



Verein Schweizerischer Anodisierbetriebe

Association Suisse des Entreprises d'Anodisation

Postfach 1507, Tödistrasse 47, 8027 Zürich

Tel. ++41/43/305 09 82 Fax ++41/43/305 09 98

E-Mail y.cassani@actreu.ch

Mitgliederliste nach Verfahren (Januar 2012)

Firma	Gütezeichen Zertifizierung	Farblose Anodisierung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Chemische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Elektrolytische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Farbanodisieren im Spezialelektro- lyten Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Hartanodisieren für industrielle Zwecke Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Andere Spezial- verfahren Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm
ALGRA AG Rigistr. 1, 5634 Merenschwand Tel. 056/675 45 45 Fax 056/675 45 75 E-Mail mail@algra.ch www.algra.ch	ISO 9001	2100x200x1000	2100x200x1000				Anodisation bei BWB- Betschart AG, Stans
ALOXYD AG, Anodisierwerk Dorfstr. 9-13, 3506 Grosshöchstetten Tel. 031/710 10 00 Fax 031/710 10 02 E-Mail mail@aloxyd.ch www.aloxyd.ch	ISO 9002	2500 x 800 x 1000	2500 x 800 x 1000 (schwarz) 950 x 450 x 850 (übrige Farben)				Pralox chemisch glänzen 950 x 450 x 750
ALTEFCO AG, Oberflächentechnik Stockenstrasse 3, 8362 Balterswil Tel. 071/973 90 30 Fax 071/973 90 39 E-Mail altefco@altefco.ch www.altefco.ch	ISO 9001 ISO 14001					Hartanodisierung (auch MIL-A- 8625c) 900 x 350 x 650	ALTEF- Hartanodisierung mit Teflon (PTFE)- Imprägnierung 900 x 350 x 650
alumex AG Pilatusring 22, 5630 Muri AG Tel. 056/618 55 66 Fax 056/618 55 60 E-Mail: info@alumex.ch www.alumex.ch		2000 x 1000 x 950 inkl. schwarz färben	Diverse Farben 1450 x 600 x 800 950 x 600 x 800	Edelstahlfarbtön 1450 x 600 x 800			
ANOX AG Oberflächentechnik Lindenmoosstr. 11, Postfach 25 8910 Affoltern a.A. Tel. 044/762 16 80 Fax 01/762 16 89 E-Mail info@anox-ag.ch www.anox-ag.ch		2900 x 900 x 1000	Diverse	2900 x 900 x 1000		2000 x 800 x 900	Farblos passivieren Sur Tec 650 RoHS-konform 2000 x 600 x 800 Gelb chromatieren Alodine 1200 S 2000 x 600 x 800

