



Моментальные клеи

# LOCTITE 401

Моментально склеивает  
различные материалы.  
Низкая вязкость.



---

## Назначение продукта и область его применения

- Моментальный клей общего назначения.
- Низкая вязкость.
- Идеально подходит для пористых материалов (бумага, дерево, кожа, ткань и т. д.).
- Подходит для металлов, пластмасс и эластомеров.
- Время фиксации 3–10 с.
- Диапазон температур эксплуатации от  $-40$  до  $+120$  °С.
- Разрешительные документы: P1 NSF.

---

## Преимущества

- Быстрая фиксация.
- Очень высокая прочность на плотно прилегающих деталях.
- Идеально подходит для быстрого ремонта и всех видов небольших аварийных ремонтов.



Отсканируйте  
QR-код, чтобы  
просмотреть  
обучающее видео.

## 1. Подготовка

### Очистка

Для обезжиривания и очистки поверхностей перед нанесением клея рекомендуется использовать LOCTITE SF 7063.



### Активация

При слишком низкой скорости полимеризации используйте подходящий активатор LOCTITE SF 7458 (см. график зависимости скорости полимеризации от применения активатора в листе технической информации). Нанесите активатор на одну соединяемую поверхность щеткой, посредством распыления или погружения (не наносить на загрунтованные поверхности).  
Дайте активатору высохнуть.



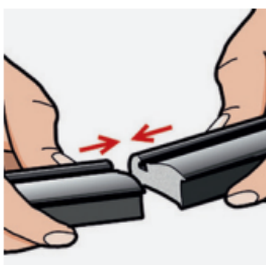
## 2. Нанесение

Нанесите клей в виде капли или полоски на одну из склеиваемых поверхностей (не наносить на поверхности с активатором).



## 3. Сборка

Немедленно соберите детали. Детали должны быть установлены точно, поскольку малое время фиксации оставляет мало возможностей для позиционирования. Соединение должно быть зафиксировано или скреплено до тех пор, пока клей не зафиксирует.



### Совет

При необходимости излишний продукт может быть заполимеризован с использованием активатора LOCTITE SF 7458.