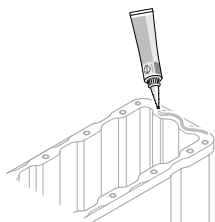


Проверенное еще лучше: программа герметиков Eling



Das Original

Герметичность – что бы ни случилось

Силиконовые герметики Dirko™

Наши герметики Dirko™ – это высококачественные однокомпонентные нетвердеющие герметики с высокой термостойкостью. Они обладают отличной адгезией на всех распространенных материалах, чугуне, пластике (кроме PE, PP и PTFE) и стекле. В результате реакции с влагой воздуха происходит сшивание наших герметиков Dirko™ с силиконом. Изделие характеризуется чрезвычайно широкой областью применения.

Анаэробные герметики

Наши анаэробные герметики не содержат опасных для здоровья веществ и обладают стойкостью к растворителям и маслам. В металлических соединениях без доступа воздуха образуется стойкая к воздействию сред и температур уплотнительная пленка. В зависимости от конкретного применения мы обеспечиваем анаэробное контактное уплотнение, стыковое соединение, уплотнение трубной резьбы или герметичную фиксацию резьбовых соединений.

Curil™ T2 – контактный герметик

Не содержащий растворителей герметик Curil™ T2 сохраняет пластичность и постоянно пригоден для формовки, так как не затвердевает. В результате после нанесения мгновенно обеспечивается уплотнительное действие без выдержки и высыхания. Демонтаж упрощается, так как старый герметик легко удаляется с поверхности применения. С учетом максимальной ширины зазора с уплотнением и максимального диапазона температур Curil™ T2 – это в полном смысле слова универсальный герметик.

Проверенное еще лучше – герметики Etring

	Curil™ T2	Curil™ T2 ProfiPress	Dirko™ HT	Dirko™ HT	Dirko™ HT	Dirko™ HT ProfiPress	Dirko™ HT	Dirko™	EL-Liq 73	EL-Liq 74	EL-Loc 43	EL-Loc 70	EL-Add 48	EL-Fil 77
№ арт. Размер упаковки	471.081 70 мл 252.869 500 мл	471.181 200 мл	036.164 70 мл 610.023 310 мл	030.793 70 мл	006.553 70 мл	471.501 200 мл	705.708 70 мл 465.766 310 мл	216.910 310 мл	777.792 50 мл	461.682 50 мл	700.501 10 мл 954.000 50 мл	700.521 10 мл 954.010 50 мл	954.030 50 мл	954.020 50 мл
Цвет	зеленый	зеленый	серый	бежевый	черный	черный	красный	прозрачный	желто-зеленый	оранжевый	синий	бирюзовый	зеленый	желтый
Применение	Контактное уплотнение	Контактное уплотнение	Уплотнение зазоров/контактное уплотнение	Уплотнение зазоров/контактное уплотнение	Уплотнение зазоров/контактное уплотнение	Уплотнение зазоров/контактное уплотнение	Уплотнение зазоров/контактное уплотнение	Уплотнение зазоров/контактное уплотнение	средней прочности Контактное уплотнение	низкой прочности Контактное уплотнение	Фиксация резьбовых соединений	Фиксация резьбовых соединений	Стыковое соединение	Герметик для трубной резьбы
Отверждение	нет, постоянная пластичность	нет, постоянная пластичность	Влажность воздуха	Влажность воздуха	Влажность воздуха	Влажность воздуха	Влажность воздуха	Влажность воздуха	Без доступа воздуха + металлический контакт	Без доступа воздуха + металлический контакт	Без доступа воздуха + металлический контакт	Без доступа воздуха + металлический контакт	Без доступа воздуха + металлический контакт	Без доступа воздуха + металлический контакт
Заполняемость зазоров	≤ 0,2 мм	≤ 0,2 мм	≤ 0,2 мм	≤ 0,2 мм	≤ 0,2 мм	≤ 0,2 мм	≤ 0,2 мм	≤ 0,2 мм	≤ 0,35 мм	≤ 0,35 мм			≤ 0,25 мм	
Размер резьбы											≤ M36	≤ M20		≤ M80
Диапазон температур	от -55 °С до +270 °С	от -55 °С до +270 °С	от -60 °С до +315 °С	от -60 °С до +315 °С	от -60 °С до +315 °С	от -60 °С до +315 °С	от -60 °С до +315 °С	от -60 °С до +250 °С	от -55 °С до +180 °С	от -55 °С до +180 °С	от -55 °С до +180 °С	от -55 °С до +180 °С	от -55 °С до +180 °С	от -55 °С до +180 °С
Поверхностный контакт металла с металлом	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Поверхностный контакт пластика с металлом	X	X	X*	X*	X*	X*	X*	X*						
Поверхностный контакт пластика с пластиком	X	X	X*	X*	X*	X*	X*	X*						
Маслостойкость	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Стойкость к воздействию топлива	X	X							X	X	X	X	X	X
Стойкость к хладагентам	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Вязкость									☼	☼	☼☼	☼☼☼	☼☼☼	☼
Повторный ввод в действие через	немедленно	немедленно	прибл. 30 мин	прибл. 30 мин	прибл. 30 мин	прибл. 30 мин	прибл. 30 мин	прибл. 30 мин	3 – 6 ч	3 – 6 ч	3 – 6 ч	3 – 6 ч	3 – 6 ч	3 – 6 ч
Демонтаж	очень простой	очень простой												
Удаление старого герметика	Чистящее средство, салфетка	Чистящее средство, салфетка	Скребок, щетка Чистящее средство, салфетка	Скребок, щетка Чистящее средство, салфетка	Скребок, щетка Чистящее средство, салфетка	Скребок, щетка Чистящее средство, салфетка	Скребок, щетка Чистящее средство, салфетка	Скребок, щетка Чистящее средство, салфетка	Горячий воздух 250 °С, щетка, чистящее средство, салфетка	Горячий воздух 250 °С, щетка, чистящее средство, салфетка	Горячий воздух 250 °С, щетка, чистящее средство, салфетка	Горячий воздух 250 °С, щетка, чистящее средство, салфетка	Горячий воздух 250 °С, щетка, чистящее средство, салфетка	Горячий воздух 250 °С, щетка, чистящее средство, салфетка

