



клей – холодная сварка

ООО ТПК «Алмаз-Групп»
603107, г. Нижний Новгород
Ул. 40 лет Победы 19-104
ИНН 5261088915
ОГРН 1135261004900
(серия 52 № 005114823 от 20.12.2013 г.)
+7 (831) 215-11-37



Характеристики

Клей холодная сварка «Алмаз» универсальный максимально адаптирован для работ в бытовых условиях.

Легко смешивается руками.

Имеет несколько видов цветов, который можно подобрать под цвет материала, который подлежит соединению.

В состав Клея холодная сварка «Алмаз» входит 2 компонента отвердитель и эпоксидная смола. К ним добавляются два вида наполнителя – минеральный и (или) металлический.

Соединяет разнородные материалы

Восстанавливает формы поврежденных деталей и резьбовых соединений

Область применения

Клей предназначен для прочного, герметичного и надежного соединения деталей из черных и цветных металлов, пластмасс, стекла, керамики, дерева, мрамора, бетона, гранита, оргстекла.

Соединяет разнородные материалы, обеспечивая высокую адгезию и прочность, в том числе к мокрым и замасленным поверхностям.

Ликвидирует течи в трубах, резервуарах, радиаторах, бензобаках (прямо по текущему топливу).

Отлично восстанавливает садово-огородный инвентарь.

Обеспечивает ремонт в труднодоступных местах или в случаях, когда разборка невозможна.

Для дома, дачи, в поездку, автомобиля, катера, яхты

Физико-механические показатели:

Показатель	Значение	Способ оценки показателя/или характеристика
Прочность при отрыве	120 кгс	по ГОСТ 14760
Твердость по Бринеллю	120	по ГОСТ 4670
Температура разрушения	150 °С	Максимальная температура, при которой в условиях действия постоянной нагрузки разрушится клеевое соединение
Жизнеспособность смеси при T 20-30 °С	20 минут	п. 3 методов испытаний
Время полного набора прочности T 20-30 °С	24 часа	Период времени от момента приготовления клея до момента, когда клей полимеризовался в клеевом соединении

Инструкция по применению:

Подготовка:

1. Очистите поверхность от грязи и обезжирьте в местах соединения
2. Отрежьте необходимое для ремонта количество состава

3. Смешайте компоненты влажными руками или используя перчатки

Работа с клеем:

4. Нанесите состав на склеиваемые поверхности до ощущения прилипания, при необходимости зафиксируйте их на 1 час струбциной или жгутом
5. Оставшийся клей закройте пленкой и закрепите резинкой
6. Время отверждения 1 час. Окончательная прочность достигается через 24 часа
7. Нагрев бытовым феном упрочняет и ускоряет отверждение

Упаковка

1 штука

- выпускается в блистерах по 30 и 58 грамм
- выпускается в колбах по 30 и 58 грамм

Транспортная упаковка:

36 шт в коробке/5 коробок в гофротаре (всего 180 шт)

90 шт в коробке

Хранение

Хранить в фирменной упаковке при температуре от -15 °C до +35 °C

Меры безопасности

Работы производить в хорошо проветриваемом помещении

Использовать перчатки или смочить руки (рекомендуем использовать перчатки).

После работы с клеем руки хорошо промыть водой с очищающим средством

При попадании в глаза промыть водой и обратиться к врачу

Беречь от детей. Хранить в недоступном для детей месте.

Утилизировать как обычные бытовые отходы

Предупреждение

Инструкции приведены на основе наших исследований и опыта, но учитывая специфические условия и способы работы, рекомендуется предварительное тестирование перед каждым новым применением.