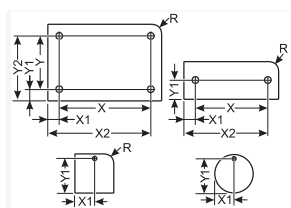




ALU Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung



Produktinformationen

Das ALU-Beschriftungsmaterial in der Mattengröße 300x200 mm wurde speziell zum Gravieren entwickelt.

- Farblich eloxiertes Aluminium-Material
- Erhältlich mit Selbstklebefolie / Haftfolie
- Einzelschilder oder vorgefertigte Schilder
- Temperaturbereich bis ca. 200 °C
- Materialstärke: 1,0 mm
- Beschriftungsart: Gravieren

Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Kennzeichengröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Materialstärke mm	Anzahl je Matte	Software Artikel	VPE St.
Ohne Eckenradius; mit Haftfolie								
ALU 10x40 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226046	Silber eloxiert	10 x 40	2x 2,5	1	150	M62	150
ALU 15x40 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604226042	Silber eloxiert	15 x 40	2x 3,0	1	100	H54	100
ALU 15x80 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226013	Schwarz eloxiert	15 x 80	2x 2,5	1	39	665	40
ALU 25x65 HF, 2x4,0MM ¹⁾	8604226048	Rot eloxiert	25 x 65	2x 4,0	1	36	M91	33
ALU 26x80 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226045	Silber eloxiert	26 x 80	2x 2,5	1	22	M55	22
ALU 30x10 HF, 2x2,5MM (X=24) ¹⁾	8604226009	Silber eloxiert	30 x 10	2x 2,5	1	200	868	200
ALU 30x10 HF, 2x2,5MM (X=26) ¹⁾	8604226021	Silber eloxiert	30 x 10	2x 2,5	1	200	178	200
ALU 30x10 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226011	Schwarz eloxiert	30 x 10	2x 3,2	1	200	934	200
ALU 30x30 HF, 2x5,0MM ¹⁾	8604226047	Silber eloxiert	30 x 30	2x 5,0	1	60	M75	60
ALU 34x12 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226023	Silber eloxiert	34 x 12	2x 3,5	1	128	617	128
ALU 36x10 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226041	Blau eloxiert	36 x 10	2x 2,5	1	160	D42	160



ALU Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Kennzeichengröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Materialstärke mm	Anzahl je Matte	Software Artikel	VPE St.
ALU 37x18 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226010	Silber eloxiert	37 x 18	2x 3,2	1	88	925	88
ALU 40x10 HF, 2x4,0MM ¹⁾	8604226015	Schwarz eloxiert	40 x 10	2x 4,0	1	140	240	140
ALU 40x12 HF, 2x2,2MM ¹⁾	8604226035	Schwarz eloxiert	40 x 12	2x 2,2	1	112	D11	112
ALU ^o 40x15 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226000	Silber eloxiert	40 x 15	2x 2,5	1	91	484	91
ALU 40x15 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226012	Schwarz eloxiert	40 x 15	2x 2,5	1	91	409	91
ALU 40x15 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226040	Schwarz eloxiert	40 x 15	2x 3,3	1	91	D18	91
ALU 40x20 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604226027	Silber eloxiert	40 x 20	2x 3,0	1	70	4M	70
ALU 40x20 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604226008	Schwarz eloxiert	40 x 20	2x 3,0	1	70	777	70
ALU 40x20 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226020	Silber eloxiert	40 x 20	2x 3,2	1	70	137	70
ALU 40x24 HF, 2x2,2MM ¹⁾	8604226034	Schwarz eloxiert	40 x 24	2x 2,2	1	56	D10	56
ALU 45x19 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8604226025	Silber eloxiert	45 x 19	2x 2,6	1	60	1H	60
ALU 50x20 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226039	Silber eloxiert	50 x 20	2x 3,3	1	54	D17	60
ALU 50x20 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226030	Schwarz eloxiert	50 x 20	2x 3,5	1	60	78	60
ALU ^o 55x20 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226001	Silber eloxiert	55 x 20	2x 2,5	1	50	482	50
ALU ^o 55x20 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226006	Schwarz eloxiert	55 x 20	2x 2,5	1	50	748	50
ALU 55x25 HF, 2x4,0MM ¹⁾	8604226022	Silber eloxiert	55 x 25	2x 4,0	1	40	213	40
ALU 60x15 HF, 2x3,4MM ¹⁾	8604226044	Silber eloxiert	60 x 15	2x 3,4	1	65	K25	65
ALU 60x20 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226028	Schwarz eloxiert	60 x 20	2x 3,5	1	50	5H	50
ALU 60x20 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226029	Blau eloxiert	60 x 20	2x 3,5	1	50	5I	50
ALU 60x25 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604226018	Silber eloxiert	60 x 25	2x 3,0	1	10	385	40
ALU 60x30 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226036	Silber eloxiert	60 x 30	2x 3,3	1	30	D14	30
ALU 60x40 HF, 2x2,0MM ¹⁾	8604226031	Rot eloxiert	60 x 40	2x 2,0	1	25	6M	25



