

Overview Process Instructions

HAP	Issue	Status	Doc. Date	Benennung	Process Name
0010	00	A	20.10.2009	Polyester-Spachtel Finalin 5	Painting Process
0011	00	i.A.		SEEVENAX® Knifing-Stopper 130-11	Painting Process
0013	01	A	02.09.1999	BASF GV 89-9424	Painting Process
0014	04	A	28.01.2009	Perlucid Renger 2865-xxx	Painting Process
0015	02	A	12.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.32	Painting Process
0016	02	A	12.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.7	Painting Process
0017	02	A	11.09.2001	Alumigrip	Painting Process
0018	02	A	12.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.7	Painting Process
0019	01	A	02.09.1999	BASF 2-K LA 10-6130	Painting Process
0020	01	A	03.09.1999	BASF 2-K LA 10-6130	Painting Process
0021	01	A	02.12.1999	Alexit-Decklack transparent	Painting Process
0022	01	A	08.12.1999	FST-Strukturlack AIC 3.25	Painting Process
0023	02	A	01.06.2015	AC-Einschicht-Decklack	Painting Process
0024	-	-	-	-	Painting Process
0025	01	A	19.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.6	Painting Process
0026	01	A	13.03.2000	FST-Strukturlack AIC 3.4	Painting Process
0027	04	A	02.06.2009	FST-Strukturlack ANSA 3687	Painting Process
0028	01	U	-	SEEVENAX-Grundbesch.	Painting Process
0029	04	A	27.10.2010	FST-Strukturlack AIC 2.49	Painting Process
0030	07	A	20.12.2012	FST-Strukturlack AIC 12.16	Painting Process
0031	01	A	27.11.2000	FST-Strukturlack AIC 2.57	Painting Process
0032	02	A	15.01.2002	DESOTANE CA8201 F17925	Painting Process
0033	02	A	20.12.2004	DESOTANE CA8201 F16473	Painting Process
0034	02	-	-	BASF GL 63-9420	Painting Process
0035	01	A	03.03.2001	FST-Strukturlack 9153	Painting Process
0036	07	A	27.10.2010	FST-Strukturlack AIC 09.10	Painting Process
0037	01	A	16.03.2000	Coates Screen TP 247	Painting Process
0038	01	A	03.04.2001	FST-Strukturlack 9153	Painting Process
0039	01	A	17.07.2001	FST-Strukturlack RAL7016	Painting Process
0040	02	A	27.05.2003	RELIDUR-Strukturlack 466-80	Painting Process
0041	01	A	07.11.2001	FST-Strukturlack AIC 3.6	Painting Process
0042	01	A	03.09.1999	BASF GL 01-3118	Painting Process
0043	05	A	27.10.2010	FST-Strukturlack AIC 09.10	Painting Process
0044	01	A	13.05.2002	Anitfriction Coating	Painting Process
0045	01	A	15.10.2002	PUR-Lack	Painting Process
0046	01	A	17.10.2002	PUR-Lack	Painting Process
0047	01	A	19.11.2002	Cetelon 17254	Painting Process
0048	-	-	-	PUR 66	Painting Process
0049	-	-	-	Reserviert IR	Painting Process
0050	-	-	-	Primer	Painting Process
0051	03	A	06.01.2009	Coates Screen TP 218 RAL7035	Painting Process
0052	-	-	-	Silicon Hard Coat	Painting Process
0053	01	A	08.03.2000	FST-Strukturlack Pantone 1C	Painting Process
0054	01	U	-	FST-Strukturlack AIC 12.7	Painting Process
0055	01	A	14.05.2004	FST-Strukturlack RAL9001	Painting Process
0056	01	A	23.07.2004	FST-Strukturlack AIC 12.7	Painting Process
0057	01	A	28.09.2004	2-Schichtlackierung Formation-Lights	Painting Process
0058	01	A	14.12.2004	Schutzlack US 9400	Painting Process
0059	00	-	-	Molykote D3484	Painting Process
0060	-	-	-	Klarlack ECL-G-2 Eclipse	Painting Process
0061	01	A	05.07.2007	FST-Strukturlack AIC 2.8 Flitter + Klarlack	Painting Process
0070	01	A	29.09.2012	FERRO Glaskeramiklack RAL7035	Painting Process
0102	01	A	03.09.1999	Gleitlack 081053	Painting Process
0120	02	A	23.03.2006	Aerodex Finish BAC 707	Painting Process
0122	01	A	03.09.1999	Aerodex Finish 065573	Painting Process
0133	01	A	15.12.2008	Lesonal 01-69030	Painting Process
0141	01	A	03.09.1999	BASF GF 40-0447	Painting Process
0142	07	A	11.04.2007	Aerodur Finish C21/100 UVR grau	Painting Process
0144	04	A	11.04.2007	Aerodur Finish C21/100 UVR weiss	Painting Process
0147	02	A	19.09.2001	BASF AD 22-3000	Painting Process
0148	10	A	20.12.2012	Warnecke & Böhm RAL9005	Painting Process
0150	0	-	-	-	Painting Process
0153	02	A	26.10.1999	BASF GL 62-6110	Painting Process
0165	01	A	18.09.1999	Perlucid Renger 2865-xxx	Painting Process

