORROSION CERAMIQUE METALLIQUE RESISTANT A LA CHALEUR	ST MARTIN		SAFRAN LANDING SYSTEMS LG (Messier Dowty)	PCS2550	KLL 2018/148		Sans limite
APPLICATION FILM LUBRIFIANT GRAPHITE	ST MARTIN		SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00541	RQPS 300000990_D		Sans limite
PREPARATION CHIMIQUE DES PIECES	ST MARTIN		SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00540	RQPS 300000990_D		Sans limite
PREPARATION PAR SABLAGE DES PIECES	ST MARTIN	SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00625	RQPS 300000990_D		Sans limite	
SERMLAOY J	ST MARTIN	SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00618	RQPS 300000990_H	Pas de diffusion réalisée No diffusion of sermaloy J	Sans limite	
RETOUCHES PEINTURES	ST MARTIN	SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00544	RQPS 300000990_D		Sans limite	
PEINTURE CATEGORIE D ET G	ST MARTIN	SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00568 CCT00569 CCT00714	RQPS 300000990_D		Sans limite	
PEINTURE CATEGORIE S	ST MARTIN	SAFRAN HELICOPTER ENGINES (Turbomeca)	CCT 00568 CCT00569 CCT00714 CCT00598	RQPS 300000990_D		Sans limite	
PEINTURE DES PIECES COMPOSITES ET PLASTIQUES	ST MARTIN	1 cabine fermée : 8 m X 5 m	STELIA	SEP012	AQ-485-17		Sans limite
PEINTURE DES PIECES METALLIQUES	ST MARTIN	STELIA	SEP013	AQ-486-17		Sans limite	
PEINTURE HYDRODILUABLE MADER	ST MARTIN	THALES	61921083-024	62813129		Sans limite	
Peinture PU66	ST MARTIN	THALES	61077600	Par usage		Sans limite	
Peinture polyuréthane hydrodiluable	ST MARTIN	THALES	61921083	62813129-087		Sans limite	



Tableau des qualifications Peintures

List of qualifications for Paints

EQ 08-15

Ind 1

Actualisé le : 10/04/2023

Par : L. FAUCHER



Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de validité / Validity date
Application d'apprêt résistant aux fluides	ST MARTIN	2 cabines fermées : 3.10 m X 3.10 m 8 m X 5 m	BOMBARDIER	BAPS 138-043	1000046391		Sans limite
Durcissement accéléré des revêtements organiques	ST MARTIN		BOMBARDIER	BAPS 138-055	1000046391		Sans limite
Application par pulvérisation du revêtement de réservoir de carburant intégral BAMS 565-010	ST MARTIN		BOMBARDIER	BAPS 157-026	1000046391		Sans limite

Procédé / Treatment	Site	Capacité / Capacity	Donneur d'ordre / Customers	Norme applicable / Specification	N° de qualification / N° accreditation	Restriction	Date de fin de validité / Validity date
PASSIVATION OF CORROSION RESISTANT STEEL	AGUEDA	Taille : 1100*4500*2050 Utile : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	APII 02-05-005	333343	Austenitic Material with UTS <1100 MPa (Pickling and Baking not included)	31/07/2023
PENETRANT INSPECTION	AGUEDA	Longueur 5m *largeur 3m*hauteur 2*5m Utile (taille cadre) : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	AITM 6-1001	333343	limited to sensitivity level 2, without neither etching before penetrant application, nor temporary protection after FPI.	-
THICKNESS MEASUREMENT OF METALS BY ULTRASONIC PULSE-ECHO TECHNIQUE	AGUEDA	/	AIRBUS	AITM 6-4016	333343	direct reading only	/
MEASURING COATING THICKNESS BY EQUIPMENTS OF THE MAGNETIC AND EDDY CURRENT TYPE	AGUEDA	/	AIRBUS	AITM 6-6006	333343		-
INSPECTION FOR CONFIRMATION OF THE ANODISING PROCESS (BASED UPON MEASUREMENT OF SURFACE RESISTANCE)	AGUEDA	/	AIRBUS	AITM 6-9004	333343		-
APPLICATION OF STRUCTURAL PAINTS	AGUEDA	1 cabine of Painting : Longueur 8m largeur 5m hauteur 2.5m Utile (taille cadre) : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	APII 05-02-009	333343	Pas de restriction	31/07/2023
REWORK OF PAINTS ON METALLIC AND NON-METALLIC STRUCTURAL PARTS	AGUEDA	1 cabine of Painting : Longueur 8m largeur 5m hauteur 2.5m Utile (taille cadre) : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	APII 05-02-011	333343		31/07/2023
ELECTRICAL BONDING	AGUEDA	/	AIRBUS	APII 07-01-006	333343	Limitation to: 1. Surface Preparation : SP1(1), SP2, SP3 and 2. Temporary protection of stripped areas : TP1, TP2	31/07/2023
DRY BLASTING	AGUEDA	1 cabine : Longueur 6m largeur 4m hauteur 3.5m Utile (taille cadre) : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	APII 02-02-002	333343	Pas de restriction	-
CHEMICAL CONVERSION COATING (ALODINE 1200)	AGUEDA	Utile : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	APII 02-05-001	333343	limitation "immersion only",	-
TARTARIC SULPHURIC ANODIZING (TSA) OF ALUMINUM ALLOYS FOR CORROSION PROTECTION AND PRE-TREATMENT	AGUEDA	Utile : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	APII 02-01-003	333343	Pas de restriction	-
PICKLING OF TITANIUM AND ITS ALLOYS	AGUEDA	Utile : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	APII 09-02-005	333343	limitation "without neutralization" (aucun impact sur les	-
CHEMICAL MILLING OF TITANIUM ALLOYS	AGUEDA	Utile : Longueur 4.1m* hauteur 2m*largeur1m	AIRBUS	APII 09-03-002	333343	limitation "integral only » (c'est-à-dire nous sommes limité aux pièces sans masquage)	-
ELECTRICAL CONDUCTIVITY OF ALUMINIUM ALLOYS	AGUEDA	/	AIRBUS	AITM 6-6004	333343		31/08/2023
APPLICATION OF EXTERNAL PAINT SYSTEMS	AGUEDA	/	AIRBUS	APII/S 05-02-003	333343	/	-

