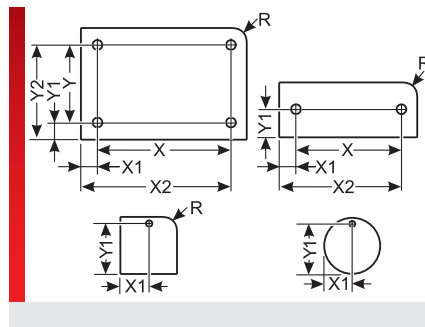
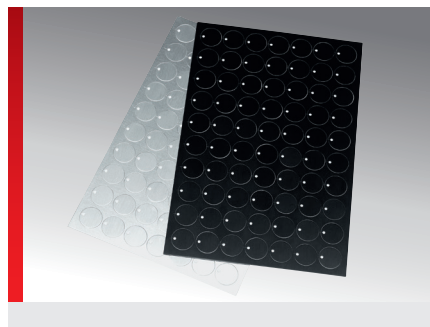


Rechteckig mit Radius, 4x Langloch



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	Farbkombi- nation	Material- stärke mm	Anzahl je Matte	Soft- ware- typ	VPE St.
Eckenradius 2 mm; mit Haftfolie								
ALU 12x40 R2 HF, 4x 3x5MM ¹⁾	8604146010	12,00 x 40,00	4x (3,0x5,0)	Silber eloxiert	1,00	125	J96	125
ALU° 60x12 R2 HF, 4x 4x2,0MM ¹⁾	8604144002	60,00 x 12,00	4x (2,0x4,0)	Silber eloxiert	1,00	80	218	80
Eckenradius 1,5 mm; mit Haftfolie								
ALU 60x17 R1,5 HF, 4x 7x3MM ¹⁾	8604146011	60,00 x 17,00	4x (7,0x3,0)	Silber eloxiert	1,00	55	J98	55
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
Eckenradius 2 mm; mit Haftfolie							
ALU 12x40 R2 HF, 4x 3x5MM ¹⁾	8604146010	6,00	30,00	3,00	5,00	9,00	35,00
ALU° 60x12 R2 HF, 4x 4x2,0MM ¹⁾	8604144002	52,00	6,00	4,00	3,00	56,00	9,00
Eckenradius 1,5 mm; mit Haftfolie							
ALU 60x17 R1,5 HF, 4x 7x3MM ¹⁾	8604146011	45,00	10,00	7,50	3,50	52,50	13,50
¹⁾ Weitere Größen auf Anfrage							

Rechteckig mit Radius, 4x Langloch

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**

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_72378~20180706~890186~ACS_MOD_GRAVMAT_ALU_ECKRA4LANGLOCH