

МС Полимеры Эластичные клеи-герметики

RUS

Поглощают ударные нагрузки Склеивают и герметизируют

- Сохраняют упругость
- Поглощают вибрацию
- Эластичны
- Устойчивы к растворителям и не содержат изоцианат
- Хорошая адгезия без применения праймера
- Высокая стойкость к ультрафиолетовому излучению и атмосферному воздействию
- Не выцветают и не разлагаются
- Наносятся на вертикальные и потолочные поверхности
- Окрашиваются
- Не содержат силикон
- Без запаха

МС - полимеры

Эластичные клеи и герметики Loctite применяются для склеивания и герметизации окрашенных и неокрашенных металлов, пластмассы, дерева и многих других материалов без применения праймеров. Эти материалы долговечны, поглощают вибрацию и ударные нагрузки, компенсируют разницу в тепловом расширении разнородных материалов.

Эти продукты не имеют запаха и не содержат растворителей, поэтому их можно использовать в любых помещениях.



Loctite 5062/5063/5064

Низкомодульные продукты уплотнения швов. Рабочий диапазон температур от -50 до 100 °С, кратковременно до 120 °С.

(5062 - черный, 5063 - серый, 5064 - белый).

Области применения:

Уплотнение сварных и стыковых швов в кузовах транспортных средств, железнодорожных вагонах и других изделиях машиностроения.



Loctite 5065/5066/5068

Среднемодульный продукт для склеивания и герметизации. Рабочий диапазон температур от -40 до 100 °С, кратковременно до 120 °С. (5065 - черный, 5066 - темно-серый, 5068 - белый).

Области применения:

Склеивание и герметизация боковых панелей и крыш транспортных средств, воздухопроводов систем вентиляции и кондиционирования и других изделиях машиностроения.

Применение:

Очень простое формирование упругого и вибростойкого клеевого соединения: на чистые и сухие поверхности нанести с помощью стандартного ручного или пневмопистолета клей-герметик из 310 мл картуша. Надежно и прочно склеивает без использования праймера стальные листы (необработанные, гальванизированные и окрашенные), алюминий (необработанный и анодированный), латунь, медь, стекло, дерево, бетон и большинство твердых пластиков.

После нанесения данные материалы могут быть вправлены с мыльной водой. Поверхностная пленка образуется через 10 - 12 минут после нанесения. После этого их можно красить растворителесодержащими красками и красками на водной основе. После полного отверждения составы обладают устойчивостью к большинству промышленных жидкостей.

Примечание: Потребителям рекомендуется выполнить практические испытания, чтобы проверить совместимость продукта со склеиваемыми материалами или обратиться за консультацией в региональное представительство "Локтайт".

Loctite 5069

Высокомодульный, высокопрочный клей-герметик. Рабочий диапазон температур от -40 до 100 °С, кратковременно до 120 °С. Черного цвета.

Области применения:

Эластичное склеивание изделий из металла и других окрашиваемых материалов.

(Все продукты поставляются в 310 мл картушах со сроком годности 12 месяцев)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МС-ПОЛИМЕРОВ

Номер продукта	Loctite 5062/5063/5064	Loctite 5065/5066/5068	Loctite 5069
Склеивание	нет	да	да
Герметизация	да	да	да
Окрашивание	да	да	да
Устойчивость к УФ лучам	отлично	отлично	отлично
Консистенция	паста	паста	паста
Рабочий диапазон темп. °С	от -50 до +100	от -40 до +100	от -40 до +100
Предел прочн. на разрыв (N/mm ²)	0.9 ¹	3.0 ¹	3.5 ¹
Твердость по Шору А	27	60	50
Относительн. удлинен. при разрыве	300 %	250 % ¹	190 % ¹
Время образов. поверхн. пленки	10 – 20 мин ²	10 – 20 мин ²	10 – 20 мин ²
Скорость вулканизации	4 мм/24 час ²	3 мм/24 час ²	3,5 мм/24 час ²
Е-модуль (МПа) (E10)	0,1	0,3	0,4
Срок годности (месяцы)	12	12	12
Цвет	черный/серый/белый	черный/темно-серый/белый	черный
Упаковка	310 мл картуш	310 мл картуш	310 мл картуш

¹ DIN 53504

² DIN 50014 при температуре 23 °С и относит. влажности воздуха 50 %

Примечание: настоящая таблица является ориентиром только для первоначального выбора продукта. За более подробной информацией по подбору и применению продуктов обращайтесь в Техническое подразделение регионального представительства "Локтайт".

LOCTITE

ООО "Техномарин"

692900, Россия, Примоский край, г. Находка, бульвар Энтузиастов, 17

тел./факс: (4236) 68-30-60

факс: (4236) 69-72-93

www.thma.ru



Henkel