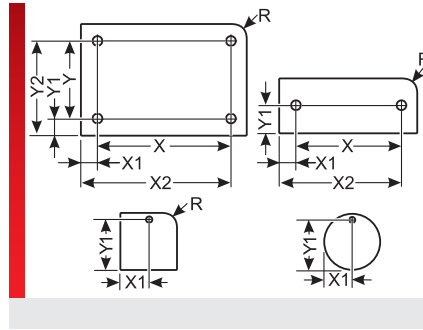
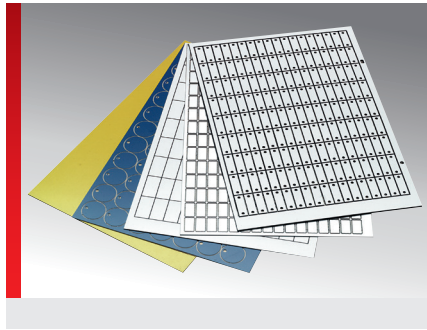


Rechteckig mit Radius, 1x Bohrung



Graviermaterial

PRODUKTINFORMATION

- Zweischichtmaterial mit einer farbigen Deckschicht in verschiedenen Farbkombinationen
- Wahlweise erhältlich mit Selbstklebefolie (SK), Selbstklebefolie starkklebend (SSK) oder mit Haftfolie (HF)
- Lieferbar in eckiger Ausführung mit und ohne Eckenradius, in runder Ausführung (Ronden), wahlweise mit Bohrungen, Langlöchern oder Körnungen
- UV-beständige Deckschicht
- Materialstärke: 0,8 mm oder 1,5 mm
- Beschriftungsarten: Gravieren und Plotten

SPEZIFIKATION

- Klebefolie SK mit Kleber 467
- Klebefolie SKS mit Schaumkleber 5016
- 30 – 80 °C
- Ein- und mehrzeilige Beschriftung

Typ	Bestell-Nr.	Schildgröße mm	Anzahl x Bohrungen mm	Farbkombination	Materialstärke mm	Anzahl je Matte	Software-typ	VPE St.
Eckenradius 1 mm; mit Selbstklebefolie								
DM 26x8 R1 SK, 1x2,5MM ¹⁾	8601410001	26,00 x 8,00	1x 2,5	Weiß / Schwarz	1,50	242	M26	242
DM 10x29 R1 SK, 1x3,0MM ¹⁾	8601110004	10,00 x 29,00	1x 3,0	Weiß / Schwarz	1,50	144	I64	144
Eckenradius 2 mm; mit Haftfolie								
DM 12x60 R2 HF, 1x3,2MM ¹⁾	8601116002	12,00 x 60,00	1x 3,2	Weiß / Schwarz	1,50	63	6V	63
DM 25x15 R2 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601116003	25,00 x 15,00	1x 3,0	Schwarz / Weiß	0,80	110	A3	110
DM 25x15 R2 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601116000	25,00 x 15,00	1x 3,0	Weiß / Schwarz	0,80	110	810	110
DM 25x15 R2 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601116006	25,00 x 15,00	1x 3,0	Weiß / Schwarz	1,50	110	I79	110
DM 25x60 R2 HF, 1x5,0MM ¹⁾	8601416001	25,00 x 60,00	1x 5,0	Weiß / Rot	1,50	33	J94	33
DM 61,5x46,4 R2 HF, 1x30,6MM ¹⁾	8601116004	61,50 x 46,40	1x 30,6	Silber / Schwarz	1,50	16	D85	18
Eckenradius 2 mm; mit Selbstklebefolie								
DM ^o 27x12,5 R2 SK, 1x3,2MM ¹⁾	8601110000	27,00 x 12,50	1x 3,2	Weiß / Schwarz	0,80	120	449	120
DM 30x50 R2 SK, 1x22,5MM ¹⁾	8601110003	30,00 x 50,00	1x 22,5	Silber / Schwarz	0,80	27	156	27
DM 45,8x45,8 R2 SK, 1x30MM ¹⁾	8601110001	45,80 x 45,80	1x 30,0	Siemenssilber / Schwarz	0,80	18	402	18
DM 61,5x61,5 R2 SK, 1x30,0MM ¹⁾	8601110002	61,50 x 61,50	1x 30,0	Siemenssilber / Schwarz	0,80	8	R2A	8
Eckenradius 1 mm; mit Haftfolie								
DM 30x80 R1 HF, 1x4,0MM ¹⁾	8601116001	30,00 x 80,00	1x 4,0	Silber / Schwarz	0,80	18	B77	18

¹⁾Weitere Größen auf Anfrage

Rechteckig mit Radius, 1x Bohrung

MASSTABELLE

Typ	Bestell-Nr.	Bohrungs- position X1 mm	Bohrungs- position Y1 mm
Eckenradius 1 mm; mit Selbstklebefolie			
DM 26x8 R1 SK, 1x2,5MM ¹⁾	8601410001	4,00	4,00
DM 10x29 R1 SK, 1x3,0MM ¹⁾	8601110004	5,00	25,00
Eckenradius 2 mm; mit Haftfolie			
DM 12x60 R2 HF, 1x3,2MM ¹⁾	8601116002	6,00	5,00
DM 25x15 R2 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601116003	12,50	12,00
DM 25x15 R2 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601116000	12,50	12,00
DM 25x15 R2 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601116006	12,50	12,00
DM 25x60 R2 HF, 1x5,0MM ¹⁾	8601416001	12,50	30,00
DM 61,5x46,4 R2 HF, 1x30,6MM ¹⁾	8601116004	41,30	23,20
Eckenradius 2 mm; mit Selbstklebefolie			
DM ^o 27x12,5 R2 SK, 1x3,2MM ¹⁾	8601110000	3,50	6,25
DM 30x50 R2 SK, 1x22,5MM ¹⁾	8601110003	15,00	15,00
DM 45,8x45,8 R2 SK, 1x30MM ¹⁾	8601110001		
DM 61,5x61,5 R2 SK, 1x30,0MM ¹⁾	8601110002		
Eckenradius 1 mm; mit Haftfolie			
DM 30x80 R1 HF, 1x4,0MM ¹⁾	8601116001	15,00	7,00
¹⁾ Weitere Größen auf Anfrage			

MATERIALEIGENSCHAFTEN



Klebefolie SK mit Kleber 467

Klebefolie SKS mit Schaumkleber 5016

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



Temperatur / Temperaturbereich

-30 – 80 °C

Rechteckig mit Radius, 1x Bohrung

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN



Ein- und mehrzeilige Beschriftung

MONTAGEART



Klebesystem



Schraubsystem

BESCHRIFTUNGSTECHNIK



Plotter



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_63562~20180621~890186~ACS_MOD_GRAVMAT_DM_ECKRA1BOHR