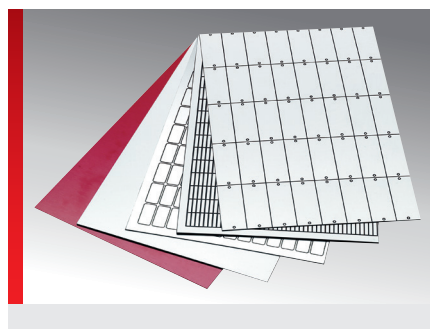


прямоугольный без радиуса, 2 продолговатых отверстия



Материал для гравировки

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Материал для нанесения маркировки ALU с размером матов 300 x 200 мм разработан специально для гравировки.

- Цветной анодированный алюминий
- Поставляется с самоклеящейся пленкой (SK) или клейкой пленкой (HF)
- Отдельные или предварительно

изготавливаемые в групповой заготовке таблички

- Диапазон температур до приблизительно 200° C
- Толщина материала: 1,0 мм
- Способ маркировки: Гравировка


СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Анодированный алюминий (ALU)
	Клейкая пленка SK с клеем 468
	-40 – 100 °C
	V0
	Одно- и многострочная маркировка
	
	
	

Тип	№ для заказа	Размер таблички мм	Количество x Отверстия мм	Цветовая комбинация	Намотка Толщина мм	Количество На Мат	Тип программн обеспечен
Без радиуса закругления угла, с клейкой пленкой							
ALU 80x10 HF, 2x 7x5MM ¹⁾	8604226033	80,00 x 10,00	2x (7x5)	Анодированное покрытие серебристого цвета	1,00	60	8U

¹⁾ Другие размеры по запросу

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 Анодированный алюминий (ALU)

 Клейкая пленка SK с клеем 468

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 **Температура/диапазон температур**
-40 – 100 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

 **Класс горючести**
V0

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Одно- и многострочная маркировка

прямоугольный без радиуса, 2 продолговатых отверстия

СПОСОБ МОНТАЖА



Система склеивания



Система винтовых креплений

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ



Гравировка

Материал для гравировки

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в Интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантии в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного совершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_72279~20160122~891586~ACS_MOD_GRAVMAT_ALU_ECK2LANGLOCH