

# WEICONLOCK AN 302-60

## резьбовой фиксатор

### Описание

Продукты WEICONLOCK являются высококачественными анаэробными клеями и герметиками на основе специальных полиметакриловых смол, созданными специально для экономичной фиксации, закрепления и герметизации всех видов резьбовых, цилиндрических и трубных соединений.



WEICONLOCK AN 302-60 эффективен на пассивных поверхностях, таких как нержавеющая сталь, алюминий, оцинкованные поверхности. Предназначен для сильной фиксации резьбовых соединений. Полимеризация происходит быстро. Необходимость в активаторе отсутствует.

### Технические данные

Применение	резьбовой фиксатор пассивных поверхностей
Характеристики	высокая прочность средняя вязкость
Цвет	зеленый
Для резьбовых соединений	до M 20 R ¾"
Вязкость по Брукфильду при 25°C	700 – 1.000 НТ мПа·с
Макс. заполнение зазоров	0,15 мм
Прочность на разрыв (резьба)	30 -35 Нм
Преобладающая прочность (резьба)	55-70 Нм
Прочность на сдвиг (DIN 54452)	25 – 35 Н/мм <sup>2</sup>
Отпуская прочность при комнатной температуре	2 – 5 мин.
Конечная прочность при комнатной температуре	2 - 4 ч.
Устойчивость к температурам	-60 до +180°C

### Предварительная обработка поверхности

Обычно WEICONLOCK не требует специальной предварительной обработки, т.к. он допускает наличие слегка маслянистых поверхностей (например, на деталях в состоянии поставки). Однако, наилучшие результаты будут достигнуты на чистых, обезжиренных деталях (для обезжиривания следует использовать WEICON Cleaner S). При необходимости сделайте поверхности деталей немного шероховатыми.

### Обработка

WEICONLOCK готов к использованию и должен равномерно наноситься непосредственно из флакона/тубы с дозирующим наконечником (избегать прямого контакта дозирующего наконечника с металлом). В случае использования на запрессованных деталях и больших цилиндрических узлах необходимо наносить тонкий равномерный слой на обе поверхности. В случае резьбовых глухих отверстий следует заполнить отверстие достаточным количеством материала. В случае применения на винтах и болтах следует нанести WEICONLOCK вокруг резьбы.

Не пытаться собрать обратно во флакон любой материал WEICONLOCK, который был в контакте с металлом; попадание во флакон даже малейших частичек металла может привести к затвердеванию всего содержимого флакона. При выполнении серийных операций рекомендуется использовать ручные или автоматические устройства для нанесения.

### Хранение

WEICONLOCK может храниться в закрытом оригинальном контейнере как минимум один год при комнатной температуре. Следует хранить его вдали от источников нагрева и избегать попадания прямых солнечных лучей. Воздух во флаконе/в тубе сохраняет WEICONLOCK в жидком состоянии.

### Стандартная фасовка

Артикул 30260020 – 20мл  
Артикул 30260150 – 50мл  
Артикул 30260200 – 200мл

### Примечание

Обычно клеи и герметики WEICONLOCK не вызывают аллергических реакций на коже. Однако, в отдельных случаях возможно образование покраснений и сенсибилизация кожи. Поэтому следует избегать продолжительного и прямого контакта с кожей, например, использовать защитную пену для рук от компании WEICON. Дополнительная информация содержится в паспорте безопасности материала, который может быть предоставлен по запросу.

Спецификации и рекомендации представленные в настоящем документе, не являются гарантируемыми. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и нашем практическом опыте. Мы не несем ответственность за применение продукта в каждом отдельном случае, так как индивидуальные условия применения находятся вне зоны нашей осведомленности.

Гарантия может распространяться только на неизменное, высокое качество наших продуктов. Перед применением рекомендуем проверить соответствие продукта вашим требованиям на образцах. Такие тесты не могут являться основанием для претензий. Потребитель несет ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.