ALU Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Kennzeichengröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Materialstärke mm	Anzahl je Matte	Software Artikel	VPE St.
ALU 70x10 HF, 2x2,0MM ¹⁾	8604226007	Silber eloxiert	70 x 10	2x 2,0	1	80	766	80
ALU 70x25 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226032	Schwarz eloxiert	70 x 25	2x 3,5	1	32	71	32
ALU 70x26 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226038	Silber eloxiert	70 x 26	2x 3,3	1	28	D16	28
ALU 70x27 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8604226024	Silber eloxiert	70 x 27	2x 2,6	1	28	655	28
ALU 70x50 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226037	Silber eloxiert	70 x 50	2x 3,3	1	16	D15	16
ALU 74x26 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226016	Silber eloxiert	74 x 26	2x 3,2	1	28	360	28
ALU 100x40 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226019	Silber eloxiert	100 x 40	2x 2,5	1	15	R3A	15
ALU 105x37 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226017	Silber eloxiert	105 x 37	2x 3,2	1	10	654	10
ALU 120x80 HF, 2x6,0MM ¹⁾	8604226043	Rot eloxiert	120 x 80	2x 6,0	1	4	H76	4
ALU 145x85 HF, 2x2,6MM (Diagonal) ¹⁾	8604226026	Silber eloxiert	145 x 85	2x 2,6	1	4	3J	4
ALU 290x30 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604216001	Silber eloxiert	290 x 30	2x 3,0	1	6	780	6
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie								
ALU 18x200 SK, 2x3,0MM ¹⁾	8604220014	Silber eloxiert	18 x 200	2x 3,0	1	16	2J	16
ALU 25x10 SK, 2x2,2MM ¹⁾	8604220004	Silber eloxiert	25 x 10	2x 2,2	1	240	367	240
ALU 25x10 SK, 2x2,2MM ¹⁾	8604220009	Schwarz eloxiert	25 x 10	2x 2,2	1	240	515	240
ALU 30x15 SK, 2x2,3MM ¹⁾	8604220000	Blau eloxiert	30 x 15	2x 2,3	1	130	860	130
ALU 30x15 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220011	Silber eloxiert	30 x 15	2x 2,5	1	130	688	130
ALU 40x9 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220001	Silber eloxiert	40 x 9	2x 2,5	1	154	988	154
ALU 50x12,5 SK, 2x3,0MM ¹⁾	8604220002	Silber eloxiert	50 x 12,5	2x 3,0	1	96	050	96
ALU 50x25 SK, 2x3,0MM ¹⁾	8604220003	Silber eloxiert	50 x 25	2x 3,0	1	48	027	48
ALU 50x25 SK, 2x3,0MM ¹⁾	8604220015	Silber eloxiert	50 x 25	2x 3,0	1	48	276	48
ALU 60x16 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220007	Silber eloxiert	60 x 16	2x 2,5	1	60	193	60



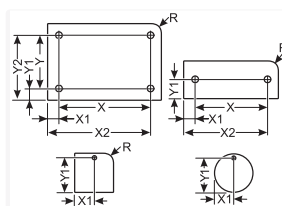
ALU Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Kennzeichengröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Materialstärke mm	Anzahl je Matte	Software Artikel	VPE St.
ALU 70x10 SK, 2x2,2MM ¹⁾	8604220010	Schwarz eloxiert	70 x 10	2x 2,2	1	80	536	80
ALU 90x16 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220005	Silber eloxiert	90 x 16	2x 2,5	1	36	190	36
ALU 130x32 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220013	Silber eloxiert	130 x 32	2x 2,5	1	12	689	12
ALU 180x32 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220008	Silber eloxiert	180 x 32	2x 2,5	1	6	194	6
ALU 230x32 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220006	Silber eloxiert	230 x 32	2x 2,5	1	6	191	6

¹⁾ Weitere Größen auf Anfrage



ALU Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

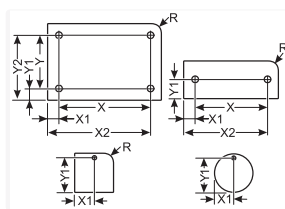


Graviermaterial Maßtabelle

Artikel	Bestell-Nr.	Bohrungsabstand X mm	Bohrungsabstand Y mm	Bohrungsposition X1 mm	Bohrungsposition Y1 mm	Bohrungsposition X2 mm	Bohrungsposition Y2 mm
Ohne Eckenradius; mit Haftfolie							
ALU 10x40 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226046	34		5	3		37
ALU 15x40 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604226042	34		7.5	3		37
ALU 15x80 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226013	74		7.5	3		77
ALU 25x65 HF, 2x4,0MM ¹⁾	8604226048	55		12.5	5		60
ALU 26x80 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226045	74		13	3		77
ALU 30x10 HF, 2x2,5MM (X=24) ¹⁾	8604226009	24		3	5	27	
ALU 30x10 HF, 2x2,5MM (X=26) ¹⁾	8604226021	26		2	5	28	
ALU 30x10 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226011	24		3	5	27	
ALU 30x30 HF, 2x5,0MM ¹⁾	8604226047	20		5	5	25	
ALU 34x12 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226023	24		5	6	29	
ALU 36x10 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226041	31		2.5	5	33.5	
ALU 37x18 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226010	30		3.5	9	33.5	
ALU 40x10 HF, 2x4,0MM ¹⁾	8604226015	32		4	5	36	
ALU 40x12 HF, 2x2,2MM ¹⁾	8604226035	33		3.5	6	36.5	
ALU ^o 40x15 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226000	34		3	7.5	37	
ALU 40x15 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226012	34		3	7.5	37	
ALU 40x15 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226040	34		3	7.5	37	
ALU 40x20 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604226027	32		4	10	36	
ALU 40x20 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604226008	32		4	10	36	



