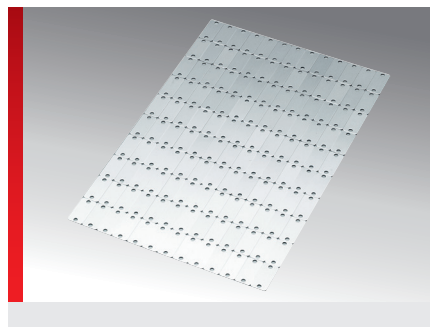


## прямоугольный с радиусом, 1 отверстие



Материал для гравировки

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

- Двухслойный материал с одним цветным покрывным слоем с разными комбинациями цветов
- На выбор поставляется с самоклеящейся пленкой (SK), прочно клеящейся самоклеящейся пленкой (SSK) или клейкой пленкой (HF)
- Поставляется в угловом исполнении с радиусом закругления угла и без, в круглом исполнении (круглые заготовки), на выбор с просверленными, удлинненными или керновыми отверстиями
- Стойкий к воздействию ультрафиолетового излучения покрывной слой
- Толщина материала: от 0,8 до 1,5 мм
- Способы маркировки: гравировка и вывод на плоттер

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Клейкая пленка SK с клеем 468 Клейкая пленка SKS с вспениваемым клеем 5016
	-30 – 80 °C
	Одно- и многострочная маркировка
	
	

Тип	№ для заказа	Размер таблички мм	Количество х Отверстия мм	Цветовая комбинация	Намотка Толщина мм	Количество На Мат
<b>Радиус закругления угла 1 мм, с самоклеящейся пленкой</b>						
DM 10 x 29 R1 SK, 1 x 3,0MM <sup>1)</sup>	8601110004	10,00 x 29,00	1 x 3,0	Белый/черный	1,50	144
<b>Радиус закругления угла 2 мм; с клейкой пленкой</b>						
DM 12 x 60 R2 HF, 1 x 3,2MM <sup>1)</sup>	8601116002	12,00 x 60,00	1 x 3,2	Белый/черный	1,50	63
DM 25 x 15 R2 HF, 1 x 3,0MM <sup>1)</sup>	8601116003	25,00 x 15,00	1 x 3,0	Черный/белый	0,80	110
DM 25 x 15 R2 HF, 1 x 3,0MM <sup>1)</sup>	8601116000	25,00 x 15,00	1 x 3,0	Белый/черный	0,80	110
DM 25 x 15 R2 HF, 1 x 3,0MM <sup>1)</sup>	8601116006	25,00 x 15,00	1 x 3,0	Белый/черный	1,50	110
DM 61,5x46,4 SI/SW HF, 1x30,6, MS1,5 <sup>1)</sup>	8601116004	61,50 x 46,40	1 x 30,6	Серебристый/черный	1,50	16
<b>Радиус закругления угла 2 мм, с самоклеящейся пленкой</b>						
DM 27 x 12,5 R2 SK, 1 x 3,2MM <sup>1)</sup>	8601110000	27,00 x 12,50	1 x 3,2	Белый/черный	0,80	120
DM 30 x 50 R2 SK, 1 x 22,5MM <sup>1)</sup>	8601110003	30,00 x 50,00	1 x 22,5	Серебристый/черный	0,80	27
DM 45,8 x 45,8 R2 SK, 1 x 30MM <sup>1)</sup>	8601110001	45,80 x 45,80	1 x 30,0	Серебристый цвет фирмы Siemens/черный	0,80	18
DM 61,5 x 61,5 R2 SK, 1 x 30,0MM <sup>1)</sup>	8601110002	61,50 x 61,50	1 x 30,0	Серебристый цвет фирмы Siemens/черный	0,80	8
<b>Радиус закругления угла 1 мм; с клейкой пленкой</b>						
DM 30 x 80 R1 HF, 1 x 4,0MM <sup>1)</sup>	8601116001	30,00 x 80,00	1 x 4,0	Серебристый/черный	0,80	18

<sup>1)</sup> Другие размеры по запросу

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Клейкая пленка SK с клеем 468  
Клейкая пленка SKS с вспениваемым клеем 5016

## прямоугольный с радиусом, 1 отверстие

### ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



**Температура/диапазон температур**  
-30 – 80 °C

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Одно- и многострочная маркировка

### СПОСОБ МОНТАЖА



Система склеивания



Система винтовых креплений

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ



Плоттер



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.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID\_63562~20160123~891586~ACS\_MOD\_GRAVMAT\_DM\_ECKRA1BOHR