Overview Process Instructions

HAP	Issue	Status	Doc. Date	Benennung	Process Name
0166	02	U	18.09.2007	ungültig Verweis HAP-0169	Painting Process
0167	01	A	24.02.2004	Peters Schutzlack SL 1306 N weiss	Painting Process
0168	01	A	19.04.2005	Peters Dickschichtlack DSL 1600E-FLZ	Painting Process
0169	04	A	05.04.2013	Peters Schutzlack SL 1306 N	Painting Process
0170	00	A	25.04.2012	Aerodur Finish RAL7021	Painting Process
0171	0	i.A.	-	ROT	Painting Process
0172	0	i.A.	-	GRÜN	Painting Process
0173	0	i.A.	-	ORANGE	Painting Process
0174	00	A	16.12.2008	FST-Strukturlack	Painting Process
0175	00	i.A.	-	Schwarz matt	Painting Process
0176	01	A	24.04.2014	Schwarz matt / RAL 9005	Painting Process
0177	00	i.A.	-		Painting Process
0178	00	i.A.	-	Schutzlack	Painting Process
0179	00	-	-		Painting Process
0180	00	A	27.04.2010	Hard Coat PHC 587 für Ölichtscheibe 9EL412716-00	Painting Process
0181	00	i.A.	25.10.2011	Alumigrip 4300 Klarlack	Painting Process
0182	0			Alu auf Glühlampe in Arbeit	Painting Process
0183	01	A	23.03.2015	MAPAERO FR2-55 AIC 12.5	Painting Process
0184	02	A	23.03.2015	MAPAERO FR2-55 AIC 9.23	Painting Process
0185	00	-	-	ALEXIT	Painting Process
0205	-	-	-	FST-Strukturlack 10U3	Painting Process
0206	01	A	21.06.2006	FST-Strukturlack AIC 2.83	Painting Process
0207	03	A	17.04.2012	BASF GF 31-341	Painting Process
0235	02	A	27.01.2004	Henkel X 8514	Painting Process
0249	03	U	19.06.2002	OBSOLETE	Painting Process
0251	04	A	17.04.2012	AC-Einschicht-Decklack	Painting Process
0252	03	A	06.05.2013	AC-Einschicht-Decklack	Painting Process
0254	02	A	27.10.2003	Warnecke & Böhm	Painting Process
0262	03	A	15.01.2008		Painting Process
0270	02	A	12.01.2000	FST-Strukturlack 5790	Painting Process
0271	04	A	03.12.2007	FST-Strukturlack 9153	Painting Process
0272	02	A	05.04.2000	FST-Strukturlack 182C 7	Painting Process
0283	02	A	18.11.2008	Perluco 3013-006 P	Painting Process
0286	02	A	12.01.2000	FST-Strukturlack Pantone 9040 C	Painting Process
0288	01	A	15.09.1999	Sikkens Aerodex Finish	Painting Process
0289	01	A	05.06.2012	Aerofine® Topcoat grey	Painting Process
0290	01	A	17.09.1999	Strukturlack	Painting Process
0291	01	A	28.09.1999	Sikkens Aerodex Finish	Painting Process
0292	03	A	15.01.2008	Sikkens Aerodex Finish	Painting Process
0294	01	A	28.09.1999	Renger 3083-030 P	Painting Process
0295	01	A	28.09.1999	Renger 3083-022 P	Painting Process
0296	02	A	05.04.2000	FST-Strukturlack 109X 7	Painting Process
0297	02	A	05.04.2000	FST-Strukturlack 741Q 7	Painting Process
0298	02	A	05.04.2000	FST-Strukturlack 135E 7	Painting Process
0299	02	A	04.04.2000	FST-Strukturlack 70EY 7	Painting Process
0300	01	U	07.09.1999	FST-Strukturlack 70CM 7	Painting Process
0301	01	U	07.09.1999	BASF AD 21-6029	Painting Process
0322	02	U	08.03.2000	BASF GG88-7011	Painting Process
0330	02	A	27.03.2009	FST-Strukturlack 701D FS	Painting Process
0331	01	A	09.09.1999	FST-Strukturlack 152H	Painting Process
0339	01	A	09.09.1999	Renger Re 2864/007	Painting Process
0340	01	A	09.09.1999	Renger Re 2864/011	Painting Process
0341	01	A	09.09.1999	Renger Re 2864/012	Painting Process
0346	03	A	08.06.2010	FST-Strukturlack	Painting Process
0347	01	A	09.09.1999	Renger Re 2864/003	Painting Process
0357	04	A	13.04.2007	FST-Strukturlack 55788W	Painting Process
0358	-	-	-	-	Painting Process
0363	03	A	02.02.2009	Verweis auf HAP-0142	Painting Process
0364	02	A	26.10.1999	AKZO Aerodur Finish	Painting Process
0365	-	-	-	-	Painting Process
0365	-	-	-	-	Painting Process
0367	02	A	07.08.2000	FST-Strukturlack 109X 7	Painting Process
0368	01	A	09.09.1999	AKZO Aerodur Finish	Painting Process
0371	01	A	10.09.1999	Warnecke & Böhm 519512	Painting Process

