



## BOSTIK CYANOCRYLATE GEL ADEZIV SUPER GLUE GEL КЛЕЙ SUPER GLUE GEL (антикапельный)

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Гель с антикапельной формулой
- Склеивает за несколько секунд
- Тонкий наконечник

### ПРИМЕНЕНИЕ

Клей гель на основе цианоакрилата с быстрым затвердеванием, склеивает за несколько секунд без необходимости нагрева или использования отвердителя. Обеспечивает очень прочное соединение на разрыв, обладает преимуществом консистенции, предотвращающей стекание, и является очень экономичным в использовании. Подходит для бытового применения, для различных монтажных и ремонтных работ. Рекомендуется для приклеивания фарфора, большинства видов резины, большинства распространённых металлов, некоторых видов ювелирных изделий и большинства видов пластмасс. Также рекомендован для приклеивания пористых материалов, таких как дерево, керамика и фарфор.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

**ВАЖНО:** Перед применением BOSTIK CYANOCRYLATE GEL G114 ознакомьтесь с соответствующим Паспортом безопасности, доступным на сайте <https://diy.bostik.com/ro-MD/>  
**ПОДГОТОВКА**

1. Работайте на защищённой поверхности, так как случайные капли клея трудно удаляются, особенно с чувствительных поверхностей, таких как ткани и кожа.
2. Убедитесь, что поверхности, предназначенные для склеивания, чистые, сухие и не содержат следов пыли, ржавчины и жира.

### СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

3. Открутите полностью наконечник и удалите пластиковое кольцо. Не давите на тюбик. Верните наконечник обратно и плотно закрутите, чтобы защитный колпачок проколол металлическую плёнку.
4. Для нанесения поверните внешний пластиковый колпачок и аккуратно нанесите небольшое количество клея на одну из поверхностей, по капле.
5. Соедините поверхности и плотно прижмите примерно на 30 секунд. (Полная прочность достигается через 12–24 часа при комнатной температуре, но для практических целей обычно достаточно 30 секунд).
6. После использования очистите наконечник чистой сухой тканью (избегая попадания клея на кожу).
7. Плотно закройте флакон крышкой.
8. Флакон намеренно наполнен только наполовину, так как воздух над клеем способствует его стабилизации. Воздушное пространство в упаковке уменьшает вероятность случайного вытекания клея.

### ОЧИСТКА

9. **BOSTIK CYANOCRYLATE GEL** обладает хорошей устойчивостью к большинству маслянистым веществам и растворителей и очень трудно удаляется после затвердевания.
10. **BOSTIK CYANOCRYLATE GEL** очень быстро и легко приклеивается к коже. Если это произошло, не паникуйте. Не пытайтесь оторвать застывший клей, так как это может повредить кожу. Если не предпринимать действий, прочность сцепления клея с кожей снизится примерно через 60 минут. Если использовать тёплую воду с мылом, вы сможете частично удалить клей примерно за 10 минут.
11. Ацетон очень медленно размягчает затвердевший клей. Перед использованием этого растворителя убедитесь, что его применение безопасно, поскольку он легко воспламеняется и может повредить поверхности, на которые был нанесён клей. Не используйте ацетон или другие растворители на коже.
12. Всегда предварительно тестируйте любой растворитель перед его применением.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не используйте BOSTIK CYANOCRYLATE GEL на полиэтилене или полипропилене. Продукт не подходит для нанесения на впитывающие поверхности, такие как текстиль, картон или бумага. Не используйте ацетон или растворители на коже. Не используйте для ремонта ёмкостей, содержащих горячие жидкости или напитки. Не подходит для склеивания поверхностей большой площади. Рекомендации и советы носят ориентировочный характер, так как условия применения полностью находятся вне нашего контроля. Инструкции по охране здоровья и безопасности, а также меры первой помощи, указания в случае случайного пролива или утилизации указаны в отдельном Паспорте безопасности, доступном на сайте <https://diy.bostik.com/ro-MD/>

Рекомендации по применению основаны на стандартных методах нанесения в обычных условиях и должны строго соблюдаться. Однако перед использованием покупателям следует провести собственные тесты для определения пригодности продукта для конкретных задач, особенно если продукт применяется впервые и/или поверхность, место или условия работы не являются идеальными. За подробной информацией о мерах предосторожности при использовании обращайтесь к нашим паспортам безопасности.

## ХРАНЕНИЕ

Хранить не более 12 месяцев с даты изготовления в оригинальной, герметично закрытой упаковке, в прохладных и сухих помещениях при температуре от +5°C до +25°C.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Цвет	Бесцветный
Форма	Плотный гелеобразный жидкий состав
Удельный вес	Примерно 1,1
Состав	Цианоакрилат
Код продукта	G114
Затвердевание	Мгновенное склеивание большинства материалов
Вязкость	10-30 Па·с
Термостойкость	От -20°C до +80°C. До +100° В течение короткого промежутка времени
Стойкость к нефтепродуктам	Хорошая

## Контактные данные

+373 (79) 408 394

