

VIVACOLOR 1 PRIMER

Грунтовочная краска для стен и потолков

- уменьшает расход отделочной краски
- создаёт равномерно впитывающую подложку, с которой хорошо сцепляется отделочная краска

● ТИП

Совершенно матовая водно-дисперсионная акрилатная грунтовочная краска для внутренних работ.

● ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для грунтовки новых и ранее окрашенных оштукатуренных, бетонных, кирпичных, зашпаклёванных поверхностей; древесно-волоконистых и гипсовых плит. Подходит также для грунтовки поверхностей с лёгкими следами от сажи, дыма или влаги. Грунтовочная краска уменьшает расход отделочной краски, улучшает сцепляемость нового слоя отделочной краски с поверхностью, повышает стойкость окрашенной поверхности к мытью, создаёт равномерно впитывающую поверхность.

● ОБЪЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Стены и потолки в сухих и влажных помещениях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	7-10 м ² /л – на гладких поверхностях; 5-8 м ² /л – на неровных или пористых поверхностях.
Сухой остаток по объёму	Прибл. 34%.
Плотность	Прибл. 1,3 кг/л.
Разбавитель	Вода. Объём разбавителя может составлять до 10% от объёма грунтовочной краски.
Способ нанесения	Грунтовать кистью, валиком или краскораспылителем высокого давления. Сопло распылителя высокого давления 0,015" - 0,021" или 0,380 - 0,530 мм.
Время высыхания при +23 °С и относительной влажности воздуха 50%	0,5 часа – от пыли, 2 часа – для окраски.
Блеск	Совершенно матовый.
Базовые краски	База AP.
Тонирование	Грунтовочную краску можно использовать белой или тонировать по картам колеровки Tikkurila (светлые оттенки). Точность оттенка не совершенна.
Стойкость к мытью	Выдерживает до 5000 циклов очистки по DIN 53778.
Стойкость к мокрому трению	2 класс по ISO 11 998, 200 циклов, 5-20 микрон.
Стойкость к химикатам	Устойчива к непродолжительному воздействию средств бытовой химии и слабых разбавителей (лаковый бензин).
Термостойкость	До +85 °С, в сухих помещениях.
Хранение	Беречь от замерзания!
Гарантийный срок хранения	В плотно закрытой оригинальной таре изготовителя - 3 года с даты изготовления продукта.
Вид упаковки	9,0 л; 18,0 л.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

● ПОДГОТОВКА

Ранее неокрашенные поверхности:

Поверхность очистить от пыли и грязи. Неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии VIVACOLOR, отшлифовать и удалить пыль. Металлические поверхности загрунтовать грунтовочной краской по металлу KORROSTOP или KORROSTOP PLUS. Зашпаклёванные меловой или гипсовой шпаклёвкой поверхности загрунтовать алкидной грунтовочной краской ROBITIX. Просим соблюдать технические инструкции по применению всех вышеперечисленных грунтовочных красок.

Ранее окрашенные поверхности:

Удалить отслаивающуюся краску, известь и мел. Вымыть поверхность водным раствором чистящего средства VIVACLEAN согласно инструкции по применению. Твёрдые, глянцевые поверхности отшлифовать до матовых и удалить пыль. Слабые и пыльные поверхности загрунтовать алкидной грунтовочной краской ROBITIX. Щели и неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии VIVACOLOR, отшлифовать и удалить пыль.

● УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

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

● НАНЕСЕНИЕ

Грунтовочную краску VIVACOLOR 1 PRIMER перед применением нужно тщательно перемешать. При необходимости грунтовочную краску можно разбавить водой до 10% по объёму. Для получения однородной, однотонной поверхности нужно смешать достаточное количество грунтовочной краски в одной таре. Грунтовать один раз валиком, кистью или краскораспылителем.

NB! Во влажных помещениях обработать поверхность до грунтования влагоизоляцией STOPPER согласно инструкции по применению.

● ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов жидкие остатки грунтовочной краски и вымыть водой сразу после окончания работ.

● УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЯМИ

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. При приготовлении раствора необходимо соблюдать рекомендации производителя. Нельзя оставлять поверхность мокрой после очистки.

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.

● ОХРАНА ТРУДА В СООТВЕТСТВИИ С ДИРЕКТИВОЙ ЕС 88/379/ЕЕС

Предельное значение ЛОС (VOC) в продукте: (группа A/g): 30 г/л (2010). Максимальное значение ЛОС в готовом к применению продукте <30 г/л.

● ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И УДАЛЕНИЕ ОТХОДОВ

Продукт не выливать в канализацию, водоём или почву. Сухую, пустую тару из-под продукта и жидкие отходы утилизировать в соответствии с требованиями местного законодательства.

● ТРАНСПОРТИРОВКА

Беречь от замерзания!

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 Лиими 5, 10621 Таллинн, Эстония. Оптовая продажа: 650 11 11, факс 650 11 22, e-mail: info.ee@tikkurila.com