



## M-Coat B, защитное покрытие

	<p><b>ОСОБЕННОСТИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Устойчив к воздействию многих хим. веществ</li> <li>• Высыхает при комнатной температуре</li> <li>• Может быть использован для заливки выводов</li> </ul>
--	--

### ОПИСАНИЕ

Покрытие из нитрильного каучука, разбавленное растворителем МЕК, высыхает при комнатной температуре +24°C. Создает гибкое каучуковое покрытие. Не наносить непосредственно на фольгу тензорезистора или оголенные провода. Часто используется для герметизации выводов с виниловой изоляцией, чтобы улучшить связывание с другими покрытиями. При использовании в качестве грунтовки, смешать 50:50 с МЕК. Пластичный в условиях низких температур. Устойчив к воздействию бензина, керосина, промышленных масел. Электрические характеристики беднее, чем у других покрытий M-Coat, в частности, при повышенных температурах.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Рабочий диапазон температур

кратковременные нагрузки от -195° до +150°C;  
длительные нагрузки от -195° до +95°C;

#### Рекомендации по сушке

Высыхает при комнатной температуре +24°C за 1ч.  
Другие герметики можно наносить только через 2ч.  
Нормальное отверждение происходит за 24 ч при комнатной температуре +24°C.  
Для дальнейшего улучшения химической стойкости герметика рекомендуется обжигать в течение 1ч при температуре +95°C.

#### Срок годности

Минимум 1год при +24°C.

### КОДЫ ДЛЯ ЗАКАЗА

**M-COAT B KIT**, 4x30мл  
**M-COAT B-1 QUART**, 1.14л