ALU Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

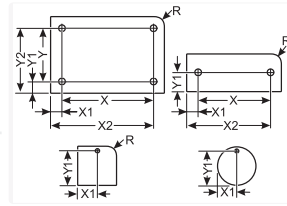


Graviermaterial Maßtabelle

Artikel	Bestell-Nr.	Bohrungsabstand X mm	Bohrungsabstand Y mm	Bohrungsposition X1 mm	Bohrungsposition Y1 mm	Bohrungsposition X2 mm	Bohrungsposition Y2 mm
ALU 40x20 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226020	34		3	10	37	
ALU 40x24 HF, 2x2,2MM ¹⁾	8604226034	33		3.5	12	36.5	
ALU 45x19 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8604226025	37		4	9.5	41	
ALU 50x20 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226039	41		4.5	10	45.5	
ALU 50x20 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226030	42		4	10	46	
ALU° 55x20 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226001	49		3	10	52	
ALU° 55x20 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226006	49		3	10	52	
ALU 55x25 HF, 2x4,0MM ¹⁾	8604226022	47		4	12.5	51	
ALU 60x15 HF, 2x3,4MM ¹⁾	8604226044	52.5		3.75	7.5	56.25	
ALU 60x20 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226028	49		5.5	10	54.5	
ALU 60x20 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226029	49		5.5	10	54.5	
ALU 60x25 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604226018	53		3.5	12.5	56.5	
ALU 60x30 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226036	52		4	15	56	
ALU 60x40 HF, 2x2,0MM ¹⁾	8604226031	54		3	20	57	
ALU 70x10 HF, 2x2,0MM ¹⁾	8604226007	60		5	5	65	
ALU 70x25 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8604226032	60		5	12.5	65	
ALU 70x26 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226038	60		5	13	65	
ALU 70x27 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8604226024	62		4	13.5	66	
ALU 70x50 HF, 2x3,3MM ¹⁾	8604226037	32		30	25	62	
ALU 74x26 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226016	64		5	13	69	
ALU 100x40 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8604226019	92		4	20	96	



ALU Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung



Graviermaterial Maßtabelle

Artikel	Bestell-Nr.	Bohrungsabstand X mm	Bohrungsabstand Y mm	Bohrungsposition X1 mm	Bohrungsposition Y1 mm	Bohrungsposition X2 mm	Bohrungsposition Y2 mm
ALU 105x37 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8604226017	93		6	18.5	99	
ALU 120x80 HF, 2x6,0MM ¹⁾	8604226043	102		9	40	111	
ALU 145x85 HF, 2x2,6MM (Diagonal) ¹⁾	8604226026			5	5	140	80
ALU 290x30 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8604216001	283		3.5	15	286.5	
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie							
ALU 18x200 SK, 2x3,0MM ¹⁾	8604220014		193	9	3.5		196.5
ALU 25x10 SK, 2x2,2MM ¹⁾	8604220004	21		2	5	23	
ALU 25x10 SK, 2x2,2MM ¹⁾	8604220009	21		2	5	23	
ALU 30x15 SK, 2x2,3MM ¹⁾	8604220000	24		3	7.5	27	
ALU 30x15 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220011	24		3	7.5	27	
ALU 40x9 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220001	34		3	4.5	37	
ALU 50x12,5 SK, 2x3,0MM ¹⁾	8604220002	43		3.5	6.25	46.5	
ALU 50x25 SK, 2x3,0MM ¹⁾	8604220003	43		3.5	12.5	46.5	
ALU 50x25 SK, 2x3,0MM ¹⁾	8604220015	44		3	12.5	47	
ALU 60x16 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220007	52		4	8	56	
ALU 70x10 SK, 2x2,2MM ¹⁾	8604220010	66		2	5	68	
ALU 90x16 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220005	82		4	8	86	
ALU 130x32 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220013	122		4	16	126	
ALU 180x32 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220008	172		4	16	176	
ALU 230x32 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8604220006	222		4	16	226	
¹⁾ Weitere Größen auf Anfrage							



ALU Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

Matereialeigenschaften



Aluminium eloxiert (ALU)

Klebstoffeigenschaften



467 Klebefolie SK mit Kleber

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -40 °C – 140 °C

Brandeigenschaften



Brandklasse V0

Allgemeine technische Daten

Ein- und mehrzeilige Beschriftung

Montageart



Klebesystem



Schraubsystem

Beschriftungstechnik



Gravur

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte. Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden. Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen. Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen. Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr. Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben. Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.