

# Лист Технической Информации

# Метилан Овалит Т

Клей для тяжелых обоев



## I. Продукт:

Состав:

Высококачественный клей на водной основе.

#### Область применения:

для тяжелых бумажных, тяжелых виниловых, стеклообоев, грубоволокнистых, текстильных, велюровых, металлизированных и других эксклюзивных обоев

#### Упаковка:

5,0 кг ведро 10,0 кг ведро 18,0 кг ведро

## II. Технические характеристики:

Основа Водная дисперсия полимеров, не содержащая пластификаторов

Внешний вид Белая вязкая жидкость

Показатель рН 6,5-7,5

Плотность (при 23°C) 1,01-1,03 г/см<sup>3</sup>

Расход Расход в зависимости от оклеиваемого материала составляет 200 – 275 г/м<sup>2</sup>. При

нанесении зубчатым шпателем примерно 400 г/м<sup>2</sup>.

Площадь 5,0 кг ведро примерно на  $20,0 \text{ м}^2$  обрабатываемой 10,0 кг ведро примерно на  $40,0 \text{ м}^2$  18,0 кг ведро примерно на  $72,0 \text{ м}^2$ 

### III. Указания по использованию

#### Подготовка поверхности:

Полностью удалить водорастворимые лакокрасочные покрытия (например клеевые краски) и старые обои с помощью средства для удаления обоев Metylan. Неводорастворимые лакокрасочные покрытия удалить механическим путем. Основания с впитывающей высокой способностью необходимо сначала обработать грунтовкой под обои «Metylan MT 17».

При наклеивания обоев на невпитывающие основания или на основания с низкой впитывающей способностью необходимо создать поверхность с равномерной впитывающей способностью (например, зашкурить).

#### Нанесение клея:

Клей наносится валиком или зубчатым шпателем (A1/B2).

# а) Оклейка текстильными обоями, тяжелыми виниловыми, бумажными и велюровыми обоями

Клей равномерно и не очень толстым слоем наносится валиком на основание на ширину полотна. Накладывается и прижимается полотнище ткани. Безупречный стык на стене можно получить путем обрезания кромок и склейки стыков или при склеивании внахлест.

Окраску можно производить не ранее чем через 24 часа.

Для предотвращения сморщивания ткани температура окружающей среды при обработке и сушке должна составлять не менее +18°C. Избегать пятен клея на внешней стороне обоев, поскольку смывание клея может привести к усадке (сморщиванию) ткани.

#### б) Оклейка металлизированными обоями

Клей равномерно и не толстым слоем наносится валиком на основание на ширину полотнища. Разрезанные, свернутые в рулон изнаночной бумажной стороной наружу металлизированные обои укладываются на влажный слой клея. Наложить точно вертикально, обойный шпатель обернуть чистой мягкой тряпкой и прижать обои, так чтобы не было пузырей. Прижимать обои можно также с помощью обойного валика. Примыкающее полотнище наклеить встык.

# IV. Дополнительная информация

#### Разбавление:

Metylan Овалит T готов к употреблению и, как правило, применяется без разбавления. При необходимости, возможно добавление до 5 % воды.

#### Очистка инструментов:

Сразу после использования промыть водой.

#### Удаление остатков клея:

Остатки клея с моющихся покрытий сразу смыть, вытереть насухо.

#### Условия безопасного использования и хранения:

Хранить плотно закрытыми, в защищенном от замерзания месте.

Срок годности 18 месяцев со дня производства

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.

