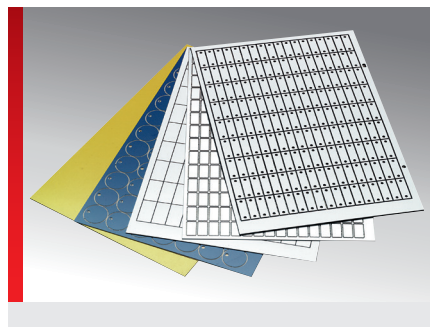


Rechteckig ohne Radius, 1x Bohrung






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.
Ohne Eckenradius; mit Haftfolie								
DM 10x20 HF, 1x2,6MM ¹⁾	8601216005	10,00 x 20,00	1x 2,5	Siemenssilber / Schwarz	1,50	252	2S	252
DM 10x30 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601216000	10,00 x 30,00	1x 3,0	Weiß / Schwarz	0,80	162	A86	162
DM 120x15 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601216004	120,00 x 15,00	1x 3,0	Weiß / Schwarz	0,80	24	179	24
DM 13x25 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601216008	13,00 x 25,00	1x 3,0	Weiß / Schwarz	0,80	147	8Z	147
DM 20x30 HF, 1x2,0MM ¹⁾	8601216003	20,00 x 30,00	1x 2,0	Weiß / Schwarz	1,50	84	681	84
DM 29x60 HF, 1x3,0MM ¹⁾	8601216007	29,00 x 60,00	1x 3,0	Schwarz / Weiß	0,80	30	5X	30
DM 30x15 HF, 1x1,0MM ¹⁾	8601216002	30,00 x 15,00	1x 1,0	Weiß / Schwarz	0,80	108	R2B	108
DM 30x15 HF, 1x1,0MM ¹⁾	8601216001	30,00 x 15,00	1x 1,0	Weiß / Schwarz	1,50	108	495	108
Ohne Eckenradius; mit Selbstklebefolie								
DM 10x30 SK, 1x3,0MM ¹⁾	8601210001	10,00 x 30,00	1x 3,0	Weiß / Schwarz	0,80	162	479	162
DM 13x37 SK, 1x2,0MM ¹⁾	8601210003	13,00 x 37,00	1x 2,0	Weiß / Schwarz	1,50	105	436	105
DM 15x25 SK, 1x1,0MM ¹⁾	8601210015	15,00 x 25,00	1x 1,0	Weiß / Schwarz	1,50	133	K91	133
DM 29x10 SK, 1x3,0MM ¹⁾	8601210012	29,00 x 10,00	1x 3,0	Weiß / Schwarz	1,50	170	I65	170
DM 30x15 SK, 1x3,2MM ¹⁾	8601210000	30,00 x 15,00	1x 3,2	Weiß / Schwarz	0,80	108	S7B	108
DM 30x30 SK, 1x4,0MM ¹⁾	8601210004	30,00 x 30,00	1x 4,0	Siemenssilber / Schwarz	0,80	54	756	54
DM 40x30 SK, 1x22,5MM ¹⁾	8601210007	40,00 x 30,00	1x 22,5	Rot / Weiß	0,80	42	944	42
DM 40x30 SK, 1x22,5MM ¹⁾	8601210005	40,00 x 30,00	1x 22,5	Schwarz / Weiß	0,80	42	816	42
DM 40x30 SK, 1x24,0MM ¹⁾	8601210006	40,00 x 30,00	1x 24,0	Weiß / Schwarz	0,80	42	818	42
DM 40x50 SK, 1x24,0MM ¹⁾	8601210009	40,00 x 50,00	1x 24,0	Weiß / Schwarz	0,80	21	901	21
DM 45x45 SK, 1x30,6MM ¹⁾	8601210008	45,00 x 45,00	1x 30,6	Rot / Weiß	0,80	24	02A	24
DM 50x30 SK, 1x3,2MM ¹⁾	8601210011	50,00 x 30,00	1x 3,2	Siemenssilber / Schwarz	1,50	30	6W	30

¹⁾Weitere Größen auf Anfrage

Rechteckig ohne Radius, 1x Bohrung

MATERIALEIGENSCHAFTEN



Klebefolie SK mit Kleber 467
Klebefolie SKS mit Schaumkleber 5016

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN



Temperatur / Temperaturbereich
-30 – 80 °C

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_91494~20161122~890186~ACS_MOD_GRAVMAT_DM_ECK1BOHR