Overview Process Instructions

HAP	Issue	Status	Doc. Date	Benennung	Process Name
0372	02	A	05.04.2000	FST-Strukturlack 749A 7	Painting Process
0373	01	A	10.09.1999	Renger Re 3083-032P	Painting Process
0374	01	A	10.09.1999	Renger Re 3083-026P	Painting Process
0380	01	A	23.03.2015	FST-Strukturlack	Painting Process
0381	01	A	23.03.2015	FST-Strukturlack	Painting Process
0383	01	A	10.09.1999	Renger Re 3083-030P	Painting Process
0384	02	A	05.04.2000	FST-Strukturlack	Painting Process
0386	01	A	10.09.1999	Renger Re 3083-028P	Painting Process
0387	01	U	10.09.1999	Renger Re 3083-031P	Painting Process
0393	03	A	25.09.2012	FST-Strukturlack 108X 7	Painting Process
0394	01	A	10.09.1999	FST-Strukturlack 5790	Painting Process
0395	01	U	10.09.1999	AKZO Topcoat	Painting Process
0396	01	U	10.09.1999	FST-Strukturlack 9153	Painting Process
0397	02	A	04.04.2000	FST-Strukturlack 702G 7	Painting Process
0398	03	A	22.09.2009	PRC DeSoto	Painting Process
0399	02	U	07.01.2002	AKZO Aerodur Finish	Painting Process
0401	02	A	08.01.2002	Siehe Bedampfungsverfahren	Painting Process
0428	06	A	13.12.2010	Siehe Bedampfungsverfahren	Painting Process
0472	03	A	15.12.2010	Siehe Bedampfungsverfahren	Painting Process
0615	03	A	11.08.2010	Siehe Bedampfungsverfahren	Painting Process
0628	02	A	10.01.2002	Siehe Bedampfungsverfahren	Painting Process
0850	02	A	12.01.2002	FST-Strukturlack 9227	Painting Process
0851	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.10	Painting Process
0852	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC3.17	Painting Process
0853	02	U	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.13	Painting Process
0854	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 15.26	Painting Process
0855	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.12	Painting Process
0856	-	-	-	-	Painting Process
0857	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.32	Painting Process
0858	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.27	Painting Process
0859	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.16	Painting Process
0860	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.1	Painting Process
0861	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack 161F	Painting Process
0862	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack 724G	Painting Process
0863	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack 781L	Painting Process
0864	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack 167J	Painting Process
0865	02	-	13.01.2000	FST-Strukturlack 159J	Painting Process
0866	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack 911P	Painting Process
0867	00	i.A.	17.12.2010	FST-Strukturlack 709Q	Painting Process
0868	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack NCS 500	Painting Process
0869	06	A	20.12.2012	FST-Strukturlack AIC 2.8 Flitter + Klarlack	Painting Process
0870	-	-	-	-	Painting Process
0871	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack	Painting Process
0872	03	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.11	Painting Process
0873	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 12.14	Painting Process
0874	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.32	Painting Process
0875	03	A	08.12.2010	FST-Strukturlack AIC 12.2A	Painting Process
0876	05	A	20.12.2012	FST-Strukturlack AIC 2.8U	Painting Process
0877	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.26	Painting Process
0878	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 7.22	Painting Process
0879	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.31	Painting Process
0880	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.31	Painting Process
0881	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.18	Painting Process
0882	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.24	Painting Process
0883	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.2	Painting Process
0884	03	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.4	Painting Process
0885	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.5	Painting Process
0886	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.1U	Painting Process
0887	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.20	Painting Process
0888	-	-	-	FST-Strukturlack AIC 2.8	Painting Process
0889	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 3.1	Painting Process
0890	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.50	Painting Process
0891	-	U	13.01.2000	FST-Strukturlack 724G	Painting Process
0892	-	U	13.01.2000	FST-Strukturlack 781L	Painting Process

