

# Прозрачный 5-минутный эпоксид-адгезив DoneDeal DD6561



Прозрачный 5-минутный эпоксид-адгезив (цвет: прозрачный) (28,4 г) Done Deal DD6561. Двухкомпонентный эпоксид-адгезив в упаковке "шприц" для ремонта и склеивания различных материалов. Образует надежное и долговечное водонепроницаемое соединение. Двухкомпонентный состав в упаковке "шприц" обеспечивает долгое и надежное соединение различных материалов в любых сочетаниях.

## Характеристики

- Состав - эпоксидная смола, полимеркаптанты, добавки.
- Цвет - прозрачный.
- Температура применения - от +15°C до +35 °С.
- Термоустойчивость - от -55°C до +125 °С.
- Прочность соединения - 170 кг/см<sup>2</sup>.
- Время схватывания - 4-6 мин.
- Время отвердевания - 30 мин.
- Время полной полимеризации - 16 ч.

## Область применения

Ремонт и склеивание в любых сочетаниях:

- керамика;
  - стекло;
  - дерево;
  - кожа;
  - опаловка;
  - металлы;
  - Большинство пластмасс;
  - фарфор и многие другие
- керамика;
  - фарфор;
- дерево;
  - картон;
  - пенопласт;
  - кожа;
  - винил;
  - стеклоткань;
  - стеклопластик;
  - "твердые" пластмассы;
  - металлы.

## Особенности и преимущества

- DD6561 после полимеризации безвреден, устойчив к воздействию нефтепродуктов, воды, растворителей;
- обладает хорошими эксплуатационными характеристиками, не дает усадки;
- выдерживает постоянные и переменные нагрузки, вибрации;
- упаковка "сдвоенный шприц" позволяет добиться точной дозировки компонентов и стабильной прочности клеевого шва.

## Применение

- Очистить соединяемые поверхности от загрязнений.
- Обработать наждачной бумагой, обезжирить и высушить.
- Удалить колпачок-фиксатор с рукоятки диспенсера.
- Отломить кончики носиков шприцев, держа диспенсер в вертикальном положении, удалить воздух нажатием на поршень.
- Выдавить (диспенсер автоматически дозирует нужное соотношение компонентов) и тщательно перемешайте состав на чистой непористой поверхности в течение 1 минуты.

- Нанести приготовленную смесь тонким равномерным слоем на обе склеиваемые поверхности. Время с момента приготовления смеси до окончательной фиксации обрабатываемых поверхностей не должно превышать 1-2 минут.
- Соедините склеиваемые поверхности деталей и зафиксируйте их в сжатом состоянии на 4-6 минут.
- Немедленно удалите избыток состава с помощью уайт-спирита или другого аналогичного растворителя.
- Полимеризация адгезива происходит в течение 30 минут после начала склеивания деталей.
- При пониженной температуре время отвердевания увеличивается, при повышенной - уменьшается.
- После окончания работ слегка вытяните поршень обратно, очистите и закройте носики шприцев колпачком.

**Предостережение.** DD6561 - Огнеопасно. Применяйте в условиях хорошей вентиляции. Не допускайте попадания на кожу и в глаза! При попадании на кожу промойте водой с мылом. При попадании в глаза обильно промойте водой и обратитесь к врачу. При проглатывании немедленно обратитесь к врачу. После использования или окончания срока годности утилизировать как бытовые отходы. **БЕРЕГИТЕ ОТ ДЕТЕЙ!**

**Хранение.** DD6561 - Срок годности указан на упаковке. Хранить при температуре от +15°C до +35°C в сухом прохладном месте в вертикальном положении, носиками вверх. Вскрытую упаковку желательно использовать в течение 1 года.