

# Лист Технической Информации

## Момент Экстра

Клей для структурных, текстильных обоев



### I. Продукт:

#### Состав:

Высококачественный, быстрорастворимый клей основе метилцеллюлозы и модифицированного крахмала

#### Область применения:

Момент Экстра - предназначен для наклеивания всех видов тяжелых обоев на бумажной основе, структурных, тисненных, специальных обоев.

#### Упаковка:

Пачка 250 г

Пачка 500 г

### II. Технические характеристики:

- Усиленная формула клея с метилцеллюлозой
- Надежное длительное наклеивание структурных, текстильных, моющихся и других видов тяжелых обоев
- Простое приготовление, готовность 15 мин приготовления
- Отличная противогрибковая защита
- Не образует комков
- Экономичен
- Готовый клей не теряет свойств в течение 10 дней

#### Состав:

Модифицированный крахмал, метилцеллюлоза, антигрибковые добавки

#### Внешний вид:

Хлопья и гранулы от белого до светло-бежевого цвета

#### pH:

7,0-9,0

#### Вязкость (раствор в пропорциях клей-вода 1:17 при 20°C):

Через 30 минут 15 000 – 30 000 мПа·с

#### Расход:

150- 250 мл/м<sup>2</sup>

#### Растворимость:

Через 15 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:

Поверхность должна быть несущей, чистой и нежирной. Старые обои, а также побелку удалить Средством для удаления обоев Metylan. Трешины и дыры зашпаклевать универсальной шпаклевочной пастой Metylan. Хорошо впитывающие поверхности предварительно обработать обойным клеем, приготовленным в пропорциях клей-вода (1:30).

#### Способ применения:

Содержимое пачки постепенно засыпать в холодную воду при интенсивном непрерывном (около 20-30с) перемешивании. Через 15 мин после повторного перемешивания обойный клей готов к применению.

На обои нанести клей, приготовленный в соответствии с пропорциями, указанными в таблице.

После впитывания клея наклеить обои, соблюдая указания завода-изготовителя.

Использовать только чистую воду, посуду и инструменты.

### IV. Пропорции для приготовления клея

#### Пачка 250г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности, м <sup>2</sup>	Пропорции для приготовления	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	60-70	1:30	7,5	-
<b>Наклеивание обоев</b>				
Все виды виниловых обоев	25-30	1:17	4,25	5-6

\* Стандартный рулон обоев 10,05 x 0,53 м

#### Пачка 500г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности, м <sup>2</sup>	Пропорции для приготовления	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	100-120	1:30	15	-
<b>Наклеивание обоев</b>				
Все виды виниловых обоев	50-55	1:17	8,5	10-11

\* Стандартный рулон обоев 10,05 x 0,53 м

#### Условия безопасного использования и хранения:

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

Хранить в сухом прохладном помещении.

Готовый раствор хранить в закрытой таре при комнатной температуре.

По истечении срока годности высохшие остатки клея утилизировать как бытовые отходы.

#### Очистка инструментов:

Очистить инструменты после использования с помощью воды.

Срок годности 48 месяцев с даты изготовления.

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 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 63

www.moment.ru



Excellence is our Passion

ООО «Хенкель Рус»

107045, Россия, г. Москва,

Колокольников переулок, д.11

+7 495 745 22 34