

### ТехническийПаспорт

# КЛЕЙ-ГЕЛЬ МГНОВЕННОГО ДЕЙСТВИЯ POWER

#### Свойства

Универсальный клей с моментальным отверждением для гладких и пористых поверхностей.

- Высокая начальная прочность соединения, возможна последующая обработка
- Не капает и не течет подходит для нанесения с помощью насадки и на вертикальные поверхности
- Предназначен для абсорбирующих и пористых поверхностей
- После соединения деталей возможны корректировки

#### Области применения

Предназначен для склеивания металла, пластика, резины, войлока, ПВХ, кожи, дерева, керамики и других материалов одного типа или их комбинации.

**Технические** Характеристики

Основа	Этил-2-цианакрилат
Цвета	Прозрачный
МожноИспользоватьЧерез	5 - 40
Срок годности	18 Месяцы
Заполнение трещин	0,5
Термостабильность	-40 - +85
Предел прочности на растяжение и сдвиг	25

#### Руководство по применению

Температура обработки: От +5 °C до +30 °C. Поверхности тщательно очистить с помощью очистителя PETEC Multi Cleaner (арт. 82100 или 82200) и обезжирить. При работе с мягким пластиком для обеспечения адгезии рекомендуется использовать грунтовку по пластику (арт. 98315). Нанести клей-гель POWER с одной стороны, совместить склеиваемые детали и сильно прижать. В результате быстрой химической реакции на поверхности возможно появление белых отложений. Последующая обработка (шлифовка, покрытие лаком) возможна только после отверждения клея. Краски на основе растворителя и другие агенты могут препятствовать отверждению или разрушить образовавшийся слой. Для сокращения времени затвердевания рекомендуется использовать спрейактиватор Speed-Bond (арт. 93515. Ввиду различных способов применения, материалов и прочих факторов влияния требуется самостоятельная проверка и испытание на пригодность. Соблюдайте указания, содержащиеся в паспорте безопасности и техническом паспорте! (Паспорта продукции PETEC доступны для загрузки на сайте www.petec.de)

ТекстПунктаАдгезии



## ТехническийПаспорт

#### Объем тары



Арт.: 93720

Туба 20 г на картонном основании

ТекстПунктаАдгезии