




3140 RTV, защитное покрытие

	<p>ОСОБЕННОСТИ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Простой в использовании • Прозрачный • Самовыравнивающийся • Сушка при комнатной температуре
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентное силиконовое покрытие. Самовыравнивающийся, готовый к использованию материал, вулканизирующийся при комнатной температуре (RTV) отверждением влажностью воздуха. Прозрачный, не коррозионный, не содержит растворителя. Толщина слоя покрытия 0.75-1.5 мм. Готовый к использованию, общего назначения. Для лабораторного и промышленного использования. Имеет высокий коэффициент удлинения. Подходит для кратковременных погружений в воду. Обладает высокой прочностью и высокой адгезией к большинству материалов используемых в электронике сегодня. Для лучшего и более длительного схватывания с поверхностью рекомендуется сперва очистить поверхность и подготовить с помощью *M-LINE RTV Primer No. 1*.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочий диапазон температур

от -45° до +200°C.

Рекомендации по сушке

Примерно через 2 часа герметик перестает липнуть при соприкосновении.

Отверждение происходит при комнатной температуре +24°C и относительной влажности воздуха 50% для каждых 0.5мм. Чем ниже влажность, тем дольше происходит отверждение.

Срок годности

Минимум 6 месяцев при +24°C.