Overview Process Instructions

HAP	Issue	Status	Doc. Date	Benennung	Process Name
0893	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack 737T	Painting Process
0894	05	A	06.02.2007	Epoxy Topcoat 16-F4-100	Painting Process
0895	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.40	Painting Process
0896	03	A	13.01.2000	FST-Strukturlack AIC 2.48	Painting Process
0897	02	A	13.01.2000	FST-Strukturlack 9437	Painting Process
0898	05	A	04.04.2006	3-Schicht-Lackierung	Painting Process
0899	01	A	06.12.2006	FST-Strukturlack 856-E	Painting Process
0900	00	-	08.03.2010	-	Painting Process
0428	06	A	13.12.2010	Al-Bedampfung mit Schutzbedampfung MgF2 für Stahlblec	Vaporizing
0446	03	A	05.11.2008	Al-Bedampfung mit Schutzbedampfung SiO2 für Reflektore	Vaporizing
0447	01	A	13.10.2005	Pulverlackierung zur Bedampfung	Vaporizing
0448	01	A	17.11.2005	Dekorative Pulverlackierung RAL3000	Vaporizing
0472	03	A	15.12.2010	Al-Bedampfung mit Schutzbedampfung Sio2 auf Kunststoff	Vaporizing
0473	01	A	09.01.2002	Al-Bedampfung mit Schutzlackierung für Kunststoffreflektor	Vaporizing
0474	01	A	09.01.2002	Al-Direktbedampfung mit Schutzlackierung für Kunststoffreflektor	Vaporizing
0475	01	A	28.09.2009	ALUNOVA - Al-Bedampfung mit Schutzbedampfung auf Al	Vaporizing
0476	00	A	12.04.2011	ALUNOVA - Al-Bedampfung mit Schutzbedampfung auf Ku	Vaporizing
0615	04	A	04.12.2013	Grundierung, Al-Bedampfung mit Schutzbedampfung auf K	Vaporizing
0700	02	A	25.04.2005	Goodrich Logo, Layout	Printing
0701	01	A	12.08.2003	Siebdruck RAL 9002	Printing
0702	02	A	21.04.2009	Siebdruck hellgrau	Printing
0705	01	A	12.08.2003	Siebdruck signalrot	Printing
0719	01	A	12.08.2003	Siebdruck hellgrau	Printing
0720	0	i.A		Bedrucken von Kennzeichnungstüllen/ Schrumpfschläuche	Printing
0770	01	A	11.01.2011	Zugelassene Stempelfarben zur Kennzeichnung	Printing
0780	02	A	20.10.2009	INK-JET Bedrucken v. Leitungen	Printing
0781	01	U	-	Ersetzt durch HAP-0797	Printing
0783	05	A	11.09.2005	Tampondruck TP218/65 MT schwarz matt	Printing
0784	4	A	02.01.2013	Tampondruck TP218/60 HD weiß	Printing
0789	01	A	14.09.1999	Tampondruck Noritemp G 948	Printing
0797	01	A	30.11.1999	Tampondruck Wiederhold TP305/N50	Printing
0800	01	A	03.06.2011	Kennzeichnung von PWA und programmierten PWA	Printing
1000	4	A	27.10.2003	Kabelbinder	Assembly
1001	3	A	12.05.2005	Krimpen	Assembly
1002	3	A	23.12.2011	Abisolieren	Assembly
1003	2	A	23.08.2001	Sichern Mutter 031 271-01	Assembly
1004	2	A	29.07.2002	Montage von O2 Generatoren	Assembly
1005	-	U		Krimpen Avro	Assembly
1006	2	A	23.10.2002	Schrumpfschläuche	Assembly
1007	2	A	01.09.2015	Prüfen von Luftduschen	Assembly
1008	1	A	05.09.2005	Montage Befestigungselement 455 543-00	Assembly
1009	1	A	28.10.2005	Montage abgeschirmter Leitung 8KA410059-XX	Assembly
1010	1	A	15.12.2004	LED 790167-00 Rankverteilung	Assembly
1011	2	A	30.11.2005	Ausdrücktest / Pressout-Test	Assembly
1012	0	i.A.		Montage Leitungsggr. 410059-xx	Assembly
1013	0	A	11.07.2008	Druckdichte Montage von Steckdosen und anderen Bauele	Assembly
1014	2	A	28.08.2012	Druckdichtigkeitsprüfung von Gehäusen	Assembly
1015	0	i.A.		Sichern mit Sicherungsdraht	Assembly
1016	0	i.A.		Löten von Kontakten an RO6-RL	Assembly
1017	0	i.A.		Prüfen von Schwenkmomenten an Luftduschen	Assembly
1018	0	i.A.		Fetten von Steckern	Assembly
1021	0	i.A.		Einbau von Gewindeeinsätzen	Assembly
2001	2	U	Invalid doc	Schwefelsäureeloxieren	Surface Treatment
2002	7	A	23.10.2008	Chromatieren transparentNicht RoHS- konform	Surface Treatment
2003	6	A	27.11.2012	Chromatieren gelbNicht RoHS- konform	Surface Treatment
2004	2	U	Invalid doc	Duktil Nickel	Surface Treatment
2005	2	U	Invalid doc	Chemisch Nickel	Surface Treatment
2006	1	U	Invalid doc	Glanznickel	Surface Treatment
2007	0	A	02.09.2010	Chromsäure-Anodisieren Nicht RoHS- konform	Surface Treatment

