



## Liste des qualifications clients - Mise à jour du 08/11/2019

FORM-AC-GPE-Qualifications clients-v01

BU	Process	Client	Procédés	Référentiel (1)	Référentiel (2)	Statut	Date de qualification	Référence de la qualification
SPI Groupe	Tous	Tous	Management de la qualité	ISO9001:15	EN9100:18	Certifié	19/11/2018	Certificat 7131578-Rev0 Valable jusqu'au 19/11/21
SPI Portugal	Tous	Tous	NADCAP - Chemical processing	AC7108 AC7108/1 AC7108/4 AC7108/8 AC7108/11		Certifié	01/06/2019	Certificat 10314189318 Valable jusqu'au 31/11/21
SPI Sud	Tous	Tous	NADCAP - Chemical processing	AC7108 Rev G AC7108/1 Rev B		Certifié	01/03/2019	Certificat 8340187013 Valable jusqu'au 31/01/21
SPI Ouest	Etanchéité	AIRBUS	Application of sealants	ADET0082	IPDA77-01	Qualifié	20/05/2016	1168407
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Painting for detail parts in composite materials except furnishing cabin interior	ADET0092	IPDA64-05	Qualifié	11/02/2008	QUALIF64-05-STQ-08-IP2-207-A0 CR_AUDIT_SPI_IPDA6405_102012IND E
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Harmonisation des états de surfaces des éléments en composite	ADET0053	IPDA6404	Qualifié	20/05/2016	1168407
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Exterior paint at final stage of aircraft assembly	ADET0115	IPDA64-03	Qualifié	20/05/2016	1168407
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Final exterior painting of aircraft	IPDA64-03		Qualifié	05/02/2010	QUALIF64-03-STQ-09-IP2-207-A0
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Anti-erosion exterior painting of composite parts	ADET0121		Qualifié	11/02/2008	QUALIF64-ST02-STQ-08-IP2-207-A0
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Paints on composites manufactured with phenolic resin base reinforced by long fibres	ADET0149		Qualifié	11/02/2008	QUALIF64-08-STQ-08-IP2-207-A0
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Touch ups of chromating treatment protection on aluminium alloys	ADET0175		Autorisation d'emploi	01/12/2015	REPORT_1117172
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Retouche protection par chromatation	IPDA62-30		Autorisation d'emploi	02/12/2015	REPORT_1117172
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Antistatic paint for detail parts in composite materials	ADET0240		Qualifié	29/01/2008	QUALIF64-ST03-STQ-08-IP2-207-A0
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Chemical conversion coating	AIPS02-05-001	AIP102-05-001	Qualifié	20/05/2016	1168407
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Application of anti-static paints on composite parts	AIPS05-02-002	AIP105-02-002	Qualifié	05/01/2016	AUDIT REPORT N°1140928
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Application of external paint systems	AIPS05-02-003	AIP105-02-003	Qualifié	21/06/2016	POMCP-2014-410513
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Application of structural paints	AIPS05-02-009		Qualifié	21/06/2016	POMCP-2014-410513
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Application of anti-erosion paint	AIPS05-02-013		Qualifié	28/03/2013	QUALIF64-05-STQ-08-IP2-207-A0
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Application of fuel vapour barrier coating	AIPS05-02-014	AIP105-02-014	Qualifié	21/06/2016	POMCP-2014-410513
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Surface protection of fasteners and sealants by application of varnish	AIPS05-05-003	AIP105-05-003	Qualifié	20/05/2016	1168407
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Electrical Bonding (Limited to final protection blue varnish)	AIPS07-01-006	AIP107-01-006	Qualifié	20/05/2016	1168407



