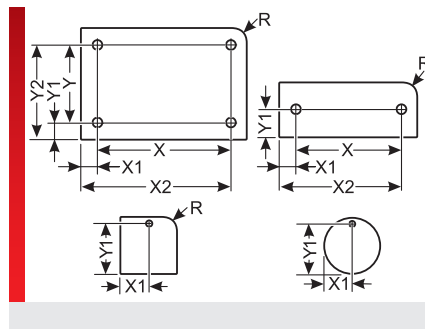
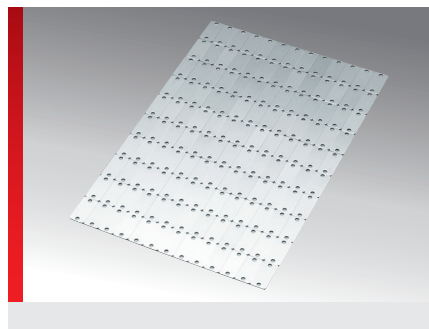


Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung



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 Schichtpressstoffplat- ten vorzugsweise in Uni Farben. Im Gegen- satz zum Standardschichtstoff hat Alumatt einen dreischichtigen symmetrischen Aufbau

aus melaminbeharzten 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- ware- typ	VPE St.
Ohne Eckenradius; mit Haftfolie								
ALM 10x40 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8603226023	10,00 x 40,00	2x 2,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	150	M61	150
ALM 30x15 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8603226002	30,00 x 15,00	2x 2,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	130	865	130
ALM° 30x15 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226005	30,00 x 15,00	2x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	130	132	130
ALM 37x18 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8603226003	37,00 x 18,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	88	926	88
ALM 40x10 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8603226017	40,00 x 10,00	2x 2,6	Silber / Schwarz / Silber	1,50	140	9N	140
ALM 40x10 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226008	40,00 x 10,00	2x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	140	352	140
ALM 40x12 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226006	40,00 x 12,00	2x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	112	130	112
ALM 40x15 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8603226013	40,00 x 15,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Gold	1,50	91	1X	91
ALM 45x20 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8603226018	45,00 x 20,00	2x 3,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	60	B73	60
ALM 40x25 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8603226001	40,00 x 25,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	56	735	56
ALM 40x25 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8603226012	40,00 x 25,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Gold	1,50	56	1W	56
ALM 45x25 HF, 2x4,2MM ¹⁾	8603226007	45,00 x 25,00	2x 4,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	48	350	48
ALM 50x15 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8603226009	50,00 x 15,00	2x 2,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	78	048	78
ALM° 50x15 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226000	50,00 x 15,00	2x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	78	722	78
ALM 50x40 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8603226010	50,00 x 40,00	2x 3,0	Silber / Schwarz / Silber	1,50	30	054	30
ALM 50x50 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8603226016	50,00 x 50,00	2x 2,6	Silber / Schwarz / Silber	1,50	24	9M	24
ALM 52x18 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8603226011	52,00 x 18,00	2x 2,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	55	223	55
ALM 52x18 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226004	52,00 x 18,00	2x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	55	131	55
ALM 52x18 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226022	52,00 x 18,00	2x 3,5	Gold / Schwarz / Silber	1,50	55	M23	55
ALM 80x15 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226014	80,00 x 15,00	2x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	39	9J	39
ALM 90x10 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226019	90,00 x 10,00	2x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	60	B85	60

Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

Typ	Bestell-Nr.	Schildgröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Farbkombination	Materialstärke mm	Anzahl je Matte	Software-typ	VPE St.
ALM 100x46 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226020	100,00 x 46,00	2x 3,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	12	D68	12
ALM 100x50 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8603226015	100,00 x 50,00	2x 2,6	Silber / Schwarz / Silber	1,50	12	9L	12
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie								
ALM 26x9 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220001	26,00 x 9,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	242	7L	242
ALM 30x15 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8603220011	30,00 x 15,00	2x 2,5	Silber / Schwarz / Silber	1,50	130	90	130
ALM 37x9 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220002	37,00 x 9,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	176	7M	176
ALM 37x18 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220007	37,00 x 18,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	88	7R	88
ALM 52x9 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220003	52,00 x 9,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	110	7N	110
ALM 52x18 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220006	52,00 x 18,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	55	7Q	55
ALM 52x27 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220008	52,00 x 27,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	35	7S	35
ALM 70x50 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220010	70,00 x 50,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	16	8S	16
ALM 74x9 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220004	74,00 x 9,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	88	7O	88
ALM 74x13 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220013	74,00 x 13,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	60	D20	60
ALM 74x18 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220005	74,00 x 18,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	44	7P	44
ALM 74x27 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220009	74,00 x 27,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	28	7T	28
ALM 74x37 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220012	74,00 x 37,00	2x 3,2	Silber / Schwarz / Silber	1,50	20	D19	20

