# Лист Технической Информации

# Момент Ремавто особопрочный

# Клей универсальный

### I. Продукт:

#### Состав:

Контактный клей на основе растворителей.

#### Область применения:

Идеален для склеивания ковролина с корпусом автомобиля, фиксации крепёжных лент внутри багажника. Подходит для следующих материалов:

- Резина
- Кожа
- Металл
- Пластик
- Ткань
- Стекло

- Не пригоден для склеивания пенополистирола (пенопласта), полиэтилена, полипропилена
- Не применяйте клей для склеивания материалов, которые будут непосредственно контактировать с пищевыми продуктами и питьевой водой.

#### Упаковка:

Туба 30 мл на блистерной карте

## II. Технические характеристики:

- Высокая прочность склеивания
- Эластичность
- Водостойкость
- Морозостойкость
- Высокая теплостойкость
- Высокая устойчивость к воздействию разбавленных кислот и щелочей

#### Состав:

На основе полихлоропрена. Не содержит толуол.

# Конечная прочность склеивания:

Достигается через 24 часа. Зависит от материалов и приложенного давления.

#### Плотность:

0.86-0,88 г/см3

#### Расход:

250- 350 г/м² при нанесении на обе поверхности

#### Теплостойкость:

От минус 40°C до плюс 110°C

#### Устойчивость:

<u>Высокая устойчивость к</u>
<u>воздействию воды,</u> разбавленных кислот и щелочей. Устойчивость к старению.

Температура хранения от минус 20°С до плюс 30°С. Клей морозостойкий.

#### Температура применения:

Оптимальная температура применения от плюс 18°C до плюс 25°C. Возможно применение клея при температуре от минус 5°C до плюс 35°C. При этом изменяется открытое время и скорость схватывания.

### III. Указания по использованию

#### Подготовка материалов:

Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Чтобы увеличить прочность склеивания поверхности рекомендуется дополнительно обезжирить бензином или ацетоном.

Перед склеиванием выдержите материалы при температуре (от +18°C до +25°C).

#### Нанесение клея:

Клей «Клей универсальный Момент Ремавто особопрочный» необходимо равномерно наносить на обе склеиваемые поверхности, особенно тщательно по краям.

#### Время выдерживания:

Перед тем как соединить склеиваемые части необходимо выдержать при температуре примерно 10-15 минут после нанесения клея.

### Важная информация:

После 10-15 мин. вылержки склеивание возможно ешё течение 2 часов. После выдержки поверхности скпеиваемых материалов должна образоваться видимая пленка из клея. склеивании пористых и материалов с высокой впитываемостью может потребоваться нанесение дополнительного слоя клея. Перед тем как соединить поверхности, следует убедиться, что клей сухой на ощупь, он не должен приставать к пальцам и тянуться.

#### Склеивание / давление:

Аккуратно и точно соедините склеиваемые поверхности, т.к. после того, как поверхности будут соединены, коррекция невозможна.

С усилием прижмите склеиваемые поверхности (давление прижатия - 0.5 H/мм² = 5 kг/см² или более).

Прочность склеивания зависит не от длительности, а от силы приложенного давления. Давления в течение нескольких секунд достаточно.

Прижимайте от центра к краям, чтобы избежать скопления воздуха. Тщательно приклеивайте края.

#### Дальнейшая обработка:

Начальная прочность склеивания настолько велика, что склеенное изделие можно подвергать дальнейшей обработке сразу же.

## IV. Дополнительная информация

### Условия безопасного использования и хранения:

Работы производить в хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытых источников огня.

Во время перерывов в применении клей необходимо держать плотно закрытым, чтобы избежать испарения растворителей.

При попадании на кожу рук или в глаза тщательно промыть водой.

Хранить плотно закрытым при температуре от –20°C до +30°C.

В случае замораживания клей полностью восстанавливает свою первоначальную консистенцию и свойства при комнатной температуре, перед применением клей необходимо перемешать.

По истечении срока годности высохшие остатки клея утилизировать как бытовой отход.

#### Очищение инструментов:

Очистите инструменты сразу после использования с помощью бензина.

#### Выведение пятен:

Аккуратно снимите свежие следы клея «Клей универсальный Момент Ремавто особопрочный» тканью, пропитанной бензином. Высохшие пятна могут быть удалены с ткани с помощью химической чистки. С других поверхностей следы клея удаляются с помощью бензина.

Срок годности 24 месяца со дня производства

Для дополнительной информации смотрите Паспорт безопасности материала Данный лист технической информации основан на информации, полученной на основе испытаний и огромного опыта в области клеев. Поскольку невозможно исследовать все способы применения и в виду того, что существует множество различных условий использования клея мы не можем заявить, что информация является полной. Мы рекомендуем провести тестирование продукта перед применением, чтобы удостовериться в успехе. Мы гарантируем неизменное качество продукции.