

Название продукта: цианоакриловый клей С610. APP № 040509.

Клей С610 - это цианоакриловый клей со средней вязкостью и очень коротким периодом схватывания. Устойчив к воздействию влаги. Стабилен при низких температурах. Не содержит растворителей. Клей создает быстрые, чистые и почти невидимые соединения. Предназначен для склеивания резины, пластмассы и металла.

Упаковка: 20г.
Продукт и дополнения APP С610.
к нему:

Физические характеристики в жидком состоянии.
Основные компоненты: цианоакрилат этила.
Цвет: прозрачный бесцветный.
Температура
воспламенения: > 81°С.

Вязкость: 1,06 г/см³.
Вязкость по
Брукфильду: 70-90 мПуаз /25°С.

Полимерные свойства.

Цвет: прозрачный бесцветный.
Температура
размягчения: 130°С.
Твердость по Роквеллу: М58.
Полная прочность: 24 часа.
Растворимость: ДМФ(диметилформамид), ацетонитрил, ацетон.
Термоустойчивость: после отверждения от -40°С до +85°С.

Скорость отверждения.

EPDM: < 5 секунд.
Неопрен: < 5 секунд.
Нитриловая резина: < 5 секунд.
Древесина бальзы: < 5 секунд.
АБС - пластик: 7-10 секунд.
Поликарбонат : 10-15 секунд.
Сталь: 25-40 секунд.

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.
Auto Plast Produkt ООО 62-300 г. Вжесня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

**Название продукта: цианоакриловый клей С610.
APP № 040509.****Прочность на сдвиг.**

Сталь:	15-25 Н/мм ² .
Алюминий:	7-10 Н/мм ² .
Нитриловая резина:	5-10 Н/мм ² .
Поликарбонат:	5-10 Н/мм ² .
АБС - пластик:	6-10 Н/мм ² .

Прочность на растяжение.

EPDM:	2-6 Н/мм ² .
Неопрен:	5-15 Н/мм ² .
Нитриловая резина:	5-15 Н/мм ² .

Применение:

- для склеивания резины, пластмассы и металла
- для внутренних соединений в автомобильной промышленности
- склеивание кожи и ткани
- приклеивание керамики, бумаги, картона, дерева и материалов на основе древесины (фанера, пробка, ламинат)

Характеристики:

- быстрый и очень простой в использовании
- экономично дозируемый
- полезен во многих ситуациях
- для склеивания гладких и пористых поверхностей
- эластичен
- высокая механическая прочность
- устойчив к старению, влажности, воздействию температуры и многих химических соединений
- стабилен при низких температурах

Использование**Основа:**

- пластмасса, резина и металл
- абсорбирующие и пористые материалы, такие как дерево, бумага, пробка, кожа, керамика и др.

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

Auto Plast Produkt ООО 62-300 г. Вжесня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

Название продукта: цианоакриловый клей С610. APP № 040509.

Обеспыленная, обезжиренная и сухая поверхность без остатков предыдущих клеев, следов краски, шпаклевок, герметиков.

Процесс: Перед использованием продукт в еще неоткрытой емкости должен иметь комнатную температуру, чтобы улучшить адгезию клея и защитить его от негативных воздействий влажности воздуха.

Клей наносить капля за каплей из бутылочки или дозирующих устройств на одну из сторон. После нанесения склеиваемые поверхности должны быть прижаты друг к другу. Полимеризация клея начинается после нескольких секунд при атмосферной влажности (40-70%), части могут быть обработаны немедленно.

Внимание.
В связи с большим разнообразием синтетических материалов рекомендуется проведение теста на пригодность клея для соединения конкретного материала.

Хранение:



Хранить в закрытых оригинальных упаковках в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Защищать от воздействия прямых солнечных лучей и теплового излучения. Чрезмерное воздействие света может привести к появлению у продукта оттенка.

Правила безопасности и гигиены труда:

Исключительно для профессионального применения. См.: текст на этикетке продукта либо в карточке-характеристике опасного продукта. Пользователь должен соблюдать правила безопасности и гигиены труда, действующие на территории данной страны.

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.
Auto Plast Produkt ООО 62-300 г. Вжесня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.

**Название продукта: цианоакриловый клей С610.
APP № 040509.**



Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся в карточке-характеристике. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.
Auto Plast Produkt ООО 62-300 г. Вжесня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 61 437 00 00.