Firma	Gütezeichen Zertifizierung	Farblose Anodisierung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Chemische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Elektrolytische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Farbanodisieren im Spezialelektro- lyten Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Hartanodisieren für industrielle Zwecke Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Andere Spezial- verfahren Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm
AP TOBLER AG, Metallveredlung Quellmattstr. 79, 5035 Untereentfelden Tel. 062/723 22 41 Fax 062/723 80 47 E-Mail info@aptobler.ch www.aptobler.ch		7000 x 1000 x 1500	7000 x 800 x 1500 schwarz	Colinal 7000 x 1000 x 1500		3800 x 500 x 1000	elektropolieren von Chromstahl 6000 x 1000 x 1500
BWB-Altentrhein AG I&G Park Altentrhein, 9423 Altentrhein Tel. 071/858 61 61 Fax 071/858 61 71 E-Mail altentrhein@bwb-group.com www.bwb-group.com	QUALANOD EN 9100 ISO 9001 ISO 14001 British Standard SSG Structural Glazing	7500 x 1200 x 2200 Innen- Anodisierung	Sandalor 7500 x 800 x 2200 Sanodal / Sandalor Gold und Bronze (N) 7500 x 800 x 2200 Schwarz 3000 x 550 x 1200 übrige Farben nach Anfrage	Colinal 7500 x 800 x 2200 Spectracolor 7500 x 800 x 1200	Permalux Anodisation 7500 x 800 x 1200	Hartanodisation nach MIL-A- 8625c ALCOA 3900 x 700 x 1200 Hartanodisation und PTFE- Imprägnation 1000 x 500 x 1200	Chromsäure- anodisation 3300 x 700 x 1200 Chromatieren Alodine 1200 S und 1500 3400 x 700 x 1400 Chromatieren Alodine 160 RoHS- konform 3400 x 700 x 1400 ganzes Angebot der BWB-Gruppe
BWB-Betschart AG Werk Stans-Oberdorf Dallenwilerstr. 20, 6370 Stans-Oberdorf Tel. 041/618 61 61 Fax 041/618 61 71 E-Mail stans@bwb-group.com www.bwb-group.com * NADCAP = National Aerospace and Defence Contractors Accreditation Program	NADCAP* EN 9100 ISO 9001 ISO 14001	3100 x 400 x 1100	Schwarz 3100 x 400 x 1100 übrige Farben nach Anfrage		Bilatal- Anodisation 1500 x 500 x 900	Hartanodisation nach MIL-A- 8625c ALCOA 3100 x 400 x 1100 Hartanodisation und PTFE- Imprägnation 450 x 450 x 900	Chromatieren Alodine 1200 S 3100 x 400 x 1100 Alodine 1500 700 x 410 x 900 Chromatieren Alodine 160 und Alodine 400 RoHS-konform 800 x 700 x 900 Elektrolytisch Glänzen 1250 x 750 x 1100 anodisiert und bedruckt Aluprint ganzes Angebot der BWB-Gruppe

Firma	Gütezeichen Zertifizierung	Farblose Anodisierung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Chemische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Elektrolytische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Farbanodisieren im Spezialelektro- lyten Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Hartanodisieren für industrielle Zwecke Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Andere Spezial- verfahren Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm
BWB-Betschart AG Werk Schlieren Wagistrasse 7, 8952 Schlieren Tel. 044/732 90 80 Fax 044/732 90 81 E-Mail schlieren@bwb-group.com www.bwb-group.com	ISO 9001 ISO 14001					Hartanodisation nach MIL-A- 8625c ALCOA 2400 x 500 x 1000 Hartanodisation und PTFE- Imprägnation 450 x 450 x 900	Ematal 2400 x 500 x 1000 Hart-Ematal 2400 x 500 x 1000 Hart-Ematal mit PTFE-Imprägnation 450 x 450 x 900 ganzes Angebot der BWB-Gruppe
BWB-Bürox AG Werk Büren a.A. Industriestr. 15, 3294 Büren a.A. Tel. 032/352 04 40 Fax 032/352 04 49 E-Mail bueren@bwb-group.com www.bwb-group.com	QUALANOD ISO 9001 ISO 14001 British Standard SSG Structural Glazing	8000 x 700 x 2800 Innen- Anodisierung Farblos + Grinatal	Sanodal / Sandalar Gold Und Bronze (N) 8000 x 400 x 2800	Colinal 8000 x 500 x 2800			Ganzes Angebot der BWB Gruppe
BWB-Bürox AG Werk Bätterkinden Industriestr. 4, 3315 Bätterkinden Tel. 032/666 30 60 Fax 032/666 30 50 E-Mail baetterkinden@bwb-group.com www.bwb-group.com	QUALANOD ISO 9001 ISO 14001 British Standard SSG Structural Glazing	7700 x 300 x 2000 Innen- Anodisierung					Ganzes Angebot der BWB-Gruppe
Eloxalwerk Züri-Oberland Hofstr. 93, 8620 Wetzikon Tel. 044/933 43 52 Fax 044/933 44 02 E-Mail fredi.laeubli@eloxal.ch www.eloxal.ch	ISO 9002	3200 x 900 x 300	3200 x 900 x 300 Schwarz/türkis 700 x 700 x 450 übrige Farben				3200 x 900 x 300 Chromatieren gelb und farblos