## Liste des qualifications clients - Mise à jour du 08/11/2019

FORM-AC-GPE-Qualifications clients-v01

BU	Process	Client	Procédés	Référentiel (1)	Référentiel (2)	Statut	Date de qualification	Référence de la qualification
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Coating with Conductive Paint	80-T-35-5256		Qualifié	25/02/2019	Saam 18-AAC-00003626
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Application of Filler	80-T-35-5404		Qualifié	25/02/2019	Saam 18-AAC-00003626
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Coating with Paints and Varnishes General	80-T-35-9120		Qualifié	25/02/2019	Saam 18-AAC-00003626
SPI Ouest	Préparation de surface	AIRBUS	Surface preparation prior to external paint application	AIPS09-04-001	AIP109-04-001	Qualifié	29/01/2015	RP1411471
SPI Ouest	Peinture	ALSTOM	Peinture liquide et poudre	DTRF150608		Qualifié	05/01/2018	SP_SPI_Malville_France_20180105
SPI Ouest	Etanchéité	ALSTOM	Masticage			Qualifié	14/11/2018	SP_PAI_SPI_MALVILLE_FR_20181114
SPI Ouest	Traitement chimique	ALSTOM	Surtec 650			Qualifié	05/01/2018	SP_SPI_Malville_France_20180105
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Wettability test Low Qualified	AITM 1-0022		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Determination of the completeness of cure of organic coatings	AITM 1-0024		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Determination of orange peel	AITM 1-0054		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Drying time Low	AITM 2-0011		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Determination of colour differences	AITM 2-0027		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Determination of electrical resistance of paints using the CORAS instrument	AITM 2-0039		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Paint adhesion on fastener heads	AITM 2-0040		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Paints and varnishes - Cross-cut test	ISO 2409		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Paints and varnishes - Determination of flow time by use of flow cups	ISO 2431		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Paints and varnishes - Determination of film thickness	ISO 2808		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Paints and varnishes - Determination of resistance to liquids - Part 2: Water immersion method	ISO 2812-2		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A
SPI Ouest	Essais	AIRBUS	Paints and varnishes - Determination of specular gloss of non-metallic paint films at 20°, 60° and 85°	ISO 2813		Qualifié	03/10/2016	SUR2016.0530 Ind. A



## Liste des qualifications clients - Mise à jour du 08/11/2019

FORM-AC-GPE-Qualifications clients-v01

BU	Process	Client	Procédés	Référentiel (1)	Référentiel (2)	Statut	Date de qualification	Référence de la qualification
SPI Ouest	Traitement chimique	NEXTER	Conversion Chrome III Surtec 650			Qualifié	01/09/2018	FASL3 82568988 ind I
SPI Ouest	Autres	ALSTOM	Collage	DTRF 150620		Qualifié	17/07/2019	SP_SPI_Malville_France_20190717
SPI Ouest	Etanchéité	AIRBUS	Application of sealants	AIPI05-05-001		Qualifié	20/05/2016	1168407
SPI Ouest	Peinture	AIRBUS	Retouches de peinture structurelle	AIPI05-02-011		Qualifié	12/09/2019	1168407
SPI SUD	Préparation de surface	DASSAULT	H03-Préparation au bain - dégraissage	DGQT 0.4.2.101		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Préparation de surface	DASSAULT	H06-Décapage peinture manuel	DGQT 0.8.3.19		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Préparation de surface	DASSAULT	H07-Décapage peinture mécanique	DGQT 0.8.3.20		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Préparation de surface	DASSAULT	H09-Décapage peinture par projection	DGQT 0.8.3.20		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Peinture	ZODIAC	Peinture	ZA-Q-1020	7SD 1003 v2,5	Qualifié	15/09/2015	
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	PEINTURE LGMS-A350 (37002+77702 blanc RAL9010)	3300407370-Ind05 3300269250-Ind02		Qualifié	13/02/2012	CEM-GS-12-036
SPI SUD	Traitement chimique	ZODIAC	Traitements de surfaces (Chromatation)	ZA-Q-1017		Qualifié	25/10/2018	
SPI SUD	Traitement chimique	SAFRAN	Conversion chimique avec CRVI (Alodine 1200) avec et sans retouches	3300181097 PR 1010		Qualifié	04/10/2018	CRQPS_2018-M_497_Ind2
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	Application de peinture liquide STREICOLOR utilisée pour SAVAN 11 CARC (BLANCHE 17925 et SABLE DESERT TAN686)	3300269250 ind. 01		Qualifié	25/11/2010	CEM-GS-010-171
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	Application de peinture liquide STREICOLOR utilisée pour SAVAN 11 CARC (BLANCHE 17925 et SABLE DESERT TAN686)	STG 3300303291 STG 3300303292		Qualifié	07/03/2011	CEM-GS-11-051
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	Peinture liquide HENTZEN système CARC QPL (BLANCHE 17925 et SABLE DESERT TAN686)	3300269250 3300392866 3300392869		Qualifié	27/06/2011	CEM-GS-11-169
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	Application de peinture liquide STREICOLOR utilisée pour SAVAN 11 CARC (BLANCHE 17925 et SABLE DESERT TAN686)	3300269250 ind. 02		Qualifié	16/09/2011	CEM-GS-011-170-2
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	Application de peinture liquide STREICOLOR utilisée pour SAVAN 11 QCL (BLANCHE 17925 et SABLE DESERT TAN686)			Qualifié	14/12/2011	CEM-GS-011-263-2
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	Surtec 650 (SST = DEC) + Peinture vert jaune pâle DT612	3300373621 (DEC) 3300269250 3300581600		Qualifié	17/02/2015	PPS-CM-16-024
SPI SUD	Maintenance	SAFRAN	Décapage cellule Fenec et Alouette			Qualifié	03/10/2002	