Overview Process Instructions

HAP	Issue	Status	Doc. Date	Benennung	Process Name
2008	2	A	30.07.2009	Chromatieren schwarz	Surface Treatment
2009	2	A	30.12.2011	Partieller Korrosionsschutz auf Aluminium	Surface Treatment
2010	4	A	05.12.2008	Nickelüberzug auf Stahl matt Ni 3	Surface Treatment
2011	3	A	08.12.2008	Nickelüberzug auf Stahl matt Ni 6	Surface Treatment
2012	3	A	08.12.2008	Nickelüberzug auf Stahl glänzend Ni 3	Surface Treatment
2013	3	A	08.12.2008	Nickelüberzug auf Stahl glänzend Ni 6Für Neukonstruktionen	Surface Treatment
2014	3	A	08.12.2008	Nickelüberzug auf Stahl glänzend Cu 6/Ni 6	Surface Treatment
2015	4	A	10.12.2008	Nickelüberzug auf Stahl glänzend Cu 6/Ni 9	Surface Treatment
2016	4	A	30.07.2009	Verzinken auf Stahl ohne Nachbehandlung	Surface Treatment
2017	2	A	13.07.2007	Verzinnen auf Kupfer / Bronze	Surface Treatment
2018	2	A	13.07.2009	Verzinnen auf Stahl	Surface Treatment
2019	1	A	17.02.2006	Verzinken auf Stahl matt mit Chromat	Surface Treatment
2020	1	A	Invalid doc	Chemisch Nickel Glanznickel	Surface Treatment
2021	2	A	Invalid doc	Chemisch Nickel halbgänzend	Surface Treatment
2022	3	A	02.12.2008	Chemisch Nickel glänzend auf Stahl	Surface Treatment
2023	3	A	02.12.2008	Chemisch Nickel glänzend auf Alu	Surface Treatment
2024	2	A	13.07.2009	Verzinnen auf Kupfer / Bronze	Surface Treatment
2025	5	A	21.06.2010	Nickelüberzug auf Bronze matt Ni 9	Surface Treatment
2026	3	A	12.12.2008	Nickelüberzug auf Bronze,Messing,Stahl glänzend Ni 9	Surface Treatment
2027	3	A	16.12.2008	Nickelüberzug auf Bronze,Messing,Stahl glänzend Ni 6	Surface Treatment
2028	2	A	20.09.2010	Zinnüberzug auf Niro- Stahl Ni Sn	Surface Treatment
2029	2	A	20.09.2010	Zinnüberzug auf Niro- Stahl Cu Sn	Surface Treatment
2030	3	A	21.12.2010	Schwefelsäureeloxieren naturfarbig	Surface Treatment
2031	5	A	21.12.2010	Schwefelsäureeloxieren schwarz	Surface Treatment
2032	1	A	01.09.2001	Schwefelsäureeloxieren glänzend	Surface Treatment
2033	1	A	01.09.2001	Schwefelsäureeloxieren matt	Surface Treatment
2034	0	A	02.11.2011	Chemisch glänzen und eloxieren	Surface Treatment