*Пластики кроме PP, PE, PTFE, EPDM, АРТК, неопрена, бутила, пено пластов | ☼ = с высокой вязкостью, густотекучие | ☼☼ = со средней вязкостью | ☼☼☼ = с низкой вязкостью, жидкотекучие

Содержащаяся здесь информация составлена тщательным образом на основании многолетнего опыта. Тем не менее гарантия не может быть предоставлена, поскольку положительный результат можно обеспечить лишь с учетом особых обстоятельств в каждом отдельном случае.

Более подробную информацию, варианты применения, технические спецификации и паспорта безопасности можно найти по ссылке: www.elring.ru/ru/torgovlja/tehnicheskie-pasporta/



Технические спецификации

Онлайн-консультант по герметикам: в 3 шага к нужному продукту

Вы не уверены, какой герметик идеален в вашем случае применения? Тогда вы там, где нужно. Указав данные по практическому применению, вы в три шага найдете подходящий для вас герметик.

1. Укажите планируемую сферу применения.
2. Укажите дальнейшие условия монтажа.
3. Получите герметик Elring, который обеспечит оптимальное уплотнение.



Консультант по герметикам



Улучшенная герметизация с сервисом Elring

Высококачественные продукты, практический опыт в режиме онлайн и круглосуточные учебные курсы – в академии Elring для профессионалов. С первоклассным сервисом от ведущих специалистов в области автомобильных прокладок дело пойдет лучше.

У вас ещё есть вопросы?
Больше информации
можно найти на нашей
странице частых вопросов



www.akademie.elring.ru

Горячая линия Elring
+49 7123 724-799
service@elring.com
www.elring.com



Видеоинформация
о герметиках



Ежемесячный бюллетень



Сервисная информация



Онлайн-каталог

ElringKlinger AG | Подразделение запчастей
Max-Eyth-Str. 2 | 72581 Dettingen/Erms | Германия
Тел.: +49 7123 724-799 | Факс: +49 7123 724-609
service@elring.com | www.elring.ru



Das Original