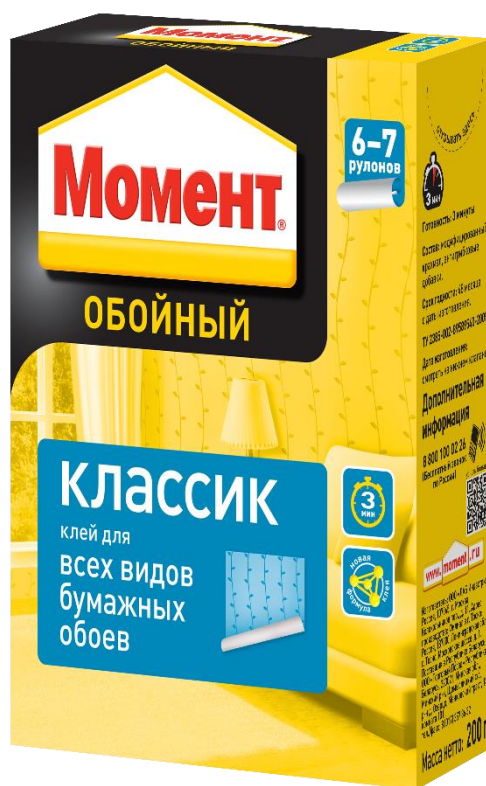


Лист Технической Информации

Момент Классик

Клей для всех видов обоев



I. Продукт:

Состав:

Высококачественный, быстрорастворимый клей на основе модифицированного крахмала.

Область применения:

Предназначен для наклеивания всех видов бумажных обоев: гладких, структурных, гофрированных, дуплекс, тяжелых, а также виниловых и других специальных обоев

Упаковка:

Пачка 100 г
Пачка 200 г
Пачка 300 г
Пачка 500 г
Мешок 25 кг

II. Технические характеристики:

- Легкое нанесение
- Короткое время приготовления
- Отличная противогрибковая защита
- Не образует комков
- Готовый клей не теряет свойств в течение 14 дней

Состав:

Модифицированный крахмал, химически внедренные противогрибковые добавки

Внешний вид:

Хлопья от белого до светло-кремового цвета

pH:

9,0-11,5

Вязкость (3 % раствор при 20°C):

Через 30 минут 5 000 – 15 000 мПа·с

Расход: 130 - 170 мл/м²

Растворимость:

Через 3-7 минут после смешивания с холодной водой готов к применению

Внешний вид раствора:

Вязкая гомогенная гладкая паста

Температура применения:

От плюс 15°C до плюс 25°C.

III. Указания по использованию

Подготовка поверхности:

Снять старые обои, тщательно очистить стены, зашпаклевать трещины и дыры. Очистить стену от загрязнений (пыли, жиров, масел и т.п.). Непрочные участки основания, ослабленный поверхностный слой, цементное молоко следует удалить.

Сильно впитывающие поверхности обработать (загрунтовать) слабым раствором клея, приготовленным в пропорциях клей-вода (1:40), либо грунтовой на акриловой основе.

Способ применения:

Содержимое пачки постепенно засыпать в холодную воду при интенсивном непрерывном (около 20с) перемешивании. Через 3 мин. после повторного перемешивания обойный клей готов к применению.

Использовать только чистую воду, посуду и инструменты.

Обязательно обращать внимание на рекомендации изготовителей обоев.

IV. Пропорции для приготовления клея

Пачка 100 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности**, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	20-27	4,0	-
Наклеивание обоев			
Лёгкие бумажные однослойные обои	16-20	2,7	3-4
Стандартные двуслойные обои	14-18	2,3	2-3
Тяжелые многослойные обои	12-16	2,2	1-2

*Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

** Данные рассчитаны для стандартных условий при соблюдении технологии приготовления и применения клеевого раствора

Пачка 200 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности**, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	40-54	8,0	-
Наклеивание обоев			
Лёгкие бумажные однослойные обои	32-40	5,4	6-7
Стандартные двуслойные обои	28-36	4,6	5-6
Тяжелые многослойные обои	24-32	4,4	4-5

*Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

** Данные рассчитаны для стандартных условий при соблюдении технологии приготовления и применения клеевого раствора

Пачка 300 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности**, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	60-81	12,0	-
Наклеивание обоев			
Лёгкие бумажные однослойные обои	48-60	8,1	9-11
Стандартные двуслойные обои	28-36	6,9	8-10

Тяжелые многослойные обои	24-32	6,6	7-9
---------------------------	-------	-----	-----

*Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

** Данные рассчитаны для стандартных условий при соблюдении технологии приготовления и применения клеевого раствора

Пачка 500 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности**, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	100-135	20,0	-
Наклеивание обоев			
Лёгкие бумажные однослойные обои	80-100	13,5	15-18
Стандартные двуслойные обои	70-90	11,5	14-16
Тяжелые многослойные обои	60-80	11,0	12-15

*Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

** Данные рассчитаны для стандартных условий при соблюдении технологии приготовления и применения клеевого раствора

Мешок 25 кг

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности**, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	5000-6750	1000	-
Наклеивание обоев			
Лёгкие бумажные однослойные обои	4000-5000	675	750-900
Стандартные двуслойные обои	3500-4500	575	600-750
Тяжелые многослойные обои	3000-4000	550	500-650

*Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

** Данные рассчитаны для стандартных условий при соблюдении технологии приготовления и применения клеевого раствора

Условия безопасного использования и хранения:

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

Хранить в сухом прохладном помещении.

Температура транспортировки от минус 40 до плюс 35 °С.

Готовый раствор хранить в закрытой таре при комнатной температуре.

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

Очистка инструментов:

Очистить инструменты после использования с помощью воды.

Срок годности 48 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.

ООО «ЛАБ Индастриз»,

Россия, 107045, г. Москва, Колокольников пер., д. 11;

Адрес производства:

Филиал в г.Тосно:

Россия, 187000, Ленинградская обл., г. Тосно, Московское шоссе, д. 1

www.moment.ru