## Liste des qualifications clients - Mise à jour du 08/11/2019

FORM-AC-GPE-Qualifications clients-v01

BU	Process	Client	Procédés	Référentiel (1)	Référentiel (2)	Statut	Date de qualification	Référence de la qualification
SPI SUD	Traitement chimique	SAFRAN	Conversion chimique alliage d'aluminium sans CrVI (SurTec 650) avec et sans retouches	STG 3300373621		Qualifié	20/02/2019	AQPS_2018_M_497_00 IND : 01
SPI SUD	Traitement chimique	THALES	IPCA	AAA1188048-00		Qualifié	23/06/2016	AAA1188048-00
SPI SUD	Traitement chimique	THALES	ALODINE 1200	EBT 1083		Qualifié	Octobre 2007	
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	Peinture	DMP16-032-IndA		Qualifié	24/01/2014	1261
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	Peinture	BLRF042401-IndA		Qualifié	03/07/2012	1057
SPI SUD	Peinture	SAFRAN	10P20-13+AVIOX 777020 ROUGE			Qualifié	13/05/2013	
SPI SUD	Peinture	THALES	Application peinture AERODUR FINISH C21/100 UVR NOIR / Primaire 7E1147 / Wash Primaire METAFLEX FCR	61060026-065 ind J		Qualifié	18/08/2011	TASFR00791707-A
SPI SUD	Peinture	THALES	PU / décontaminable	16261730		Qualifié	10/03/2009	
SPI SUD	Peinture	THALES	texturée	16261794		Qualifié	10/03/2009	
SPI SUD	Peinture	THALES	PU / lisse	16346098		Qualifié	10/03/2009	
SPI SUD	Peinture	THALES	AERODUR FINISH	61060026		Qualifié	29/03/2004	TASFR00291724
SPI SUD	Peinture	THALES	High viscosity paint technology (navy - antierosion elastomer) - Interior navy system	64003432-024		Qualifié	13/12/2017	63325200
SPI SUD	Peinture	THALES	PU / martelée	16261135		Qualifié	10/03/2009	
SPI SUD	Peinture	DASSAULT	K08-Application peinture glissement	DGQT 0.4.2.137		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Traitement chimique	DASSAULT	I01- Conversion chimique alodine 1200 en bain	DGQT 0.4.2.135		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Peinture	DASSAULT	K05-Application de peinture PU66	DGQT 0.4.2.196		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Peinture	DASSAULT	K06-Application de peinture verniculée	DGQT 0.4.2.0437		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Peinture	DASSAULT	K08-Application de peinture celogliss	DGQT 0.4.2.0195		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Peinture	DASSAULT	K13-Peinture au pistolet	FEQ 0.8.3.26		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Peinture	DASSAULT	K17-Application peinture hydrodiluable	IQ 0.4.2.385		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Essais	DASSAULT	Z36-Contrôle adhérence dépôt	FEQ 0.8.3.95		Qualifié	12/06/2018	Rapport DQM ESE 18-601
SPI SUD	Traitement chimique	THALES	FI136 ind B : Conversion chimique CR3+ / Zr4+ des aluminiums et de ses alliages	1622746-024FR 16262747-024UK 64003429-024		Qualifié	15/03/2019	63327208
SPI SUD	Traitement chimique	THALES	FI003 (ind R) : Conversion chimique CRXII des aluminiums et de ses alliages	16142427-024FR 16262596-024EN 64003430-024		Qualifié	15/03/2019	63327208
SPI SUD	Traitement chimique	DONALDSON - LE BOZEC	Plans des documents de traitement de surface	MIL-C 5541		Qualifié	2/08/2010	DTS 100-18
SPI SUD	Maintenance		Décapage et peinture d'aéronefs SOCATA			Qualifié	Document en cours de rédaction	