2035	2	A	09.04.2003	Verchromen auf Aluminium	Surface Treatment
2037	1	A	15.08.2003	Chrom auf Kunststoff	Surface Treatment
2038	-	-	-	Gold auf Kunststoff	Surface Treatment
2039	-	-	-	Vergolden 24 Karat	Surface Treatment
2040	-	-	-	PVD- Beschichtung	Surface Treatment
2041	2	A	14.07.2011	Versilbern 6µm	Surface Treatment
2042	2	A	03.12.2008	Verzinken auf Stahl 6µ blank; transparente Chromatierung	Surface Treatment
2043	2	A	03.12.2008	Verzinken auf Stahl 9µ; transparente Chromatierung	Surface Treatment
2044	2	A	03.12.2008	Verzinken auf Stahl 12µ; transparente Chromatierung	Surface Treatment
2045	0	A	09.01.2008	Vernickeln von Alu	Surface Treatment
2046	0	A	26.05.2008	Beizen von Aluminium	Surface Treatment
2047	2	A	17.07.2011	Versilbern 3µm	Surface Treatment
2048	2	A	04.05.2010	Passivierung nichtrostender Stähle	Surface Treatment
2049	1	A	27.09.2010	Schwärzen Kleinteile aus CrNi	Surface Treatment
2050	0	U	Invalid doc	Nickelüberzug auf Stahl glänzend Ni 9Für Neukonstruktionen	Surface Treatment
2051	0	A	21.04.2009	Schwarzverchromen auf Stahl	Surface Treatment
2100	3	A	27.08.2009	Cr-VI-freie Passivierung von Alu	Surface Treatment
2200	1	A	30.07.2009	Verzinken plus Passivieren	Surface Treatment
3000	1	A	02.07.2001	Silicon Hard Coat Sicralan auf Glas Verweis HAP-0180	Coating
3001	2	A	03.08.2012	Parylene C Beschichtung für Leiterplatten	Parylene
3002	2	A	03.08.2012	Parylene F / HT Beschichtung für Leiterplatten	Parylene
5001	8	A	19.08.2013	Körapox 558 Komp. A / Körapox 560 Komp. B	Glueing
5002	6	A	12.01.2011	Elastosil A07	Glueing
5003	4	A	03.01.2012	Körapox 467 wird durch HAP 5001 abgebildet	Glueing
5004	0	i.A.		Scotch-Weld 7236	Glueing
5005	6	A	28.08.2008	Uralane 5774 A + C	Glueing
5006	4	A	31.08.2010	Elastosil A33	Glueing
5007	2	U	19.01.2002	Ciba XW 441 A-1B weiss	Glueing
5008	1	A	16.02.2001	DELO Photobond 4494	Glueing
5009	2	A	19.01.2002	Sicomet 9010	Glueing
5010	4	A	22.07.2013	DYMAX 3225-T-SC	Glueing
5011	2	A	20.02.2002	Loctite 401	Glueing
5012	1	A	07.09.2001	Loctite 454	Glueing
5013	3	A	06.05.2008	Sylgard 170	Glueing

