

# Клей "KONEKT"



Универсальный двухкомпонентный этилцианакрилатный суперклей для моментального склеивания в любых сочетаниях таких материалов, как: дерево, МДФ, ДСП, стекло, металл, алюминий, пластик, ламинат, ПВХ, полиуретан, резина, камень, керамика, фарфор, кожа, кожзам, винил и многих других материалов. Клей характеризуется очень быстрым (достаточно прижать склеиваемые детали на 5-10 секунд) и прочным склеиванием, долговечностью, химической стойкостью, устойчивостью к перепадам температуры и действию влаги. Гелевая форма клея обеспечивает удобство нанесения. Отлично подходит для склеивания деталей под углом 45 градусов, а так же при самых сложных соединениях. Прозрачный. Подходит для склеивания большинства видов жестких пластиков: ПВХ, полистирола, поликарбоната, оргстекла (ПММА), склеивания жесткого ПВХ с алюминиевыми профилями и уплотнителями из АРТК (EPDM) в оконном производстве, склеивания виниловых тканей (часто

применяется для изготовления карманов на рекламных баннерах). Обладает превосходными свойствами заполнителя (уплотнителя). Имеет широкий спектр применения в строительстве, мебельном производстве, столярном деле, изготовление наружной рекламы, пользуется огромной популярностью у дизайнеров интерьеров. Незаменимый клей для бытовых нужд. Активатор также идеально подходит для удаления остатков силикона на оконных рамах.

## ***Преимущества цианакрилатных клеев перед другими видами клеев***

- Более прочное склеивание (лучшая адгезия)
- Меньшее время схватывания (5-60 сек у цианакрилатных против 5 минут и более у других видов)
- Склеивают самые разнообразные материалы в любых сочетаниях
- Меньший расход

## ***Преимущества данного двухкомпонентного клея перед однокомпонентными цианакрилатными клеями***

Отверждение однокомпонентных клеев, происходит за счет влаги из окружающей среды, в то время как отверждение двухкомпонентных клеев происходит только при взаимодействии клея и отвердителя. Это свойство дает ему следующие преимущества перед однокомпонентными клеями:

- моментальное склеивание при контакте клея и отвердителя
- позволяет не спешить при работе, не требует моментального соединения склеиваемых деталей (удобно для поверхностей с большой площадью или для точного соединения), т.к. клей не отвердевает пока не будет контакта с отвердителем

- позволяет склеивать влагонепроницаемые поверхности, например камень, металл, стекло и т.п.
- не происходит засыхание клея при вскрытии упаковки, т.о. клей пригоден к использованию в течении всего срока годности

Так же применение отвердителя обеспечивает более прочное склеивание (лучшею адгезию). И в отличие от многих других клеев, для данного клея не критична сила прижима склеиваемых деталей, их достаточно плотно приложить друг к другу.

***Преимущества данного двухкомпонентного клея перед двухкомпонентными жидкими клеями***

- удобство нанесения
- не требует предварительного смешивания компонентов
- меньший расход

Пояснение: Все имеющиеся на рынке двухкомпонентные клеи состоят из 2-х гелеобразных составляющих, которые требуется смешивать непосредственно перед применением, что приводит к неудобствам при смешивании и нанесении, а так же повышенному расходу клея. В то время как данный клей-гель наносится непосредственно из тюбика на одну поверхность, аэрозоль-отвердитель на вторую. Так же аэрозоль можно дополнительно нанести после соединения поверхностей на область склейки для ускорения отверждения. Излишки аэрозоли испаряются и не оставляют следов.

***Способ применения:***

1. Очистить и обезжирить склеиваемые поверхности (гладкие поверхности, например металл, необходимо обработать наждачной бумагой)
2. Нанести небольшое количество клея на одну из склеиваемых поверхностей
3. Распылить активатор на вторую склеиваемую поверхность
4. Плотно соединить поверхности на 5-10 секунд (сила прижима не имеет значения)
5. При необходимости распылить активатор на место склеивания

Хранить клей при комнатной температуре.

***Состав комплекта: Клей-гель в тюбике + активатор-отвердитель в аэрозольном баллоне***

***Расфасовка: 25 гр + 100 мл, 50 гр + 200 мл, 100 гр + 400 мл.***

***Срок годности: 12 месяцев***