



# Лист Технической Информации

## Момент Столляр

### ПВА Универсальный

#### I. Продукт:

##### Состав:

Универсальный клей на основе водной дисперсии ПВА.

##### Область применения:

Предназначен для склеивания всех пород дерева, ДСП, фанеры, шпона, облицовочных материалов, картона, фурнитуры, где не требуется влагостойкость



##### Упаковка:

Бутыль 250 г

Бутыль 750 г

Ведро 3 кг

#### II. Технические характеристики:

- Высокая прочность приклеивания
- Оптимальная вязкость
- Лёгкое нанесение
- Прозрачный kleевой шов

##### Основные свойства:

##### Основа:

Поливинилацетат

##### Цвет:

Белый

**Вязкость (по Брукфильду):**  
7000- 12000 мПа·с

**Теплостойкость kleевого шва:**

От минус 30°C до плюс 110°C

**Конечная прочность kleевого шва:**

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

##### pH -значение:

4,5-7,0

##### Расход:

50- 150 г/м<sup>2</sup>

**Температура пленкообразования:**  
+10 °C

**Конечная сила схватывания:**  
До 10 Н/мм<sup>2</sup>

##### Устойчивость:

Высокая устойчивость к старению.

**Для внутреннего применения в сухих помещениях**

### **III. Указания по использованию**

#### **Подготовка материалов:**

Склейываемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Перед склеиванием выдержите материалы при комнатной температуре (от +18°C до +25°C).

#### **Дальнейшая обработка:**

Склейенные детали возможно обрабатывать через 24 часа

#### **Нанесение клея:**

Непосредственно перед применением клей рекомендуется перемешать.

Нанести клей тонким ровным слоем на одну из склеиваемых поверхностей, соединить с другой склеиваемой поверхностью, прижать и зафиксировать на 10-15 минут.

Рабочая температура склейки не должна быть ниже +10°C.

### **IV. Дополнительная информация**

#### **Условия безопасного использования и хранения:**

Во время перерывов в применении клей необходимо держать плотно закрытым, чтобы избежать образования поверхностной пленки.

Хранить плотно закрытым при температуре от +5°C до +30°C.

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

#### **Очистка инструментов:**

Очистите инструменты и материалы сразу после использования с помощью воды. Засохший клей удаляется механическим способом.

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

Срок годности 12 месяцев со дня производства

Данный лист технической информации основан на информации, полученной на основе испытаний и огромного опыта в области kleев. Поскольку невозможно исследовать все способы применения и ввиду 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.



Производитель:  
Филиал ООО «Хенкель Рус»  
187000, Россия, г. Тосно, Ленинградская область,  
Московское шоссе, д.1  
+7 812 326 16 10  
[www.moment.ru](http://www.moment.ru)

ООО «Хенкель Рус»  
107045, Россия, г. Москва,  
Колокольников переулок, д.11  
+7 495 745 22 34