

Primer 1

Грунтовочная краска для стен и потолков

Подходит для влажных и сухих помещений
Хорошо сцепляется с поверхностями
Идеальный грунт под обои



Primer 1 совершенно матовая водно-дисперсионная грунтовочная краска для внутренних работ. Продукт превосходно сцепляется с подложкой, образуя гладкую, однородную поверхность для нанесения отделочной краски; уменьшает расход отделочной краски. Легко наносится, не капает, не брызгает. Продукт содержит минимальное количество летучих органических соединений (ЛОС).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Область применения	Стены и потолки в сухих и влажных помещениях (кухни, ванные, гостиные, залы, коридоры, офисы, промышленные, общественные, жилые помещения). Подходит для новых и ранее окрашенных бетонных, оштукатуренных, зашпаклёванных, древесно-стружечных, древесно-волоконистых поверхностей).
Блеск	Совершенно матовый
Расход 1х	Теоретический расход: 8-12 м ² /л. Практический расход зависит от способа и условий нанесения, формы и шероховатости обрабатываемой поверхности.
Тонирование	Грунтовочную краску можно использовать белой или тонировать в светлые тона по цветовым картам Tikkurila (база AP). Точность оттенка не совершенна. Тонированная краска обмену не подлежит.
База	AP
Рабочие инструменты	Наносите кистью, валиком или распылителем. При нанесении безвоздушным распылением применять сопло 0,015"–0,021" или 0,380 - 0,530 mm.
Время высыхания (+23 °C, RH 50%)	0,5 часа – на отлип, 1-2 часа – для окраски.
Разбавитель	Вода. При необходимости разбавить водой до 10% по объёму.
Очистка рабочих инструментов	Удалить с рабочих инструментов излишки краски и вымыть водой. Для удаления засохшей краски рекомендуется использовать средство Tikkurila Pensselipesu Tool Cleaner.
Хранение	Беречь от замерзания!



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Срок хранения	В оригинальной плотно закрытой таре производителя. Дата изготовления/реализации указана на банке. Неполную банку плотно закрыть для повторного применения.
Сухой остаток	~ 30% об.
Удельный вес	~1.4 кг/л в зависимости от тона (ISO 2811).
Стойкость к мокрому истиранию	Класс 2, ISO 11998, 200 циклов 2-20 микрон, >5000 циклов, SFS 3755.
Стойкость к химикатам	Устойчива к кратковременному воздействию бытовых средств очистки и слабых растворителей (white spirit).
Упаковка	0.9 л, 2.7 л, 9 л, 18 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. Металлические поверхности грунтовать грунтовочной краской по металлу Universal Korrostop. Слабые, зашпаклёванные меловой шпаклёвкой поверхности грунтовать алкидной грунтовочной краской Special Primer. При использовании любой грунтовочной краски соблюдать инструкцию по применению.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску. Поверхность вымыть моющим средством Special Clean, 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.

УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

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

ОКРАСКА

Перед применением тщательно перемешать краску, при необходимости разбавить водой до 10% по объёму. Красить в 1 слой валиком, кистью или безвоздушным распылителем.

ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Содержит: 1,2-бензизотиазол-3(2H)-он (BIT), смесь 5-хлор-2-метил-2H-изотиазол-3-она [ЕС no. 247-500-7] и 2-метил-2H-изотиазол-3-она [ЕС no. 220-239-6] (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. Предельное значение EU VOC (ЛОС) (группа А/g): 30 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте 2 г/л.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Защищать от мороза

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ

www.vivacolor.ee www.vivacolor.lv www.vivacolor.lt