Overview Process Instructions

HAP	Issue	Status	Doc. Date	Benennung	Process Name
0	1	U	x	Ciba XW 441 A-1B grau	Glueing
5015	4	A	18.01.2012	PR 1930 Q -2	Glueing
5016	1	A	20.02.2002	PR 1436 G (NA)	Glueing
5017	2	U	19.02.2002	Araldit GY 253/HY 825-2	Glueing
5018	6	A	20.03.2013	Dow Corning 3140 RTV	Glueing
5019	2	A	05.04.2012	Terostat 930 schwarz	Glueing
5020	4	A	15.05.2009	Loctite 270	Glueing
5021	1	A	03.02.2004	Pactan 5036	Glueing
5022	3	A	13.08.2007	DELO ML 5327	Glueing
5023	2	A	12.01.2011	Dow Corning 340	Glueing
5024	1	A	18.08.2003	DELO Photobond 4496	Glueing
5025	4	A	24.06.2015	Epoxonic 164	Glueing
5026	2	A	12.01.2011	E-Solder 3021 A+B Epoxy	Glueing
5027	1	U	x	Conathane EN-4Part A+EN-9Part B	Glueing
5028	1	A	16.12.2003	Loctite Hysol EA 934NA	Glueing
5029	1	A	x	Ruderer 4708 EP	Glueing
5030	1	A	17.12.2003	Loctite 317	Glueing
5031	2	A	21.09.2012	Scotchwelt 2214 HAT	Glueing
5032	2	A	03.01.2013	Stycast 2850 FT /	Catalyst 11 Glueing
5033	1	A	19.10.2004	Stycast W67	Glueing
5034	3	A	12.01.2011	Loctite 221	Glueing
5035	2	A	29.02.2008	Thermofit S1125 Kit 1	Glueing
5036	1	A	04.10.2004	Araldit Klebeharz MY 750/HY 951	Glueing
5037	1	A	27.06.2004	Loctite 3873 / Activator 7386	Glueing
5038	1	A	29.07.2004	Loctite 648	Glueing
5039	1	A	x	Herberts PUR-Giessharz E8702	Härter Z Glueing
5040	6	A	06.02.2014	RTV 116	Glueing
5041	1	A	15.10.2004	Thermoguss 2000	Glueing
5042	1	A	15.10.2004	Loctite 460	Glueing
5043	0	i.A.	x	Amicon	Glueing
5044	0	i.A.	x	EPOXIKLEBER	Glueing
5045	3	A	26.08.2008	RTV 162	Glueing
5046	1	A	27.03.2009	Richtlinie zur Zulässigkeit von Luftfeinschlüssen beim Schal	Glueing
5047	0	i.A.	x	Scotch-Weld 1300	Glueing
5048	3	A	12.09.2012	GAD - PAD	Glueing
5049	4	A	05.09.2007	Dymax UV-Kleber 3069- Gel	Glueing
5050	1	A	04.02.2010	Loctite 266	Glueing
5051	0	A	13.10.2008	VHB-9469 Hochleistungs-Klebstoff-Film von der Fa. 3M	Glueing
5052	4	A	30.09.2010	Elastosil E 43	Glueing
5053	1	A	12.12.2005	Transferklebeband Serie 600 VHB	Glueing
5054	1	A	30.11.2005	Thermally Conductive Adhesive Tape 8940/8943	Glueing
5055	5	A	19.10.2010	Dow Corning 7091 weiß	Glueing
5056	0	U	02.05.2015	Ersetzt durch HAP-5057	Glueing
5057	1	A	02.05.2015	Epoidharz L285	Glueing
5058	0	A	29.04.2008	Dow Corning 732	Glueing
5060	7	A	31.01.2011	Dow Corning 7091 schwarz	Glueing
5061	5	A	19.10.2010	Dow Corning 7091 grau	Glueing
5076	4	U	x	Genusil RTV 8200 weiss	Glueing
5083	6	A	26.09.2007	Elastosil N 2034 /N2234 alte Bezeichnung wird umgestellt	Glueing
5202	1	A	19.04.2004	Loctite 424	Glueing
5901	2	A	20.02.2002	Rhodorsil CAF 4	Glueing
5902	2	A	19.02.2002	PR 1764 B2 (A+B)	Glueing
5903	2	A	20.02.2002	Dow Corning 732 (R)	Glueing
5904	3	A	05.03.2009	Scotch-Weld 3532 (A+B)	Glueing
6000	2	A	23.08.2001	Farbansatz BASF LK 39-0605	Misc. / Workinstructions
6001	2	A	23.08.2001	Richten von Panels	Misc. / Workinstructions
6002	2	A	23.08.2001	Begehung umweltrelevanter Anlagen	Misc. / Workinstructions
6003	2	A	23.08.2001	Leiteplattenbaugruppen	Misc. / Workinstructions
6005	2	U	29.04.2004	Verpackungsanweisung; Verweis aus GLS-LIP-xxx	Misc. / Workinstructions
6006	1	A	01.07.2002	Verpackungsmittelgestaltung	Misc. / Workinstructions
6007	1	A	10.01.2003	Winterdienst	Misc. / Workinstructions
6008	1	A	03.01.2003	Lagerung von O2 Generatoren	Misc. / Workinstructions
6009	2	A	09.03.2015	Injection Mold Process	Misc. / Workinstructions

