

Лист Технической Информации

Момент Монтаж Суперсильный Плюс МВ-100

I. Продукт:

Состав:

Универсальный клей на основе акриловой водной дисперсии.

Область применения:

Установки подоконников и дверных рам
Приклеивания стеновых панелей из дерева, ПВХ, пробки, гипрока
Приклеивания изоляционных панелей, декоративных деталей, профилей
Приклеивания плинтусов и декоративных фриз

Склеиваемые материалы:

Дерево, металл, ПВХ, керамика, ДСП, МДФ, гипсокартон, пробка, полистирол, пенопласт, гипс и другие подобные материалы.

Не подходит:

для полиэтилена, полипропилена, тефлона.

Упаковка:

Картридж 400 г



II. Технические характеристики:

| | |
|--|---|
| Основа | Водная дисперсия полиакрилатов |
| Цвет | белый |
| Консистенция | Пастообразная, гладкая поверхность |
| Выдавливание / экструзия | легкое |
| Водостойкость | Устойчив к кратковременному воздействию влаги |
| Устойчивость к погодным условиям. Морозостойкость | Выдерживает до 5 циклов кратковременного замораживания |
| Срок службы | Длительный |
| Применение | Для внутреннего применения |
| Температура нанесения | Не ниже +10 °С |
| Температура эксплуатации клеевого шва | От -20 до +80 °С |
| Рабочее (открытое) время | около 15 минут |
| Заполняющая способность | Заполняет щели до 10 мм |
| Схватываемость | высокая начальная прочность склеивания 100 кг/м ² |
| Конечная прочность склеивания | Около 6,0 Н/ мм ² при сдвиге |
| Время полного отвердевания | До 48 часов, увеличивается при увеличении толщины наносимого клея |
| Плотность | Ок.1,30 г/ см ³ |
| Возможность окрашивания | Возможно окрашивание |

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

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

III. Указания по использованию

Подготовка материалов:

Склеиваемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Перед склеиванием выдержите материалы при комнатной температуре (от +18°C до +25°C). **Одна из поверхностей должна быть пористой (впитывать воду).**

Нанесение клея:

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

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

Расход:

200-400г/м² для декоративных и изоляционных панелей;

20-40 г/м для профилей, панелей из дерева

IV. Дополнительная информация

Условия безопасного использования и хранения:

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

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

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.

Срок годности 18 месяцев 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.



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

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