## Liste des qualifications clients - Mise à jour du 08/11/2019

FORM-AC-GPE-Qualifications clients-v01

BU	Process	Client	Procédés	Référentiel (1)	Référentiel (2)	Statut	Date de qualification	Référence de la qualification
SPI SUD	Peinture	Airbus	PEINTURE	80-T-35-9120 80-T-35-9123		Qualifié	29/02/2012	QUAL 1011/12
SPI SUD	Peinture	NEXTER	peinture VBCI	PQP009-A		Qualifié	01/09/2018	FASL3 82568988 Ind H2
SPI SUD	Peinture	NEXTER	Qualification couples traitement de surface et peinture DT21			Qualifié	01/09/2018	FASL3 82568988 Ind H2
SPI SUD	Peinture	ROCKWELL & COLLINS	Peinture	222 3022 331-A		Qualifié	28/08/2008	
SPI SUD	Peinture	VISION SYSTEMS	PRIMAIRE 7835 JAUNE +PRIMAIRE 7835 VERT BLEU GRIS	IF-MA-195		Qualifié	22/03/2014	709871 - 709872 - 709873
SPI SUD	Traitement chimique	NEXTER	ALU/CHROMATATION ALODINE 1200			Qualifié	01/09/2018	FASL3 82568988 Ind I
SPI SUD	Préparation de surface	NEXTER	ACIER/SABLAGE			Qualifié	01/03/2017	FASL3 82568988 Ind I
SPI SUD	Préparation de surface	NEXTER	TITANE/SABLAGE			Qualifié	01/09/2018	FASL3 82568988 Ind I
SPI SUD	Traitement chimique	NEXTER	Conversion Chrome III Surtec 650			Qualifié	24/10/2019	FASL3 82568988 Ind I
SPI SUD	Traitement chimique	MBDA	Conversion chimique Surtec 650	Gamme T1 - FI-136		Qualifié	28/06/2018	Dossier n°2420033877240 - 01
SPI SUD	Traitement chimique	MBDA	Conversion chimique alodine 1200	Gamme T1 - FI-003		Qualifié	28/06/2018	Dossier n°2420025618311-01
SPI SUD	Traitement chimique	MBDA	Gammes Aéronautique Militaire	FT C5 0213		Qualifié	28/06/2018	Dossier n°2420025618311-01
SPI SUD	Traitement chimique	MBDA	Gamme époxy phénolique	FT C5 0217		Qualifié	28/06/2018	Dossier n°2420025618311-01
SPI SUD	Traitement chimique	MBDA	Finition polyuréthane pour marquage	FT C5 0218		Qualifié	28/06/2018	Dossier n°2420025618311-01
SPI SUD	Traitement chimique	MBDA	Gammes polyuréthane antistatique aéronautique	FT C50219		Qualifié	28/06/2018	Dossier n°2420025618311-01
SPI SUD	Peinture	ALSTOM	Peinture			Qualifié	22/04/2008	AP ACOS 220408
SPI SUD	Peinture	AIRBUS	External Shop process	80-T-35-9123		Qualifié	10/08/2015	AE09-035
SPI SUD	Peinture	AIRBUS	etiquette ABS1512			Qualifié	01/12/2013	Mail de confirmation de qualification dans la base « PFIS » Airbus
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Wettability test Low Qualified	AITM 1-0022		Qualifié	15/08/2017	
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Determination of the completeness of cure of organic coatings	AITM 1-0024		Qualifié	15/08/2017	
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Determination of orange peel	AITM 1-0054		Qualifié	15/08/2017	
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Drying time Low	AITM 2-0011		Qualifié	15/08/2017	
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Determination of colour differences	AITM 2-0027		Qualifié	15/08/2017	



