

# Лист Технической Информации

## Клей универсальный Момент Монтаж МР-55 Особопрочный

### I. Продукт:

#### Состав:

Универсальный монтажный клей на основе поливинилацетата и углеводородных смол.

#### Область применения:

Клей «Момент Монтаж Особопрочный» является строительным клеем высшего класса для работы в тяжелых условиях, разработанным для систем клееных полов. Он обладает улучшенной формулой для холодной погоды и обеспечивает отличное склеивание и легкое выдавливание при всех погодных условиях. «Момент Монтаж Особопрочный» помогает избежать явления «скатывания», появляющегося, обычно, при применении в полевых условиях при холодной погоде для замерзшей древесины.

Он обладает быстрым схватыванием, высокой прочностью и сочетается с большинством строительных материалов. «Момент Монтаж Особопрочный» дает возможность применять более длинные пролеты балок, уменьшить схему прибивки гвоздями и позволяет применять пиломатериалы с пониженной прочностью там, где это позволяют местные строительные правила. Клей обеспечивает постоянную водонепроницаемую и погодоустойчивую связь для сухих, влажных или замерзших пиломатериалов, с предварительной обработкой или без нее, с высокой прочностью на сдвиг, что делает его идеальным для большинства строительных объектов.



#### Упаковка:

Картридж 423г

### II. Технические характеристики:

- Позволяет склеивать при отрицательных температурах
- Помогает избежать «скатывания» на мерзлых пиломатериалах.
- Быстрое схватывание высокой прочности.
- Снижает передачу шума и звука.
- Склеивает большинство строительных материалов.
- Водостойкий

#### Основа:

Синтетическая смола

#### Форма:

Высоковязкая мастика

#### Внешний вид:

Паста бежевого цвета

#### Удельная масса:

1,27

#### Рабочее время:

15-20 минут

#### Схватывание:

24 часа

#### Полное отверждение.:

До 7 дней (в зависимости от температуры)

#### Температура применения:

от минус 12 до плюс 30°C

#### Термостойкость клевого шва:

от минус 40°C до плюс 70°C

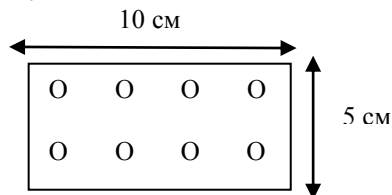
### III. Указания по использованию

#### Подготовка материалов:

Все поверхности должны быть чистыми, сухими, без пыли и грязи, которые могут ослаблять адгезию. При использовании на поверхностях со старым покрытием масляной краской проверять адгезию и отсутствие дефектов. Все неокрашенные пористые поверхности покрывать высококачественным акриловым порозаполнителем. Для получения максимального результата температура поверхностей должна быть 4° С или выше. Отрезать горлышко по нужному диаметру (рекомендуется ок. 6 мм) и проколоть запайку.

#### Нанесение клея:

- На каждый 0,1 м<sup>2</sup> поверхности нанести пятно клея диаметром около 75 мм. Склеиваемые поверхности зафиксировать на 10 минут.
- Клей начинает образовывать пленку через 20 секунд, и становится сухой на ощупь. Это качество клея предотвращает оседание пыли и грязи на поверхности склеивания. Когда приклеиваемая поверхность помещается на клей, поверхностная пленка разрушается и обеспечивает максимальный контакт. После установки поверхности НЕ смещать. Максимальная адгезия получается от первого контакта поверхностей.
- Обычно клей затвердевает на 60% через 48 часов при комнатной температуре. Время полного схватывания зависит от температуры и циркуляции воздуха.



### IV. Дополнительная информация

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

**Легковоспламеняющаяся жидкость.** Содержит тяжелый бензин, ацетон и метилацетат. Не вдыхать. Может вызывать нарушения функций центральной нервной системы, в т.ч. головокружение, головную боль или тошноту. Вызывает раздражение глаз, кожи и дыхательных путей. Применять только в хорошо проветриваемых помещениях. Держать на удалении от источников тепла, искр и пламени. НЕ КУРИТЬ. Пары могут воспламениться со взрывом. Пары могут распространяться на большие расстояния. При появлении паров и до их полного исчезновения затушить все источники пламени, горелки, печи, выключить нагревательные и осветительные приборы, двигатели и пр.

#### ПРИМЕЧАНИЯ

Избыточное воздействие может быть причиной церебральных нарушений, заболеваний нервной системы, печени, почек или сердечной аритмии.

**НАМЕРЕННОЕ ЗЛУПОТРЕБЛЕНИЕ (СОЗНАТЕЛЬНОЕ ВДЫХАНИЕ ПАРОВ) МОЖЕТ БЫТЬ ВРЕДНЫМ ИЛИ ФАТАЛЬНЫМ.**

**БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ**

Хранить плотно закрытым при температуре от -20°С до +30°С.

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

По истечении срока годности упаковку с остатками клея утилизировать с бытовым мусором.

#### Очистка инструментов:

Инструменты или поверхности от клея отмывать уайт-спиритом, не пренебрегать предостережениями производителя растворителя.

Срок годности 24 месяца со дня производства

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности  
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.

Импортер и уполномоченная организация:  
ООО «Хенкель Рус»  
107045, Россия, г. Москва,  
Колокольников переулок, д.11  
+7 495 745 22 34  
www.moment.ru



Excellence is our Passion