

# Лист Технической Информации

## Экон Виниловый

Клей для всех видов виниловых обоев



### I. Продукт:

#### Состав:

Высококачественный, быстрорастворимый клей на основе метилцеллюлозы, модифицированного крахмала, антигрибковой добавки

#### Область применения:

Экон Винил - предназначен для наклеивания всех видов виниловых обоев, вспененного винила, шелкографии.

#### Упаковка:

Пачка 200 г

Пачка 450 г

### II. Технические характеристики:

- Усиленная формула клея с метилцеллюлозой
- Надежное приклеивание всех видов виниловых обоев
- Содержит антигрибковые добавки
- Короткое время приготовления-15мин
- Легкое нанесение, не оставляет подтеков
- Удобен в использовании
- Не оставляет следов на обоях
- Экономичен
- Немецкие технологии Хенкель

#### Состав:

Модифицированный крахмал, метилцеллюлоза, химически внедренные противогрибковые добавки

#### Внешний вид:

Хлопья от белого до светло-желтого цвета

#### pH:

9,0-12,0

#### Вязкость (раствор в пропорциях клей-вода 1:30 при 20°C):

Через 30 минут 10 000 – 20 000 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 полупрозрачная 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. Трещины и дыры зашпаклевать. Хорошо впитывающие поверхности предварительно обработать обойным клеем, приготовленным в пропорциях клей-вода (1:50).

#### 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.

Для равномерного распределения всех компонентов клея и получения лучшего результата рекомендуется использовать пачку клея полностью за один раз.

### IV. Пропорции для приготовления клея

#### Пачка 200г

Назначение	Пропорции для приготовления	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
<b>Подготовка оклеиваемой поверхности</b>			
Обработка оклеиваемой поверхности	1:50	10,0	-
<b>Наклеивание обоев</b>			
Все виды виниловых обоев	1:30	6,0	7-8

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

#### Пачка 450г

Назначение	Пропорции для приготовления	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
<b>Подготовка оклеиваемой поверхности</b>			
Обработка оклеиваемой поверхности	1:50	22,5	-
<b>Наклеивание обоев</b>			
Все виды виниловых обоев	1:30	13,5	16-18

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

#### 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.

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.

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности



Производитель:  
Филиал ООО «Хенкель Рус»  
187000, Россия, г. Тосно, Ленинградская область,  
Московское шоссе, д.1  
+7 812 326 16 63  
[www.moment.ru](http://www.moment.ru)

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