Firma	Gütezeichen Zertifizierung	Farblose Anodisierung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Chemische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Elektrolytische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Farbanodisieren im Spezialelektro- lyten Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Hartanodisieren für industrielle Zwecke Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Andere Spezial- verfahren Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm
Galvano Wullimann AG Metallveredelung, 2545 Selzach Tel. 032/641 60 60 Fax 032/641 60 69 E-Mail info@glavano-wullimann.ch www.galvano-wullimann.ch		500 x 100 x 400	500 x 100 x 400 alle Farben				
gravuretec sa Stadtgraben 7, 3235 Erlach Tel. 032/338 94 44 Fax 032/338 94 40 E-Mail mail@gravuretec.ch www.gravuretec.ch	ISO 9001	Länge x Breite in mm 1000 x 940	Länge x Breite in mm 980 x 400				Chromatieren, grün Nasslackieren Laserbeschriften
hasler ag aluminium veredelung Limmatstr. 55, 5412 Vogelsang Tel. 056/201 03 01 Fax 056/201 03 00 E-Mail info@hasleralu.ch www.hasleralu.ch	ISO 9001 MIL Norm	3000 x 1000 x 900	3000 x 1000 x 900 Schwarz Übrige Farben auf Anfrage			Durox (Hartanodisieren) 3000 x 1000 x 900 gem. MIL A- 8625c Durox Plus (Teflon- imprägnierung)	-Ematal Standard -Hartematal - Hartematal Plus (Teflonimprägn.) - Hartematal HOBE - Chemisch glänzen - Bichromat Sealing - Chromatieren (gelb/farblos)
RERO AG, Metallveredlung Hauptstrasse 96, 4437 Waldenburg Tel. 061/965 95 00 Fax 061/965 95 10 E-Mail: info@rero-ag.ch www.rero-ag.ch	ISO 9002	2500 x 1200 x 1200	1800 x 600 x 800 rot 2000 x 600 x 800 schwarz/gold Ø 650 x 800 übrige				chromatieren (farblos und gelb); Schleifen – Bürsten - Strahlen

Firma	Gütezeichen Zertifizierung	Farblose Anodisierung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Chemische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Elektrolytische Einfärbung Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Farbanodisieren im Spezialelektro- lyten Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Hartanodisieren für industrielle Zwecke Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm	Andere Spezial- verfahren Nutzmasse: Länge x Breite x Tiefe in mm
SCHLIERHOLZ ELOXAL AG Freiburgstr. 576, 3172 Niederwangen Tel. 031/981 29 39 Fax 031/981 22 64 E-Mail niederwangen@bwb-group.com www.bwb-group.com	ISO 9001 ISO 14001	3000 x 550 x 1000	Schwarz 3000 x 550 x 1000 übrige Farben nach Anfrage				chemisch glänzen 1000 x 400 x 800 Chromatieren Alodine 160 RoHS-konform 1000 x 600 x 900 Alodine 400 RoHS-konform 750 x 500 x 900 anodisiert+bedruckt ALuprint ganzes Angebot der BWB-Gruppe
STALDER AG Breitschachenstr. 53, 9032 Engelburg Tel. 071/278 16 16/17 Fax 071/278 16 19 E-Mail p.stalder@stalderag.ch www.stalderag.ch	ISO 9001 ISO 14001	3800 x 500 x 1000	Rot/blau 1900 x 400 x 1000 Schwarz 3800 x 400 x 1000 Gold 3800 x 500 x 1000			3800 x 1000 x 500	Alodine 160 Alodine 400 3800 x 400 x 1000
STUTZ AG Geerenweg 2, 8047 Zürich Tel. 044/431 43 40 Fax 044/431 43 33 E-Mail j.krismer@galvanic.info www.galvanic.info		3800 x 500 x 800	Φ 400 x 800				Schleifen, bürsten, mattieren, chromatieren
VICTORINOX AG, Messerfabrik 6438 Ibach Tel. 041/818 12 11 Fax 041/818 15 11 E-Mail info@victorinox.ch www.victorinox.ch		600 x 150 x 400	600 x 300 x 400	<i>* Anlage ist nur für interne Zwecke bestimmt</i>			