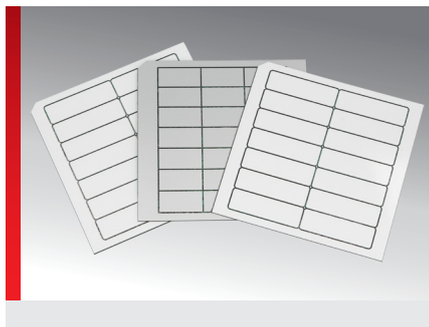


LM Laser Mat



PRODUKTINFORMATION

Laser Mat ist ein Zweischichtmaterial mit einer UV-beständigen farbigen Deckschicht zum Beschriften mit einem Laser der mp-LM Familie.

- 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
- Materialstärke: 0,8 mm oder 1,5 mm

SPEZIFIKATION

-  Klebefolie SK mit Kleber 467
Klebefolie SKS mit Schaumkleber 5016
-  -20 – 85 °C
-  Ein- und mehrzeilige Beschriftung





Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Kennzeichen- größe mm	Beschriftungs- fläche mm	Anzahl Zeichen / Zeilen	Anzahl je Rahmen	Soft- ware Typ	VPE St.
Rechteckige Ausführung								
LM 30x15 HF	8610200016	Siemenssilber / Schwarz	30,00 x 15,00	30,00 x 15,00	16 / 4	21	M30	84
Rechteckige Ausführung mit zwei Körnungen								
LM 30x15 SK	8610200013	Siemenssilber / Schwarz	30,00 x 15,00	20,00 x 15,00	11 / 4	21	M20	84
LM 45x19 SK	8610200015	Siemenssilber / Schwarz	45,00 x 19,00	35,00 x 19,00	19 / 5	10	M22	40
LM 50x30 SK	8610200014	Siemenssilber / Schwarz	50,00 x 30,00	40,00 x 30,00	22 / 8	6	M21	24

MATERIALEIGENSCHAFTEN

-  Klebefolie SK mit Kleber 467
Klebefolie SKS mit Schaumkleber 5016

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN

-  **Temperatur / Temperaturbereich**
-20 – 85 °C

TECHNISCHE INFORMATIONEN

-  **UV-beständig**

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

-  Ein- und mehrzeilige Beschriftung

LM Laser Mat

MONTAGEART



Klebesystem

BESCHRIFTUNGSTECHNIK



Laser

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_102429~20171102~890186~ACS_MOD_MPLMMAT_LM