Overview Process Instructions

HAP	Issue	Status	Doc. Date	Benennung	Process Name
6010	2	A	26.04.2005	Fetten Barietta L55-2 weiss	Lubrication
6011	1	A	15.05.2005	Transportverpackung beschichtete Leseleuchten	Misc. / Workinstructions
6012	1	U	25.08.2003	Ultraschall Waschanlage Sonotop	Misc. / Workinstructions
6013	1	A	22.09.2003	Montageanleitung Leseleuchten (CMM 33-25-52)	Misc. / Workinstructions
6014	1	A	09.03.2010	Plasmabehandlung	Misc. / Workinstructions
6015	1	A	25.02.2005	Abnahme von Maschinen	Misc. / Workinstructions
6016	2	A	17.08.2006	Optische Prüfung von Lichtscheiben (für den Kunden)	Misc. / Workinstructions
6017	1	A	25.02.2005	Überprüfung von Anlagen	Misc. / Workinstructions
6018	2	A	07.03.2005	Arbeitsplatzausstattung	Misc. / Workinstructions
6019	3	A	17.03.2011	Optische Prüfung von Lichtscheiben (Anforderungen an Lie	Misc. / Workinstructions
6020	3	A	28.03.2008	Ultraschallreinigung von Bauteilen	Misc. / Workinstructions
6021	0	i.A.		Visual Inspection of Vaupell- Parts	Misc. / Workinstructions
6022	1	A	04.08.2006	Verguß elektrischer Anschlüsse	Misc. / Workinstructions
6023	-	-	-	Prozessfreigabe Subcontractor	Misc. / Workinstructions
6024	0	A	24.05.2012	Tempern Lichtscheiben 620749-xx	Misc. / Workinstructions
6025	-	-	09.01.2007	Dokumentation PSU-Sonderverpackung-Übersee	Misc. / Workinstructions
6026	0	U	15.10.2007	Verhalten bei Leckagen	Misc. / Workinstructions
6027	1	A	17.12.2007	Prüfung der Klebung an LED-RL	Misc. / Workinstructions
6028	-	-	-		Misc. / Workinstructions
6029	0	i.A.	NN.	Prüfung von EXIT- sign Lichtscheiben (Anforderungen an L	Misc. / Workinstructions
6030	0	A	???	Schutz von Kunststofflichtscheiben	Misc. / Workinstructions
6050	1	A	15.07.2006	Anforderung an Elastomere bei GLS	Misc. / Workinstructions
6051	0	A	02.07.2008	Kupferpaste Loctite 8008	Misc. / Workinstructions
6052	0	A	01.04.2008	Maintenance of Airbus- Containers	Misc. / Workinstructions

7001	1	A	27.08.2009	Tempering, general requirements	Tempering Process
7002	0	A	29.03.2010	Entfestigungsglügen/Weichglügen von Alu	Tempering Process
7050	1	A	02.09.1999	Weichglügen	Tempering Process
7199	3	A	05.02.2009	Bainhärten	Tempering Process
7450	1	A	08.03.2000	Härten Cu Be	Tempering Process

8000	5	A	17.03.2003	Löten Ersa EST 330	Soldering
8002	2	A	06.01.2009	Handlöten Castolin 157 BN	Soldering
8003	1	A	03.02.2004	Lötpaste EL 3202	Soldering
8004	2	A	08.08.2007	Grundlagen des Handlötens	Soldering
8005	3	A	21.10.2008	Weichlöten S-Sn63Pb37	Soldering
8006	1	A	11.07.2005	Löten S-Sn62Pb36Ag2	Soldering
8007	1	A	11.07.2005	Verzinnen von Kabelenden	Soldering
8008	0	A	02.09.2010	Hartlöten	Soldering
8009	-	frei	-		Soldering
8010	3	A	01.02.2013	Zugelassene Lote für alle Lötverfahren	Soldering