¹⁾Weitere Größen auf Anfrage

MASSTABELLE

Typ	Bestell-Nr.	Bohrungsabstand X mm	Bohrungsabstand Y mm	Bohrungsposition X1 mm	Bohrungsposition Y1 mm	Bohrungsposition X2 mm	Bohrungsposition Y2 mm
Ohne Eckenradius; mit Haftfolie							
ALM 10x40 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8603226023		34,00	5,00	3,00		37,00
ALM 30x15 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8603226002	25,00		2,50	7,50	27,50	
ALM° 30x15 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226005	24,00		3,00	7,50	27,00	
ALM 37x18 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8603226003	30,00		3,50	9,00	33,50	
ALM 40x10 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8603226017	30,00		5,00	5,00	35,00	
ALM 40x10 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226008	34,00		3,00	5,00	37,00	
ALM 40x12 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226006	32,00		4,00	6,00	36,00	
ALM 40x15 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8603226013	30,00		5,00	7,50	35,00	
ALM 45x20 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8603226018	37,00		4,00	10,00	41,00	
ALM 40x25 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8603226001	34,00		3,00	12,50	37,00	
ALM 40x25 HF, 2x3,2MM ¹⁾	8603226012	30,00		5,00	12,50	35,00	
ALM 45x25 HF, 2x4,2MM ¹⁾	8603226007	39,00		3,00	12,50	42,00	
ALM 50x15 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8603226009	40,00		5,00	7,50	45,00	
ALM° 50x15 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226000	43,00		3,50	7,50	46,50	
ALM 50x40 HF, 2x3,0MM ¹⁾	8603226010	44,00		3,00	20,00	47,00	
ALM 50x50 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8603226016	40,00		5,00	25,00	45,00	
ALM 52x18 HF, 2x2,5MM ¹⁾	8603226011	45,00		3,50	9,00	48,50	
ALM 52x18 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226004	45,00		3,50	9,00	48,50	
ALM 52x18 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226022	44,00		4,00	9,00	48,00	
ALM 80x15 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226014	70,00		5,00	7,50	65,00	

Graviermaterial

Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

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
ALM 90x10 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226019	83,00		3,50	5,00	86,50	
ALM 100x46 HF, 2x3,5MM ¹⁾	8603226020	90,00		5,00	23,00	95,00	
ALM 100x50 HF, 2x2,6MM ¹⁾	8603226015	90,00		5,00	25,00	95,00	
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie							
ALM 26x9 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220001	20,00		3,00	4,50	23,00	
ALM 30x15 SK, 2x2,5MM ¹⁾	8603220011	25,00		2,50	7,50	27,50	
ALM 37x9 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220002	31,00		3,00	4,50	34,00	
ALM 37x18 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220007	31,00		3,00	9,00	34,00	
ALM 52x9 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220003	46,00		3,00	4,50	49,00	
ALM 52x18 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220006	46,00		3,00	9,00	49,00	
ALM 52x27 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220008	46,00		3,00	13,50	49,00	
ALM 70x50 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220010	62,00		4,00	25,00	66,00	
ALM 74x9 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220004	68,00		3,00	4,50	71,00	
ALM 74x13 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220013	68,00		3,00	6,50	71,00	
ALM 74x18 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220005	68,00		3,00	9,00	71,00	
ALM 74x27 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220009	68,00		3,00	13,50	71,00	
ALM 74x37 SK, 2x3,2MM ¹⁾	8603220012	68,00		3,00	18,50	71,00	

¹⁾ Weitere Größen auf Anfrage

Graviermaterial

MATERIALEIGENSCHAFTEN



Alumatt (ALM)



Klebefolie SK mit Kleber 467

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



Temperatur / Temperaturbereich
-40 – 80 °C

BRANDEIGENSCHAFTEN



Brandklasse
B2

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN



Ein- und mehrzeilige Beschriftung

MONTAGEART



Klebesystem



Schraubsystem

Rechteckig ohne Radius, 2x Bohrung

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_68075~20180621~890186~ACS_MOD_GRAVMAT_ALM_ECK2BOHR