Лист Технической Информации

Метилан Универсал Премиум

Клей для всех видов бумажных обоев



І. 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 150 г Пачка 250 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 – 15 000 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

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.metylan.ru

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

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 150 г

удалить.

Назначение	Площадь оклеиваемой поверхности, м ²	Количество воды на пачку клея, л	Количество рулонов*
Обработка оклеиваемой поверхности	30-40	6,0	-
Наклеивание обоев			
Лёгкие бумажные однослойные обои (симплекс)	24-30	4,1	5-6
Стандартные двуслойные обои (дуплекс) на бумажной и флизелиновой основе: - гладкие - виниловые (простой 2D-рисунок) - гофрированные - моющиеся, - потолочные	21-27	3,5	4-5

^{*}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	51-68	10,0	-
Наклеивание обоев			
Лёгкие бумажные однослойные обои (симплекс)	40-50	6,75	8-9
Стандартные двуслойные обои (дуплекс) на бумажной и флизелиновой основе: - гладкие - виниловые (простой 2D-рисунок) - гофрированные - моющиеся, - потолочные	35-45	5,75	7-8

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

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.metylan.ru

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.

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.