

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, полимеркаптаны, добавки.
- Цвет - прозрачный.
- Температура применения - от +15°C до +35 °C.
- Термостойкость - от -55°C до +125 °C.
- Прочность соединения - 170 кг/см².
- 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;
- винил;
- стеклоткань;
- металлам;
- большинство пластмасс;
- фарфор и многое другое;
- прочность соединения: 170 кг/см²
- 28,4 г
- DD6561
- 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.