

Лист Технической Информации

Метилан Универсал Премиум

Клей для всех видов обоев



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 150 г

Пачка 170 г

Пачка 200 г

Пачка 250 г

Пачка 500 г

II. Технические характеристики:

- Легкое нанесение
- Высокая прочность приклеивания
- Время приготовления 3 мин
- Отличная противогрибковая защита
- Не образует комков
- Готовый клей не теряет свойств в течение 10 дней при хранении в плотно закрытой таре

Состав:

Модифицированный крахмал, химически внедренные противогрибковые добавки

Внешний вид:

Хлопья от белого до светло-желтого цвета

pH:

9,0-12,0

Вязкость (3 % раствор при 20°С): Через 30 минут 5 000 – 25 000 мПа·с

Расход:

150-250 мл/м²

Растворимость:

Через 3-7 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:

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 20 секунд) перемешивании. Через 3-7 минут 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	23-30	4,0	-
Наклеивание обоев			
Виниловые и другие виды специальных обоев	10-16	2,5	2-3
Бумажные обои	20-25	3	4-5

^{*}Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

Пачка 150 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	35-45	6,0	ı
Наклеивание обоев			
Виниловые и другие виды специальных обоев	15-24	3,8	3-4
Бумажные обои	30-35	4,5	6-7

^{*}Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

Пачка 170 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	45-55	6,8	-
Наклеивание обоев			
Виниловые и другие виды специальных обоев	17-27	4,3	3-5

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

Бумажные обои	35-40	5,1	7-8

^{*}Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

Пачка 200 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	46-60	8,0	-
Наклеивание обоев			
Виниловые и другие виды специальных обоев	20-32	5,0	4-6
Бумажные обои	40-50	6,0	8-10

^{*}Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

Пачка 250 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	70-80	10,0	-
Наклеивание обоев			
Виниловые и другие виды специальных обоев	25-40	6,3	5-8
Бумажные обои	52-57	7,5	10-11

^{*}Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

Пачка 500 г

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности, м²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	140-150	20,0	-
Наклеивание об	боев		
Виниловые и другие виды специальных обоев	50-80	12,5	10-16
Бумажные обои	105-115	15,0	20-22

^{*}Стандартный рулон обоев 10,05×0,53м

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 производства.

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

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.

