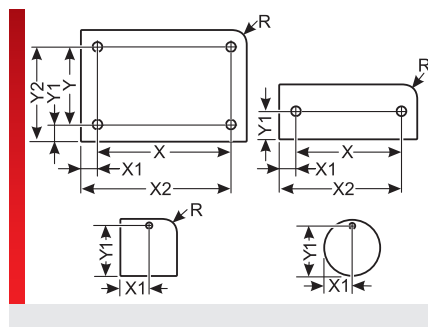
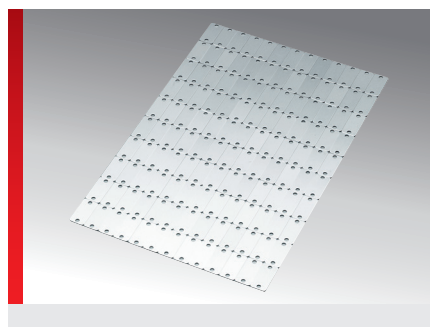


Rechteckig ohne Radius, 4x Bohrung



Graviermaterial

PRODUKTINFORMATION

- Dreischichtmaterial mit schwarzer Kunststoffzwischen- schicht (Alu-Kunststoff-Alu)
- Deckschicht wahlweise Silber- oder Goldfarben
- Erhältlich mit Selbstklebefolie (SK) oder mit Haftfolie (HF)
- Materialstärke: 1,5 mm
- Beschriftungsart: Gravieren

Unter dem Produkt ALUMATT versteht man dekorative Hochdruck Schichtpressstoffplatten vorzugsweise in Uni Farben. Im Gegen- satz zum Standardschichtstoff hat Alumatt einen dreischichtigen symmetrischen Aufbau

aus melaminbehandelten Zellulosebahnen. Die Schichten sind alle farblich exakt definiert. Die Farben der äußeren beiden Deckschichten stehen zur Kernfarbe meist in einem starken Kontrast. Durch diesen Farbunter- schied wird die Gravur optisch gut lesbar. Für das Gravieren werden die Deckschichten sehr dünn gehalten. Die Schichtdicke ist ca. 0,08 mm. Die Uni Papiere sind in der Masse homogen eingefärbt. Der Farbanschluss ist bei diesen Papierqualitäten gesichert. Die Basis ist schwermetallfrei und besitzt eine hohe Lichtstabilität.

SPEZIFIKATION

- Alumatt (ALM)
- Klebefolie SK mit Kleber 467
- 40 – 80 °C
- B2
- Ein- und mehrzeilige Beschriftung

Typ	Bestell-Nr.	Schildgröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Farbkombination	Material- stärke mm	Anzahl je Matte	Soft- war- etyp	VPE St.
Ohne Eckenradius; mit Haftfolie								
ALM 60x100 HF, 4x3,3MM ¹⁾	8603246001	60,00 x 100,00	4x 3,3	Silber / Schwarz / Silber	1,50	10	906	10
ALM 85x65 HF, 4x4,0MM ¹⁾	8603246006	85,00 x 65,00	4x 4,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	9	H86	9
ALM 100x40 HF, 4x3,3MM ¹⁾	8603246000	100,00 x 40,00	4x 3,3	Silber / Schwarz / Silber	1,50	15	905	15
ALM 100x200 HF, 4x2,6MM ¹⁾	8603246005	100,00 x 200,00	4x 2,6	Silber / Schwarz / Silber	1,50	3	9K	3
ALM 125x125 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8603246002	125,00 x 125,00	4x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	2	6C	2
ALM 150x75 HF, 4x3,2MM ¹⁾	8603246007	150,00 x 75,00	4x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	4	J45	4
ALM 140x200 HF, 4x3,0MM ¹⁾	8603246008	140,00 x 200,00	4x 3,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	2	L56	2
ALM 150x115 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8603246003	150,00 x 115,00	4x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	2	6D	2
ALU 150x200 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8604246010	150,00 x 200,00	4x 3,5	Schwarz eloxiert	1,00	2	L60	2
ALM 140x200 HF, 4x3,0MM ¹⁾	8603246009	300,00 x 100,00	4x 3,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	2	L57	2
ALM 230x150 HF, 4x3,5MM (E) ¹⁾	8603246004	230,00 x 150,00	4x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	1	6E	1
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie								
ALM 80x200 SK, 4x3,2MM ¹⁾	8603240002	80,00 x 200,00	4x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	3	U17	3
ALM 85x65 SK, 4x4,0MM ¹⁾	8603240006	85,00 x 65,00	4x 4,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	9		9
ALM 125x45 SK, 4x3,0MM ¹⁾	8603240005	125,00 x 45,00	4x 3,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	8	B48	8
ALM 125x65 SK, 4x3,0MM ¹⁾	8603240004	125,00 x 65,00	4x 3,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	6	B38	6
ALM 125x80 SK, 4x3,0MM ¹⁾	8603240003	125,00 x 80,00	4x 3,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	4	B37	4
ALM 150x100 SK, 4x3,5MM ¹⁾	8603240000	150,00 x 100,00	4x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	4	228	4

