

# Interior Bath

## Влагостойкая краска для стен



- Водно-дисперсионная
- Не содержит растворителей
- Почти без запаха
- Отличная влагостойкость, содержит добавки против плесени
- Отличная стойкость к истиранию
- Отличная адгезия к ранее окрашенным и проблемным поверхностям
- Отличная стойкость к мытью

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Объекты применения	Стены и потолки в сухих и влажных помещениях (ванные комнаты, туалеты, больницы, предприятия общественного питания). Подходит для новых и ранее окрашенных бетонных, оштукатуренных, кирпичных, древесноволокнистых, древесностружечных, гипсокартонных, зашпаклёванных и оклеенных обоями поверхностей.	
Степень блеска	Полуглянцевая.	
Расход 1х	10-12 м <sup>2</sup> /л – ранее окрашенные гладкие поверхности; 7-9 м <sup>2</sup> /л – зашпаклёванные, древесностружечные, древесноволокнистые, гипсокартонные поверхности; 3-5 м <sup>2</sup> /л – оштукатуренные, бетонные, кирпичные поверхности.	
Тонирование	Краску можно использовать белой (база А) или тонировать по картам колеровки <i>Tikkurila</i> в светлые оттенки (база А).	
Базовые краски	База А.	
Рабочие инструменты	Валик, кисть или распылитель высокого давления с диаметром сопла 0,015” - 0,021” или 0,380 - 0,530 мм.	
Время высыхания (+23°C, RH 50%).	0,5 часа – на отлип, 1-2 часа – для окраски.	
Очистка инструментов, разбавитель	Вода. Разбавлять не более 10% по объёму.	
Условия хранения	Беречь от замерзания!	
Срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре производителя - 2 года от указанной на упаковке даты изготовления.	
Содержание сухого вещества	Прибл. 36%, по объёму.	
Плотность	1,2 -1,3 кг/л, в зависимости от оттенка.	
Стойкость к истиранию	1 класс по стандарту ISO 11998 (200 циклов, 1-5 микрон), >10 000 циклов очистки по стандарту SFS 3755.	
Стойкость к химикатам	Устойчива к бытовым средствам очистки и непродолжительному воздействию слабых растворителей (уайт-спирит).	
Упаковка	0,9 л; 2,7 л; 9,0 л.	

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### 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, древесностружечные плиты грунтовать водно-дисперсионной грунтовочной краской *Interior Primer*. Металлические поверхности грунтовать грунтовочной краской по металлу *Universal Korrostop* или *Universal Korrostop+*. При использовании 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 грунтовать алкидной грунтовочной краской *Special Primer*. Трещины и неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии *Vivacolor*, отшлифовать и удалить пыль. Зашпаклёванные поверхности грунтовать грунтовочной краской *Interior Primer*.

### УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Окрашенная поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха от +5°C до +28°C, относительная влажность воздуха ниже 80%. При окраске избегать сквозняков и высокой температуры (выше 28°C).

### ОКРАСКА

Перед применением тщательно перемешать краску *Interior Bath*, при необходимости разбавить водой до 10% по объёму. Чтобы получить однородную, однотонную поверхность, нужно смешать необходимое количество краски из разных банок. Красить 1-2 раза валиком, кистью или распылителем.

### ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов излишки краски и вымыть водой.

### УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

Очистку поверхностей можно проводить 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, ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Сухую, пустую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством. Вредно для водных организмов, возможно продолжительное воздействие на водную среду. Содержит 2-октил-2H-изотиазол-3-он, 1,2-бензотиазол-3(2H)-он. Может вызвать аллергическую реакцию. Предельное значение ЛОС (VOC) (группа А/б) 100 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте 100 г/л.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

Беречь от замерзания!

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

**Внимание!** Вышеуказанные данные проверены и правильны; они основаны на проведённых лабораторных испытаниях и практическом опыте. Деятельность нашего предприятия сертифицирована и соответствует требованиям стандартов ISO 9001 и ISO 14001. Мы, как производитель, не несём ответственности за ущерб, возникший в результате несоблюдения инструкций по применению продукта. AS TIKKURILA Лийми 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 11, факс 650 11 22, э-почта: [info.ee@tikkurila.com](mailto:info.ee@tikkurila.com)

