

# Latex

Грунтовочная и краска для потолка

Легко наносится

Не капает, не брызгает

Окрашенная поверхность обладает высокой паропроницаемостью



Latex совершенно матовая латексная краска для внутренних работ. Содержит минимальное количество летучих органических соединений (ЛОС).



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Область применения</b>	Потолки и стены в сухих помещениях (второстепенные, общественные помещения, склады и пр.). Подходит для новых и ранее окрашенных бетонных, оштукатуренных, гипсокартонных, зашпаклёванных, кирпичных, загрунтованных древесноволокнистых и картонных поверхностей.
<b>Блеск</b>	Совершенно матовый
<b>Расход 1х</b>	Теоретический расход: 8-12 м <sup>2</sup> /л; Практический расход зависит от способа, условий нанесения, формы и шероховатости поверхности.
<b>Тонирование</b>	Краска используется белой или тонируется в светлые тона (база AP) по интерьерным цветовым картам Tikkurila. Точность оттенка не совершенна.
<b>База</b>	AP
<b>Рабочие инструменты</b>	Валик, кисть или безвоздушный распылитель (размер сопла 0,015" - 0,021" или 0,380 - 0,530 мм).
<b>Время высыхания (+23 °C, RH 50%)</b>	0,5 часа - на отлип, 1-2 часа - для окраски.
<b>Разбавитель</b>	Вода. Разбавлять максимально 10% по объёму.
<b>Очистка рабочих инструментов</b>	Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки продукта и вымыть водой. Для очистки инструментов от остатков подсохшей краски советуем использовать Tikkurila Pensselipesu Tool Cleaner.
<b>Срок хранения</b>	В плотно закрытой оригинальной таре производителя. Дата изготовления/реализации указана на банке. Неполную банку плотно закрыть для повторного применения.
<b>Сухой остаток</b>	Прибл. 35%.
<b>Удельный вес</b>	1,4 кг/л, в зависимости от тона.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
<b>Паропроницаемость</b>	1 класс ISO 7783-2, Sd <0,14 м.
<b>Стойкость к мокрому истиранию</b>	Класс 4, ISO 11998, 40 циклов <70 микрон, 400 циклов, SFS 3755.
<b>Стойкость к химикатам</b>	Устойчива к бытовым средствам очистки и непродолжительному воздействию слабых растворителей (уайт-спирит).
<b>Упаковка</b>	5 л, 10 л, 20 л

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности:

Очистить поверхность от пыли и грязи. Зашпаклевать неровности подходящей шпаклёвкой из серии Vivacolor, отшлифовать и удалить пыль. Пористые, зашпаклёванные, неоднородно впитывающие поверхности, а также гипсокартонные, древесно-стружечные плиты загрунтовать водно-дисперсионной грунтовочной краской Primer 1. Металлические поверхности (например, шляпки шурупов) загрунтовать грунтовочной краской по металлу Universal Korrostop. Слабые, зашпаклёванные меловой шпаклёвкой поверхности загрунтовать алкидной грунтовочной краской Special Primer. При использовании любых грунтовочных красок соблюдать инструкции по их применению.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску. Поверхность вымыть водным раствором чистящего средства Special Clean согласно инструкции по применению, промыть водой и дать высохнуть. Твёрдые, глянцевые поверхности отшлифовать до матовых, удалить пыль. Слабые, зашпаклёванные меловой шпаклёвкой поверхности загрунтовать алкидной грунтовочной краской Special Primer. Трещины и неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии Vivacolor, отшлифовать и удалить пыль. Зашпаклёванные поверхности загрунтовать разбавленной на 10% краской для потолков.

### УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашиваемая поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха от +5 °C и +23 °C, относительная влажность воздуха ниже 80%. При окраске избегать сквозняков.

### ОКРАСКА

Перед применением тщательно перемешать краску Latex, при необходимости разбавить водой до 10% по объёму. Красить 1-2 раза валиком, кистью или распылителем.

### УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

Очистку поверхностей можно производить через 1 месяц после окраски. Для очистки поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную водой или раствором нейтрального (pH 6-8) чистящего средства. Для очистки сильно загрязнённых поверхностей использовать губку или тряпку, смоченную раствором слабого щелочного (pH 8-10) чистящего средства. После очистки сполоснуть поверхность чистой водой. При приготовлении раствора необходимо соблюдать рекомендации производителя. После окраски нельзя подвергать поверхность сильным нагрузкам, поскольку окончательная твёрдость и стойкость к истиранию достигается окрашенной поверхностью в нормальных условиях приблизительно спустя 1 месяц после окраски. Если поверхность нуждается в очистке раньше этого срока, то можно провести осторожную очистку поверхности смоченной водой губкой или тряпкой.

### ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Содержит: 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он (BIT), смесь 5-хлор-2-метил-2H-изотиазол-3-она и 2-метил-2H-изотиазол-3-она (3:1) (С(М)IT/MIT (3:1)) При контакте с кожей может вызывать аллергическую реакцию. Использовать защитные перчатки.

Жидкие отходы л/к материалов уничтожать в соответствии с местным законодательством для опасных отходов. Пустые упаковки перерабатывать или уничтожать в соответствии с местным законодательством. Не выливать в канализацию, водоём или почву. Продукт не сливать в канализацию, водоемы и на почву. Предельное значение EU VOC (ЛОС) (группа A/a) 30 г/л. Максимальное количество ЛОС в готовом применении продукте 2 г/л.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

Защищать от мороза

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

[www.vivacolor.ee](http://www.vivacolor.ee) [www.vivacolor.lv](http://www.vivacolor.lv) [www.vivacolor.lt](http://www.vivacolor.lt)