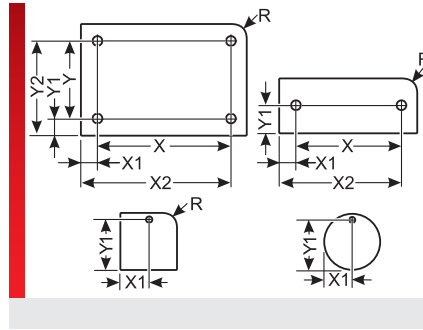
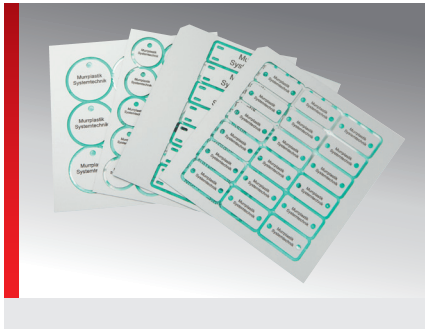


Rechteckig ohne Radius



Laser Beschriftungsmaterialien

PRODUKTINFORMATION

Laser Alumatt ist beschichtetes Aluminium, welches zum Lasergravieren geeignet ist. Die Oberfläche ist für die Lasergravur beschichtet. Nach dem Laserbeschriften mit einem Murrplastik Lasersystem der Serie mp-LM erscheint die Gravur schwarz.

Erhältlich in einer Materialstärke von 0,5 mm oder 1,0 mm.

SPEZIFIKATION

- Aluminium lackiert (ALU)
- 20 – 80 °C kurzzeitig 120 °C
- A1
-

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Materialstärke mm	Beschriftungsfläche mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl je Rahmen	Software Typ	VPE St.
Rechteckige Ausführung								
LAM 12x12 SK	8610140093	Silber	0,50	12,00 x 12,00	6 / 3	64	L2K	256
LAM 26,8x18 HF	8610140112	Silber	0,50	26,80 x 18,00	14 / 5	20	L3S	80
LAM 27x18 SK	8610140130	Silber	0,50	27,00 x 18,00	15 / 5	15	L5N	60
LAM 50x20 SK	8610140113	Silber	0,50	50,00 x 20,00	27 / 5	10	L3T	40
LAM 83x55 HF	8610140077	Silber	0,50	83,00 x 55,00	46 / 16	2	LX7	8
LAM 105x74 SK	8610140029	Silber	0,50	105,00 x 74,00	58 / 21	1	LG2	4
LAM 111x55 SKS	8610140083	Silber	0,50	111,00 x 55,00	61 / 16	2	LOR	8
LAM 120X120 HF	8610140064	Silber	0,50	120,00 x 120,00	66 / 35	1	LQ9	4
LAM 120X120 SK	8610140063	Silber	0,50	120,00 x 120,00	66 / 35	1	LQ8	4

MATERIALEIGENSCHAFTEN

Aluminium lackiert (ALU)

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperatur / Temperaturbereich
-20 – 80 °C kurzzeitig 120 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN

Brandklasse
A1

Rechteckig ohne Radius

BESCHRIFTUNGSTECHNIK



Laser

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_129487~20180905~890186~ACS_MOD_MPLMMAT_LAM_ECK