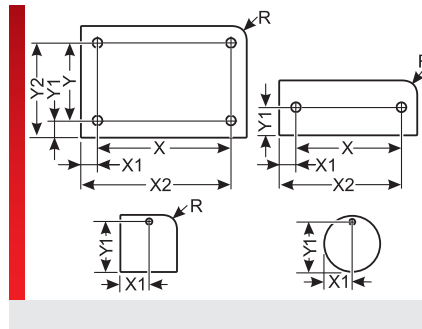
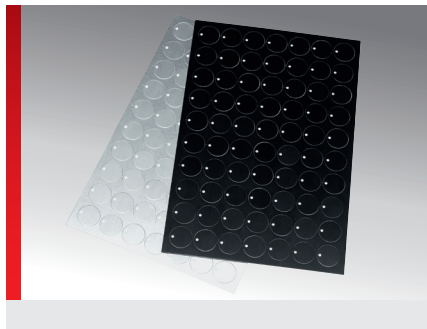


Rechteckig ohne Radius, 4x Bohrung



Graviermaterial

PRODUKTINFORMATION

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

- Farbiger eloxiertes Aluminium-Material
- Erhältlich mit Selbstklebefolie (SK) oder mit Haftfolie (HF)

- Einzelschilder oder vorgefertigte Schilder
- Temperaturbereich bis ca. 200 °C
- Materialstärke: 1,0 mm
- Beschriftungsart: Gravieren

SPEZIFIKATION

- Aluminium eloxiert (ALU)
- Klebefolie SK mit Kleber 467
- 40 – 140 °C
- V0
- Ein- und mehrzeilige Beschriftung

Typ	Bestell-Nr.	Schildgröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Farbkombination	Material- stärke mm	Anzahl je Matte	Soft- ware- typ	VPE St.
Ohne Eckenradius; mit Haftfolie								
ALU 30x70 HF, 4x3,0MM ¹⁾	8604246002	70,00 x 30,00	4x 3,0	Schwarz eloxiert	1,00	20	1L	20
ALU 60x20 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8604946000	60,00 x 20,00	4x 3,5	Silber eloxiert	1,00	50	057	50
ALU 60x30 HF, 4x5,0MM ¹⁾	8604246001	60,00 x 30,00	4x 5,0	Silber eloxiert	1,00	30	888	30
ALU 80x50 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8604246007	80,00 x 50,00	4x 3,5	Schwarz eloxiert	1,00	12	G48	12
ALU 85x180 HF, 4x3,4MM ¹⁾	8604246009	85,00 x 180,00	4x 3,4	Silber eloxiert	1,00	3	K24	3
ALU 90x45 HF, 4x3,2MM ¹⁾	8604246003	90,00 x 45,00	4x 3,2	Silber eloxiert	1,00	12	3U	12
ALU 100x75 HF, 4x2,6MM ¹⁾	8604246000	100,00 x 75,00	4x 2,6	Silber eloxiert	1,00	6	656	6
ALU 100x155 HF, 4x2,5MM ¹⁾	8604246004	100,00 x 155,00	4x 2,5	Silber eloxiert	1,00	3	5V	3
ALU 140x100 HF, 4x2,5MM ¹⁾	8604246005	140,00 x 100,00	4x 2,5	Silber eloxiert	1,00	4	5W	4
ALU 150x80 HF, 4x4,0MM ¹⁾	8604246006	150,00 x 80,00	4x 4,0	Silber eloxiert	1,00	4	8W	4
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie								
ALU 70x100 SK, 4x3,2MM ¹⁾	8604240002	100,00 x 70,00	4x 3,2	Silber eloxiert	1,00	8	226	8

¹⁾Weitere Größen auf Anfrage

MASSTABELLE

Typ	Bestell-Nr.	Bohrungs- abstand X mm	Bohrungs- abstand Y mm	Bohrungs- position X1 mm	Bohrungs- position Y1 mm	Bohrungs- position X2 mm	Bohrungs- position Y2 mm
Ohne Eckenradius; mit Haftfolie							
ALU 30x70 HF, 4x3,0MM ¹⁾	8604246002	24,00	64,00	3,00	3,00	27,00	67,00

Rechteckig ohne Radius, 4x Bohrung

Graviermaterial

Typ	Bestell-Nr.	Bohrungs- abstand X mm	Bohrungs- abstand Y mm	Bohrungs- position X1 mm	Bohrungs- position Y1 mm	Bohrungs- position X2 mm	Bohrungs- position Y2 mm
ALU 60x20 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8604946000	50,00	10,00	5,00	5,00	55,00	15,00
ALU 60x30 HF, 4x5,0MM ¹⁾	8604246001	50,00	20,00	5,00	5,00	55,00	25,00
ALU 80x50 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8604246007	69,50	39,50	5,25	5,25	74,75	44,75
ALU 85x180 HF, 4x3,4MM ¹⁾	8604246009	60,00	170,00	12,50	5,00	72,50	175,00
ALU 90x45 HF, 4x3,2MM ¹⁾	8604246003	78,00	33,00	6,00	6,00	84,00	39,00
ALU 100x75 HF, 4x2,6MM ¹⁾	8604246000	92,00	67,00	4,00	4,00	96,00	71,00
ALU 100x155 HF, 4x2,5MM ¹⁾	8604246004	88,00	143,00	6,00	6,00	94,00	149,00
ALU 140x100 HF, 4x2,5MM ¹⁾	8604246005	128,00	88,00	6,00	6,00	134,00	94,00
ALU 150x80 HF, 4x4,0MM ¹⁾	8604246006	140,00	70,00	5,00	5,00	145,00	75,00
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie							
ALU 70x100 SK, 4x3,2MM ¹⁾	8604240002	60,00	90,00	5,00	5,00	65,00	95,00
¹⁾ Weitere Größen auf Anfrage							

MATERIALEIGENSCHAFTEN



Aluminium eloxiert (ALU)



Klebefolie SK mit Kleber 467

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



Temperatur / Temperaturbereich
-40 – 140 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN



Brandklasse
V0

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN



Ein- und mehrzeilige Beschriftung

MONTAGEART



Klebesystem



Schraubsystem

BESCHRIFTUNGSTECHNIK



Gravur

Rechteckig ohne Radius, 4x Bohrung

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.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_72264~20180622~890186~ACS_MOD_GRAVMAT_ALU_ECK4BOHR