## Liste des qualifications clients - Mise à jour du 08/11/2019

FORM-AC-GPE-Qualifications clients-v01

BU	Process	Client	Procédés	Référentiel (1)	Référentiel (2)	Statut	Date de qualification	Référence de la qualification
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Determination of electrical resistivity by ohmic method	AITM 2-0031		Qualifié	01/10/2018	
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Paint adhesion on fastener heads	AITM 2-0040		Qualifié	15/08/2017	
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Paints and varnishes - Determination of flow time by use of flow cups	ISO 2431		Qualifié	15/08/2017	
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Paints and varnishes - Determination of film thickness	ISO 2808		Qualifié	15/08/2017	
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Application de peintures structurales	AIPS05-02-009		Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Préparation de surface avant Peinture Finale	AIPS09-04-001		Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Préparation de surface avant Peinture Finale	AIPS05-02-003		Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Maroc	Essais	AIRBUS	Application de peintures antistatiques sur des éléments composites	AIPS05-02-002		Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Maroc	Peinture	AIRBUS	Conversion chimique par chromatation	AIPS02-05-001		Qualifié		
SPI Maroc	Peinture	AIRBUS	Protection des arêtes de coupe de pièces composites en fibre de carbone	AIPS05-05-009		Qualifié		
SPI Maroc	Peinture	AIRBUS	Harmonisation des états de surfaces des éléments en composite	ADET0053	IPDA6404	Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Maroc	Peinture	AIRBUS	Peinture des pièces élémentaires en composite	ADET0092	IPDA64-05	Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Maroc	Peinture	AIRBUS	Préparation de surface avant peinture finale	ADET0066		Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Maroc	Peinture	AIRBUS	Peinture anti érosion	ADET0121		Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Maroc	Peinture	AIRBUS	Peinture pièces élémentaire métalliques	ADET0071		Qualifié	18/09/2017	17-0177Issue C
SPI Portugal	Traitement chimique	LIEBHERR	OAC (Oxydation Anodique Chromique)	LAT 4-2103		Qualifié	04/09/2008	RELS2912/08
SPI Portugal	Maintenance	ARMEE PORTUGAISE	Maintenance aeroneufs (décapage media blast, traitement de surface et peinture)	TB30 00 400 000 - 0		Qualifié	08/03/2009	E-mail do 08/03/09 de FAP
SPI Portugal	Maintenance	DAHER	Maintenance aeroneufs (décapage media blast, traitement de surface et peinture) - EPSILON TB 30	DQ N° 011/10 Ind. C; DQ N° 012/00 Ind.A		Qualifié	22/01/2010	DQ N° 052/10
SPI Portugal	Préparation de surface	VELAN	Sablage et Peinture - Gamme nuclear	I05M029/C; I05M043/G		Qualifié	05/03/2010	E-mail do 05/03/10
SPI Portugal	Traitement chimique	ESA (European Space Agency)	Alodine 1200 S	01_ EFACEC IND. E		Qualifié	26/04/2013	BC-EFA-RA-00002
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN ED	Surtec 650	STG 3300373621; Pr1110; PR1045		Qualifié	07/07/2019	AQPS-2019-M-576-00 -Surtec 650
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN ED	Alodine 1200 S	3300181097; Pr-1010		Qualifié	07/07/2019	AQPS-2019-M-577-00 -Alodine 1200S
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN ED	OAC (Oxydation Anodique Chromique)	STG3300296888		Qualifié	07/07/2019	AQPS-2019-M-579-00 -OAC



## Liste des qualifications clients - Mise à jour du 08/11/2019

FORM-AC-GPE-Qualifications clients-v01

BU	Process	Client	Procédés	Référentiel (1)	Référentiel (2)	Statut	Date de qualification	Référence de la qualification
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN ED	OAS (Oxydation Anodique Sulphurique)	STG 3300181093		Qualifié	07/07/2019	AQPS-2019-M-578-00 -OAS
SPI Portugal	Peinture	SAFRAN ED	Peinture	STG 3300269250		Qualifié	07/07/2019	AQPS-2019-M-580-00 -Peinture
SPI Portugal	Traitement chimique	BOSCH	Alodine 5200	F.01.U.247.417 PFH et F.01U.247.416 PFH		Qualifié	01/05/2013	PQ-01-2013 , IND. B
SPI Portugal	Traitement chimique	BOSCH	Peinture poudre	F.01.U.247.417 PFH et F.01U.247.416 PFH		Qualifié	01/05/2013	PQ-01-2013 , IND. B
SPI Portugal	Traitement chimique	ALSTOM	Surtec 650	ALSTOM audit datasheet		Qualifié	21/06/2016	SP_ST_ACOSIBER_POR_15062016
SPI Portugal	Maintenance	RNLAF (Royal Netherlands Air Force)	Decapage F-16 (Media blast process)	ACOR SPEC 120/3/8002		Qualifié		
SPI Portugal	Peinture	SAFRAN	Peinture EPOXY.P.U. SABLE DESERT TAN686 FS33446 FED STD 595 - PROJECT PASEO	3300303291		Qualifié		
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN AEROSYSTEMS	Alodine 1200 S	MIL C5541 ZA-Q-1017 RT 04-4-025 S10041		Qualifié	01/01/2018 01/09/2019	
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN AEROSYSTEMS	OAS (Oxydation Anodique Sulphurique)	ZA-Q-1018 RT 04-4-024		Qualifié	01/11/2017	
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN AEROSYSTEMS	OAC (Oxydation Anodique Chromique)	ZA-Q-1019		En cours		
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN AEROSYSTEMS	Surtec 650	RT 04-4-025 MIL C5541		Qualifié	01/11/2017	
SPI Portugal	Traitement chimique	SAFRAN AEROSYSTEMS	Sérigraphie	N/A		Qualifié	01/09/2019	
SPI Portugal	Traitement chimique	ZODIAC	Alodine 1200 S	MIL C5541; ZA-Q-1017		Qualifié	janv-18	