Rechteckig ohne Radius, 4x Bohrung

Typ	Bestell-Nr.	Schildgröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Farbkombination	Materialstärke mm	Anzahl je Matte	Softwar- typ	VPE St.
ALM 205x105 SK, 4x3,2MM (E) ¹⁾	8603240001	205,00 x 105,00	4x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	1	U16	6

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							
ALM 60x100 HF, 4x3,3MM ¹⁾	8603246001	52,00	92,00	4,00	4,00	56,00	96,00
ALM 85x65 HF, 4x4,0MM ¹⁾	8603246006	75,00	55,00	5,00	5,00	80,00	60,00
ALM 100x40 HF, 4x3,3MM ¹⁾	8603246000	92,00	32,00	4,00	4,00	96,00	36,00
ALM 100x200 HF, 4x2,6MM ¹⁾	8603246005	90,00	190,00	5,00	5,00	95,00	195,00
ALM 125x125 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8603246002	115,00	115,00	5,00	5,00	120,00	120,00
ALM 150x75 HF, 4x3,2MM ¹⁾	8603246007	140,00	65,00	5,00	5,00	145,00	70,00
ALM 140x200 HF, 4x3,0MM ¹⁾	8603246008	126,00	186,00	7,00	7,00	133,00	193,00
ALM 150x115 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8603246003	140,00	105,00	5,00	5,00	145,00	110,00
ALU 150x200 HF, 4x3,5MM ¹⁾	8604246010	140,00	190,00	5,00	5,00	145,00	195,00
ALM 140x200 HF, 4x3,0MM ¹⁾	8603246009	286,00	86,00	7,00	7,00	293,00	93,00
ALM 230x150 HF, 4x3,5MM (E) ¹⁾	8603246004	220,00	140,00	5,00	5,00	225,00	145,00
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie							
ALM 80x200 SK, 4x3,2MM ¹⁾	8603240002	70,00	190,00	5,00	5,00	75,00	195,00
ALM 85x65 SK, 4x4,0MM ¹⁾	8603240006	75,00	55,00	5,00	5,00	80,00	60,00
ALM 125x45 SK, 4x3,0MM ¹⁾	8603240005	117,00	37,00	4,00	4,00	121,00	41,00
ALM 125x65 SK, 4x3,0MM ¹⁾	8603240004	117,00	57,00	4,00	4,00	121,00	61,00
ALM 125x80 SK, 4x3,0MM ¹⁾	8603240003	117,00	72,00	4,00	4,00	121,00	76,00
ALM 150x100 SK, 4x3,5MM ¹⁾	8603240000	144,00	94,00	3,00	3,00	147,00	97,00
ALM 205x105 SK, 4x3,2MM (E) ¹⁾	8603240001	195,00	95,00	5,00	5,00	200,00	100,00

¹⁾ Weitere Größen auf Anfrage

MATERIALEIGENSCHAFTEN



Alumatt (ALM)



Klebefolie SK mit Kleber 467

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



Temperatur / Temperaturbereich
-40 – 80 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN



Brandklasse
B2

Graviermaterial

Rechteckig ohne Radius, 4x Bohrung

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_68110~20180621~890186~ACS_MOD_GRAVMAT_ALM_ECK4BOHR