

## Fenomastic Tavan

### Описание продукта

#### Тип

Продукт представляет собой интерьерную потолочную краску на водной основе, без запаха, с отличной белизной и простым нанесением без брызг.

#### Характеристики и преимущества

Обеспечивает белые потолки и сохраняет белизну. Легко наносится и хорошо растекается; отличные укрывистые и ретуширующие свойства. Без брызг при нанесении; нет следов кисти или валика. Краска без запаха во время и после нанесения краски.

#### Инструкция по применению

Идеально подходит для нанесения на поверхности стен внутри помещения.

#### Поверхность

Цементная штукатурка, бетон, блоки, штукатурная поверхность, гипсокартон и т.д.

### Описание продукта

<b>Размер упаковки</b>	4 кг, 10 кг и 17.5 кг
<b>Цвета</b>	Белый
<b>Сухой остаток (по объему)</b>	50 ± 2 объем%
<b>Удельный вес</b>	1.79
<b>Летучие органические соединения</b>	13 г/л ISO 11890 EU

### Характеристики по нанесению

#### Заметки

Содержимое банок с различными номерами партий следует смешать. Хорошо перемешайте.

#### Продукт может наноситься следующими способами

Распыление : Использовать безвоздушное или обычное распыление.

Валик : Рекомендуется.

Кисть : Рекомендуется.

#### Параметры безвоздушного распыления

<b>Диаметр сопла</b>	0.015–0.021"
<b>Угол распыления в градусах</b>	50–65°
<b>Давление на сопле</b>	140 - 190 кг/см <sup>2</sup> (2100 psi)

### Толщина одного слоя

#### Типичный рекомендуемый диапазон

Толщина сухой пленки 30 - 40 мкм

Толщина сырой пленки 90 - 115 мкм

Рекомендуемое значение толщины пленки относится к первому слою.

Теоретическая кроющая способность 7.3 - 5 м<sup>2</sup> / кг

Теоретическая кроющая способность 9 - 13 м<sup>2</sup>/л

Укрывистость зависит от толщины пленки, типа текстуры, пористости поверхности, дефектности, температуры, потери во время покраски и т.д

Максимальная укрывистость на один слой достигается при минимальной толщине сухой пленки и наоборот.

### Растворитель

Вода

### Разбавление

Максимум 25 %

### Условия нанесения

Температура поверхности и воздуха должна быть минимум + 10 °С.

### Время высыхания

Время высыхания зависит от интенсивности циркуляции воздуха, температуры, толщины пленки и количества слоев.

1. Приведены рекомендуемые данные для перекрашивания краской такого же типа.
2. В случае нанесения нескольких слоев, время высыхания будет зависеть от количества, последовательности, а также общей толщины ранее нанесенных слоев.
3. Перед нанесением последующего слоя на поверхности не должно быть влаги и загрязнений.

#### Время высыхания измеряется по заявленным значениям.

#### Относительная влажность (RH) 50 %

Температура подложки	10 °С	23 °С	40 °С
Высыхание до исчезновения отлипа	6 ч	3 ч	1 ч
Время высыхания до образования твердой пленки	10 ч	6 ч	3 ч
Высыхание до нанесения последующего слоя, минимум	6 ч	3 ч	1 ч

## Инструкция по применению

### Подготовка поверхности

Поверхность должна быть прочной, чистой, сухой, очищенной от пыли, масел, жиров, цементного молока и т.д. Необходимо удалить все следы разделительных агентов/отвердителей. Перед нанесением рекомендуется легкая шлифовка/подготовка поверхности подходящим абразивным материалом. Любую образовавшуюся пыль/частицы необходимо удалить.

### Рекомендуемая система окраски

### Финишное покрытие

Fenomastic Tavan : 2 Слоя

## Хранение

Во время хранения и транспортировки контейнеры не должны подвергаться заморозке, а также должны располагаться вертикально.

## Охрана здоровья и безопасность

Пожалуйста, ознакомьтесь с мерами предосторожности и информацией о воздействии на окружающую среду, указанными на упаковке.

Для данного продукт выпущен Паспорт безопасности.  
Дополнительная информация по охране здоровья и технике безопасности для данного продукта доступна в Паспорте безопасности.

**Меры по оказанию первой помощи**, см. раздел 4.

**Хранение и транспортировка**, см. раздел 7

**Информация по транспортировке** приведена в разделе 14.

**Нормативная информация** приведена в разделе 15.

## Отказ от ответственности

Изложенная в настоящем документе информация основывается на наших последних лабораторных тестированиях и практическом опыте. Лакокрасочные материалы являются полуфабрикатами и зачастую используются без контроля со стороны Jotun. В связи с этим Jotun не дает каких-либо гарантий, кроме гарантии качества продукта. Небольшие отступления от установленных параметров могут быть допущены, если это необходимо согласно требованиям, действующим по месту выполнения работ. Jotun сохраняет за собой право без предупреждения изменять содержащиеся в настоящем документе сведения.

Лицам, использующим специализированные покрытия, рекомендуется обращаться в Jotun для подтверждения методов нанесения и соответствия выбранного покрытия своим потребностям.

В случае обнаружения несоответствий между версиями данного документа, составленными на различных языках, преимущественную силу имеет версия на английском языке (Великобритания).