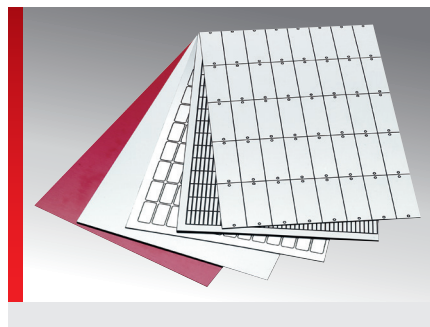


прямоугольный без радиуса, 6 отверстий



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
	VO
	Одно- и многострочная маркировка

Тип	№ для заказа	Размер таблички мм	Количество x Отверстия мм	Цветовая комбинация	Намотка Толщина мм	Количество На Мат	Тип програм обеспе
Без радиуса закругления угла, с самоклеящейся пленкой							
ALU 130x70 SK, 6x3,2MM ¹⁾	8604290000	130,00 x 70,00	6 x 3,2	Анодированное покрытие серебристого цвета	1,00	4	22
ALU 210x100 SK, 6x3,0MM ¹⁾	8604240001	210,00 x 100,00	6 x 3,0	Анодированное покрытие серебристого цвета	1,00	2	37

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**
VO

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Одно- и многострочная маркировка

прямоугольный без радиуса, 6 отверстий

СПОСОБ МОНТАЖА



Система склеивания



Система винтовых креплений

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ



Гравировка

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.