



Длительная прочность при высоких нагрузках



Dirko

Универсальный температуростойкий герметик, длительное время сохраняющий эластичность

Dirko является герметиком, выдерживающим высокие нагрузки, и применим для различных целей. Он надежно герметизирует поверхности, щели и трещины на движущихся деталях без остановки рабочего процесса. Вязкотягучесть и абсолютная долговечная эластичность Dirko позволяют в короткое время остановить течь масла, воды и воздуха. Конструкционные детали с волосными трещинами через несколько минут снова работоспособны. Dirko устойчив к озону, солнечному свету, экстремальным погодным воздействиям, холодной и горячей воде, соленой воде, смазкам, минеральным маслам (в том числе с присадками), алифатическим углеводородам, чистящим средствам, а также различным химическим веществам. Dirko является универсальным решением для уплотнения между поверхностями (снаружи, без демонтажа) и в качестве герметизирующей добавки к плоским прокладкам.

Применение

Поверхности очистить и обезжирить. Нанести массу Dirko. Время образования пленки 5–10 минут. Монтировать нужно «мокрое на мокрое» (то есть сборка деталей производится немедленно, прежде чем образуется пленка). Это герметик немедленного действия. Температуроустойчивость: от –50°C до +180°C.

Форма упаковки	Elring №		Оригинальная упаковка
Упаковка с тубиком, длинной и короткой насадками и открывалкой	70 мл	036.166	10 шт.
Туба (прозрачная)	310 мл	216.917	10 шт.
Туба (серая)	310 мл	610.020	10 шт.

Dirko Spezial-Silikon | беж

Специальный, длительное время сохраняющий эластичность

Герметик разработан специально для герметизации масляных поддонов и крышек картеров, особенно для герметизации поверхностей, зазоров и трещин на деталях, подвергающихся деформациям в процессе эксплуатации. Данная уплотнительная масса после вулканизации / отверждения становится значительно тверже, чем предыдущие силиконовые герметики. Благодаря этому предотвращается отрыв уплотнительного материала при сильных динамических нагрузках на деталь.

Применение

Растворить имеющиеся остатки герметика специальным силиконовым растворителем Elring и удалить. Поверхность очистить и обезжирить. Нанести герметик с одной стороны не очень толстым слоем. Сразу после нанесения герметика установить масляный поддон и затянуть болты соответствующим инструкции моментом затяжки.

Мы рекомендуем время выдержки примерно 30 минут до заполнения маслом и начала эксплуатации. Температура работы: от +5°C до +30°C. Температуроустойчивость: от –50°C до +180°C.

Форма упаковки	Elring №		Оригинальная упаковка
Алюминиевый тубик с насадкой и ключом	70 мл	030.790	10 шт.