

# Special Primer

## Алкидная грунтовочная краска

- Тиксотропная, нестекающая
- Изолирует пятна
- Хорошо сцепляется с проблемными поверхностями
- Уменьшает расход отделочной краски
- Связывает пыль, легко шлифуется



| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ                       |   |  |
|--|---|--|
| <b>Объекты применения</b>                        | Стены и потолки в сухих и влажных помещениях, мебель, внутренние двери, внутренние оконные рамы и пр. Применяется для грунтовки новых и ранее окрашенных деревянных, зашпаклёванных, кирпичных, бетонных и оштукатуренных поверхностей; древесно-волоконистых, древесно-стружечных плит и бумажных обоев; проблемных поверхностей (очищенных от известковой, клеевой, меловой краски, меловой шпаклёвки). |  |
| <b>Блеск</b>                                     | Матовая.  |  |
| <b>Расход 1x</b>                                 | 8-10м <sup>2</sup> /л - гладкие поверхности.  |  |
| <b>Тонирование</b>                               | Грунтовочную краску можно использовать белой или тонировать в светлые оттенки по цветовым картам <i>Tikkurila Symphony</i> и <i>Tunneta Värvi (AP-база)</i> . Точность оттенка не совершенна.   |  |
| <b>Базовые краски</b>                            | AP-база.  |  |
| <b>Рабочие инструменты</b>                       | Кистью, валиком или краскораспылителем высокого давления. Сопло распылителя высокого давления 0,013" - 0,015" или 0,330 - 0,380 мм.   |  |
| <b>Время высыхания (+23 °C, RH 50%)</b>          | 3 часа – на отлип, 24 часа – для окраски. Время высыхания увеличивается при низкой температуре и высокой влажности воздуха.   |  |
| <b>Очистка рабочих инструментов, разбавитель</b> | <i>Special Solvent</i> , <i>Special Solvent Spray</i> . Удалить с рабочих инструментов остатки жидкого продукта и очистить разбавителем.  |  |
| <b>Хранение</b>                                  | Продукт морозоустойчив.   |  |
| <b>Срок хранения</b>                             | В плотно закрытой оригинальной таре производителя – 2 года с даты изготовления (см. на упаковке).   |  |
| <b>Содержание сухого вещества</b>                | Прибл. 44%.   |  |
| <b>Плотность</b>                                 | 1,4 кг/л.   |  |
| <b>Термостойкость</b>                            | В сухом помещении до +100°C. При длительном воздействии высокой температуры светлые оттенки желтеют.  |  |
| <b>Упаковка</b>                                  | 0,9 л; 2,7 л; 9,0 л.  |  |

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

#### Ранее неокрашенные поверхности:

Поверхности очистить от пыли и грязи. Места выхода сучков загрунтовать лаком для сучков *Tikkurila Oksalakka*. Неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии *Vivacolor*, отшлифовать и удалить пыль.

#### Ранее окрашенные поверхности:

Удалить старую отслаивающуюся краску, известь и мел. Вымыть поверхность водным раствором чистящего средства *Special Clean*, сполоснуть чистой водой и дать высохнуть. Твёрдые, глянцевые поверхности отшлифовать до матовых или обработать неразбавленным чистящим средством *Special Clean*. Неровности зашпаклевать подходящей шпаклёвкой из серии *Vivacolor*, отшлифовать и удалить пыль.

### УСЛОВИЯ ОКРАСКИ

Поверхность должна быть чистой и сухой, температура воздуха от +5°C до +28°C, относительная влажность воздуха ниже 80%.

### ОКРАСКА

Грунтовочную краску *Special Primer* при нанесении кистью **не перемешивать**. При необходимости разбавить разбавителем *Special Solvent*, *Special Solvent Spray* до 5% по объёму. Если грунтовочную краску перемешивали, дать отстояться до желеобразной консистенции. Грунтовать 1 раз кистью, валиком или распылителем.

### ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ

Удалить с рабочих инструментов остатки жидкого продукта и очистить разбавителем *Special Solvent*, *Special Solvent Spray* сразу после окончания работы.

### ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ, ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ТРУДА

**UN 1263**

Содержит: фракцию перегонки нефти, тяжёлую, обработанную водородом, соли жирных кислот кобальта (II) и метилэтилкетоксим. Может вызвать аллергическую реакцию. Tuleohtlik. Повторный контакт может вызвать сухость или повреждение кожи. Беречь от детей. Избегать вдыхания паров растворителя. Избегать попадания на кожу и в глаза. При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью, предъявить упаковку или этикетку химиката. Обеспечить эффективную вентиляцию.

Предельное значение ЛОС (группа A/h) 750 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом продукте 750 г/л.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

Продукт морозоустойчивый.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

